



# ရတနာပုံ

၁၉၉၂ ခုနှစ် ၊ မေလ ၁ ရက် စတင်ထုတ်ဝေသည်။

yadanarbonnews.com

၁၃၈၆ ခုနှစ် ၊ တန်ဆောင်မုန်းလဆန်း (၁၁)ရက် ၊ တနင်္လာနေ့ ၊ (11-11-2024) ၊ အတွဲ (၃၃) ၊ အမှတ် (၁၉၅)

## ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ❖ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ❖ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

## နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

- ၁။ လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ၎ှ။ ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကို အခြေခံသည့် ကုန်ထုတ် လုပ်ငန်းများအား မြှင့်တင်၍ နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။
- ၃။ နိုင်ငံတော်၏ ပကတိအနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့်ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်း ရေးရလဒ်များ တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် NCA ပါ သဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှ အလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။

စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့် ဖက်ဒရယ် စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက် ဆောင်ရွက်သွားမည်။

ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နစ်နာမှုမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျန်ကုန်ပစ္စည်း သည့် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်း ချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီးပါက လွတ်လပ်ပြီး တရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား နိုင်ငံတော်တာဝန်လွှဲအပ်နိုင်ရေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

## တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတွင် ထိပ်သီးအစည်းအဝေးများတက်ရောက်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည့် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို ပြည်သူလူထုများက သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ကို နေပြည်တော်တပ်မတော်လေဆိပ်၌ ပြည်သူလူထုများက သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ၊ မဲခေါင်ဒေသခွဲထိပ်သီးအစည်းအဝေး (8<sup>th</sup> တက်ရောက်ခဲ့သည့် နိုင်ငံတော်စီမံ ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့်ကိုယ်စား မြို့ ဘောင်အနားအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတွင် ကျင်းပ | Greater Mekong Subregion Summit) အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် လှယ်အဖွဲ့ဝင်များသည် ယနေ့မွန်းလွဲပိုင်း | လေဆိပ်မှ တွင် ပြုလုပ်ပြီးစီးခဲ့သည့် အဋ္ဌမအကြိမ် မဟာ အပါအဝင် ထိပ်သီးအစည်းအဝေးများသို့ ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် တွင် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ရှန်းကျန်၊ စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁

**TBB, TBR, PCR တာယာအရွယ်အစားမျိုးစုံအပြင် ဆိုင်ကယ်တာယာများကိုပါ ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူး ရောင်းချလျက်ရှိပါသည်။**

**အရည်အသွေးမြင့်မား တာယာ မှာ**

**TRISTAR**

ယိုရင်းအစောင့်ညွှန် - ဝမ်း - ၀၉-၂၅၆-၂၂၀၇၃ - ၀၉၅၅၃-၂၅၅၅၅၅  
 STARMART NINE MILE Showroom-(၉)နိုင်ငံပြည်လမ်းမရှိကုန်ကြီး ဝမ်း - ၀၉-၃၀၆၀၀၀၀  
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာတန်းမြင်လမ်းမရှိကုန်ကြီး ဝမ်း - ၀၉-၆၇၀၇၃၃၅၅၅  
 STARMART MANDALAY Wholesale-မြင်းလမ်းနှင့်မင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့ ဝမ်း - ၀၉-၆၆၀၇၃၂၂၇၄  
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကင်း-မန္တလေးလမ်းမတော်၊ ရွှေတောင်ခုံ၊ ရန်ကင်း ဝမ်း - ၀၉-၆၈၅၁၀၀၇၇

Car Tyres Cycle Tyres

# ရတနာပုံ

၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်  
အယ်ဒီတာအာဘော်

## တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်း ရင်ရှင်းအန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်

သဘာဝဘေးအန္တရာယ်သည် ကြိုတင်မှန်းဆွဲရန်အတွက် အချိန်မရွေးဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သောကြောင့် ကြိုတင်ပြင်ဆင်မှုများ ပြုလုပ်ထားရန်လိုအပ်ပါသည်။ ယခုအခါ တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းရင်ရှင်းအန္တရာယ်ကြောင့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအနည်းဆုံး သို့မဟုတ် ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုမရှိစေရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ကာကွယ်မှုများကို ဆောင်ရွက်ထားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

မျက်မှောက်ကာလတွင် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဖြစ်စဉ်များကို ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများအပြားတွင် ကြိုတင်ခံစားနေကြရပြီး ပြင်းထန်သည့်သဘာဝဘေးများဖြစ်သော ရုတ်တရက်ရေကြီးခြင်း၊ ပြင်းထန်အားကောင်းသည့် မုန်တိုင်းကြီးများဖြစ်ပေါ်ခြင်းကို တွေ့ကြုံခံစားနေကြရပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်လည်း အခြားနိုင်ငံများကဲ့သို့ ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲမှုကြောင့် ဖြစ်ပေါ်သည့် သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များကို ရင်ဆိုင်နေရပြီး သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးနိုင်ခြေ အများဆုံးစာရင်းထဲတွင် ပါဝင်နေပါသည်။

ယခုလတ်တလောတွင် မုတ်သုံကာလလွန်မြောက်ပြီဖြစ်သော်လည်း တောင်တရုတ်ပင်လယ်ပြင်မှ ရွှေ့လျားလာသော လေပွေလှိုင်းများကြောင့်လည်းကောင်း၊ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တို့မှ လေနှေးများနှင့် တရုတ်ပြည်မကြီးပေါ်ရှိ လေဖိအားကြီးရပ်ဝန်းဒေသမှ ရွှေ့လျားလာသည့် လေအေးများကြောင့်လည်းကောင်း၊ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့် ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်အရှေ့ပိုင်းတို့တွင် လေထုမငြိမ်မသက်မှုများဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သည့်အတွက်ကြောင့်လည်းကောင်း ယခုရက်ပိုင်းအတွင်း မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းမှုများ ဖြစ်ပေါ်နိုင်ကြောင်း မိုးလေဝသနှင့်ဇေယဇာဓိဋ္ဌာန်ကြားမှုဦးစီးဌာနက ထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။

ထို့ပြင် တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းရင်ရှင်း(XINXING) သည် နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်တွင် ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံကိုဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး အနောက်ဘက်နှင့် အနောက်မြောက်ဘက်ဆီသို့ ဦးတည်လျက်ရှိကာ ယခင်ရာဂီမုန်တိုင်းဝင်ရောက်ခဲ့သည့်လမ်းကြောင်းနှင့်တူညီကြောင်း သတင်းများ၌ဖော်ပြထားပါသည်။ တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းရာဂီအဖျားခတ်ချိန်၌ ဘင်္ဂလားပင်လယ်အော်တွင် လေဖိအားနည်းရပ်ဝန်းမှတစ်ဆင့် မုန်တိုင်းငယ်ဖြစ်ပေါ်ချိန်တိုက်ဆိုင်လျက် မြန်မာနိုင်ငံအလယ်ပိုင်းဒေသနှင့် ရှမ်းပြည်နယ်တို့တွင် မိုးကြီးပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုများ ခံစားခဲ့ကြရပါသည်။

ယခုအခါ မြန်မာနိုင်ငံ၌ လေအေးစီးကြောင်းနှင့် လေနှေးစီးကြောင်းထိတွေ့မှုကြောင့် မိုးရွာသွန်းချိန်တွင် ဖိလစ်ပိုင်မှ တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းရင်ရှင်းကလည်း ဗီယက်နမ်နိုင်ငံဘက်သို့ ဦးတည်ချိန်နှင့်ဖြစ်စဉ်တူ၊ လမ်းကြောင်းတူ တိုက်ဆိုင်နေသဖြင့် ယခင်ဖြစ်စဉ်ကဲ့သို့ မိုးကြီးရေလျှံမှုနှင့် မြေပြိုမှုများမဖြစ်ပွားစေရေး ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်း၊ ကာကွယ်ခြင်းများ ဆောင်ရွက်ထားကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် ကြိုတင်သတိပေးချက်များထုတ်ပြန်ခြင်း၊ ယခင်အတွေ့အကြုံအရ ရေကြီးရေလျှံမှုဖြစ်ပေါ်နိုင်သည့် နေရာများတွင် နေထိုင်သူများကို ပြောင်းရွှေ့နေရာချထားနိုင်ရန်အတွက် ရွှေ့ပြောင်းမည့်နေရာများသတ်မှတ်ခြင်း၊ ရေသန့်နှင့်အစားအသောက်များကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရှိခြင်း၊ ရွှေ့ပြောင်းရန်ယာဉ်ယန္တရားများ စုဖွဲ့ပြင်ဆင်ထားခြင်း၊ အချိန်မီရွှေ့ပြောင်းခြင်းတို့ကို ကြိုတင်ပြင်ဆင်ထားရမည်ဖြစ်ပါသည်။

သို့ဖြစ်ရာ တိုင်ဖွန်းမုန်တိုင်းရာဂီကြောင့် ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သည့် ထိခိုက်ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကို သင်ခန်းစာယူပြီး ဖြစ်ပေါ်လာမည့်သဘာဝဘေးအန္တရာယ်များမှကင်းဝေးစေရန် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ကာကွယ်မှုများ ဆောင်ရွက်ထားကြရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း အကြံပြုရေးသားလိုက်ရပါသည်။

## ပြည်ပကဝယ်ယူမှုများပြား၍ မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ယခုလပထမပတ်မှစ၍ ပဲပုပ်(ဗမာ)အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လျက်ရှိ



မန္တလေး နိုဝင်ဘာ ၁၀  
အောက်တိုဘာလ နောက်ဆုံးပတ် ပေါက်ဈေးအရ ပဲပုပ်(ဗမာ) ဈေးနှုန်းမှာ ၅၃ ပိဿာဝင် တစ်အိတ် က ပဲပုပ်(ဗမာ)များ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်း၌ အရောင်းအဝယ် လျှင် ငွေကျပ် ၄၅၀၀၀ ထိပေါက် အေး နေခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ယခုလပထမပတ်မှစ၍ ပဲပုပ်(ဗမာ) အရောင်းအဝယ်ကောင်းမွန်လျက် ရှိကြောင်း ပွဲစားကုန်သည်စက်ပိုင် မှား မဟာကထိန်တော်အသင်း (မန္တလေးကုန်စည်ဒိုင်) အတွင်း ရေးမှူး ဦးစက်မောင်ဆွေက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
"ပဲပုပ်(ဗမာ)ကုန်စည်ကတော့ မန္တလေးဈေးကွက်အတွင်းကော ပြည်တွင်းတခြားမြို့တွေကကော ပြည်ပက အဝယ်တော်တော်လေး လိုက်လာတယ်။ ပြည်တွင်းမှာ ပဲပုပ်(ဗမာ)အရောင်းအဝယ်လုပ်တဲ့ ကုန်သည်တွေလဲ အလုပ်အကိုင် အဆင်ပြေနေပါတယ်။ နောက်ပိုင်း မှာလဲ ပဲပုပ်(ဗမာ)ဒီထက်အရောင်း အဝယ် ကောင်းမွန်လာဖို့ရှိနေပါတယ်"ဟု ဦးစက်မောင်ဆွေက ဆက်လက် ပြောပြ၍ သိရသည်။  
မန္တလေးဈေးကွက်တွင် ယနေ့ (၁၈၄)

## ကောလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံ ၂၁၅၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်

ကောလင်း နိုဝင်ဘာ ၁၀  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကောလင်းခရိုင်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံ ၂၁၅၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကောလင်းခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
ပြည့်စီအောင်စိုက်ပျိုးဖို့ဆောင်ရွက် ပေးနေပါတယ်။ မုန်ညင်း၊ ငရုတ်၊ နံနံ၊ အာလူး၊ ဂေါ်ဖီထုပ်၊ ခရမ်းသီး စတဲ့သီးနှံတွေစိုက်ပျိုးထားပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်တွေ အားလုံးကို GAP စနစ်နဲ့စိုက်ပျိုးနိုင် အောင် တောင်သူတွေကို နည်းပညာပေးတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်အားလုံးကိုဓာတုဓာတ်ကြွင်းအနည်းဆုံးဖြစ်အောင်၊ ကျန်းမာရေးနဲ့ ကိုက်ညီအောင် စိုက်ပျိုးဖို့ နည်းပညာတွေပေးထား ပါတယ်"ဟု ကောလင်းခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဝင်းသိန်းက ပြောပြသည်။  
ယခုနှစ် ကောလင်းခရိုင်တွင် မြို့နယ်အလိုက် ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှု အနေဖြင့် ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ၅၈၈ ဧက၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ၂၀၀ ဧက၊ နှင့်ပင်လည်ဘူးမြို့နယ် တွင် ၁၃၇၀ စတုပေါင်း ၂၁၅၈ ဧကဖြစ်ကြောင်း၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးရန် လျာထားမှုအနေဖြင့် ကောလင်းမြို့နယ်တွင် ၁၇၀၅ ဧက၊ ဝန်းသိုမြို့နယ်တွင် ၃၁၄၅ ဧကနှင့် ပင်လည်ဘူးမြို့နယ်တွင် ၁၃၀၂ ဧက စုစုပေါင်း ၅၃၅၂ ဧကတို့ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
ယခုနှစ် ကောလင်းခရိုင်တွင် ဟင်းသီးဟင်းရွက်စိုက်တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းစေရေး GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးရန် အတွက် နည်းပညာသင်တန်းပေးခြင်း၊ စိုက်ခင်းများမှထွက်ရှိလာသည့် ဟင်းသီးဟင်းရွက်များကို ကျန်းမာရေးနှင့် ညီညွတ်သည့် သီးနှံဖြစ်စေရန် နည်းပညာများ ပေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၂၀၆)

## သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၂၁၀၈ ဧက စိုက်ပျိုးမည်

ပုသိမ် နိုဝင်ဘာ ၁၀  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၂၁၀၈ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးမူက ပြောပြ၍ သိရသည်။  
သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ နေကြာ ၂၁၀၈ ဧကကို ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ တတိယပတ်တွင် စတင် စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ နေကြာ ၂၁၀၈ ဧကစိုက်ပျိုးနိုင်ရန် ဒေသခံတောင်သူများနှင့် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန၊ မျိုးတွေနဲ့ ဒေသမြေ အနေအထား ရာသီဥတုနဲ့ကိုက်ညီတဲ့ မျိုးတွေကို အဓိကထား စိုက်ပျိုးသွားမှာ ဖြစ်ပါတယ်" ဟု ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးမူက ပြောပြသည်။  
ယခုနှစ် သာပေါင်းမြို့နယ်တွင် တောင်သူများ စိုက်ပျိုးမည့်နေကြာ တစ်ဧကချင်းစီအလိုက် အထွက်နှုန်းကောင်းစေရန်၊ အရည်အသွေးကောင်း နေကြာများထွက်ရှိစေရန် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနက ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ကျော်ကျော်လင်း

# အလှူရှင်များသို့ တိုက်တွန်းပန်ကြားချက်

၁။ နိုင်ငံအတွင်း လတ်တလောဖြစ်ပွားခဲ့သော ရေကြီးရေလျှံမှုများကြောင့် ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် ခေတ္တလာရောက်နေထိုင်နေသူများနှင့် ရေဘေးသင့်ကျေးရွာ၊ ရပ်ကွက်များရှိ မိမိတို့၏ နေအိမ်များတွင် နေထိုင်လျက်ရှိသည့် ပြည်သူများအတွက် အလှူရှင်များက စေတနာသဒ္ဓါတရားထက်သန်စွာဖြင့် အစားအသောက်များ လာရောက်လှူဒါန်းနေမှုများအား ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာစွာတွေ့ရှိရပါသည်။

၂။ သို့ရာတွင် ပတ်ဝန်းကျင်ရာသီဥတုအခြေအနေအရ အလှူရှင်များက ပြင်ဆင်ချက်ပြုတ်လာသော အစားအသောက်များကို ချက်ချင်းစားသုံးခြင်းမပြုဘဲ သိုလှောင်သိမ်းဆည်းထားစဉ် အစာအဆိပ်သင့်ဖြစ်ပွားစေသော ရောဂါပိုးများ ပေါက်ဖွားရှင်သန်စေမှုဖြစ်စေနိုင်ခြင်း၊ စားသုံးရန်မသင့်သည့်အခြေအနေများသို့ ရောက်ရှိစေနိုင်ခြင်းနှင့် အဆိုပါအစားအသောက်များကို စားသောက်မိပါက အော့အန်ခြင်း၊ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော့ခြင်းစသည့် ကျန်းမာရေးဆိုင်ရာ နောက်ဆက်တွဲရောဂါများ ဖြစ်ပေါ်နေမှုများကြောင့် ရေဘေးသင့်ပြည်သူများ

အတွက် ကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်စေကြောင်း တွေ့ရှိရသည်။  
 ၃။ သို့ပါ၍ အလှူရှင်များအနေဖြင့် အစားအသောက်များ လာရောက်လှူဒါန်းရာတွင် ပြင်ဆင်ချက်ပြုတ်ထားသော အစားအစာများဖြင့် လှူဒါန်းခြင်းမျိုးမပြုဘဲ စခန်းများတွင် နေထိုင်သူများအား ပူပူနွေးနွေးချက်ပြုတ်ကျွေးမွေးနိုင်ရန် ဆန်၊ ဆီ၊ ဆား၊ ပဲ၊ ငါးခြောက်၊ ကြက်ဥ၊ ဘဲဥနှင့် ချက်ပြုတ်ရန် လတ်ဆတ်သော အသား၊ ငါး စသည်တို့ကို ပေးပို့လှူဒါန်းခြင်း၊ ပေးပို့လှူဒါန်းရာတွင် မြို့နယ်အလိုက် မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးရုံးရှိ ကြီးကြပ်ရေးအဖွဲ့၊ စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့များမှ တစ်ဆင့်သာ ပေးပို့လှူဒါန်းခြင်းနှင့် ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများတွင် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေကြသော စီမံခန့်ခွဲမှုအဖွဲ့နှင့် ကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများက စခန်းများတွင် လှူဒါန်းကြသော အစားအသောက်များအား ကျန်းမာရေးနှင့်ညီညွတ်စေရန်နှင့် သန့်ရှင်းမှုရှိစေရန် ကြီးကြပ်စစ်ဆေးခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးကြပါရန် တိုက်တွန်းနှိုးဆော်ပန်ကြားအပ်ပါသည်။

အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီ



မန္တလေး ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ် ကန်တော်ကြီးကန်ပတ်လမ်းရှိ ဇီဝိတဒါနသံဃာ့ဆေးရုံကြီးတွင် စစ်ကိုင်းမြို့ သောတပန်ရပ် ခေမာရံသီချောင်နေ ဒေါ်ဝိမာလက ဆေးပဒေသာပင်အတွက် ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀ လှူဒါန်းရာ ဆေးရုံအုပ် ဒေါက်တာဦးတင်ဝင်းနှင့် တာဝန်ကျ အထက်တန်းသူနာပြု ဒေါ်ဝါဝါမင်းနှင့်သူနာပြု ဒေါ်ဖြူဖြူထွန်းတို့က လက်ခံရယူစဉ်။

## ကသာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၇၀၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်



ကသာ နိုဝင်ဘာ ၁၀  
 စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ကသာခရိုင် ကသာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ ၁၇၀၈ ဧကထိ စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း ကသာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။  
 ကသာမြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ မြေပဲ

၁၇၂၇ ဧက စိုက်ပျိုးရန် လျာထားပြီး ယခုနှစ် အောက်တိုဘာလမှ စတင်စိုက်ပျိုးခဲ့ရာ ယနေ့ထိ ၁၇၀၈ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
 "ဒီနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ ကသာမြို့နယ်အတွင်း မြေပဲ ၁၇၂၇ ဧက စိုက်ပျိုးဖို့ လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့ထိ ၁၇၀၈

ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးပြီဖြစ်ပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ လျာထားဧက ပြည့်မီအောင်စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့ ဆောင်ရွက်နေပါတယ်။ မြေပဲစိုက်ပျိုးမှုအနေနဲ့ တစ်နှစ်ထက် တစ်နှစ် တိုးတက်လာပါတယ်"ဟု ကသာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုလေးက ပြောပြသည်။

ကသာမြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက်ပျိုးရာ၌ တစ်ဧကလျှင် မျိုးတစ်တင်းခွဲ စိုက်ပျိုးရပြီး မျိုးစရိတ်၊ အလုပ်သမားခများနှင့် မြေဩဇာပိုးသတ်ဆေးဖိုးများ အပါအဝင် ငွေကျပ် နှစ်သိန်းကျော် ကုန်ကျ စရိတ်ရှိကြောင်း၊ တစ်ဧကစိုက်ပျိုးပါက တင်း ၅၀ ကျော် ထွက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
 ယခုနှစ် ကသာမြို့နယ်တွင် မြေပဲစိုက်ခင်းများ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းနိုင်ရေး၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိစေရေး၊ ပေါင်းမြက်ကင်းစင်စေရေးအတွက် စိုက်ခင်းများအတွင်း ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး ကင်းထောက်မှတ်တမ်းများယူခြင်းတို့ကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက အသိပညာပေးလုပ်ငန်းများ ကွင်းဆင်း ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ကြောင်း ကသာမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကိုလေးထံမှ သိရသည်။ (၂၀၆)

## လယ်ဝေးမြို့နယ် ဇယျာသိန်းကျေးရွာ၌ VDPစီမံကိန်း မိတ်ဆက်ခြင်းနှင့်ကော်မတီဖွဲ့စည်း

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၀  
 ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် လယ်ဝေးခရိုင် လယ်ဝေးမြို့နယ်ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး ဦးစီးဌာနက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းက အေလာကျေးရွာအုပ်စု ဇယျာသိန်းကျေးရွာ၌ ရှေးဦးစွာ လယ်ဝေးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ်ဦးစီးမှူး ဦးကျော်သူရက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) ဖြင့် ဇယျာသိန်းကျေးရွာ၌ နိုင်ငံတော်ပံ့ပိုးရန်ပုံငွေကျပ်သိန်း ၁၅၀ နှင့် ပြည်သူထည့်ဝင်ငွေများဖြင့် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို အကောင်အထည် ဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ မောင်ခိုင်

## ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံနေကြာ ၁၅၈၆ ဧက စိုက်ပျိုးမည်

ပုသိမ် နိုဝင်ဘာ ၁၀  
 ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ပုသိမ်ခရိုင် ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံ စိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဆီထွက်သီးနှံနေကြာ ၁၅၈၆ ဧက စိုက်ပျိုးသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးမူက ပြောပြသည်။  
 ယခုနှစ်ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် ဆီထွက်သီးနှံနေကြာ ၁၅၈၆ ဧကစိုက်ပျိုးရန်လျာထားပြီး ယခုနှစ် နိုဝင်ဘာလ ဒုတိယပတ်တွင် စတင်စိုက်ပျိုးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
 "ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်အနေနဲ့ တောင်သူများအနေဖြင့် ဆီထွက်သီးနှံ

ဆီထွက်သီးနှံနေကြာ ၁၅၈၆ ဧကထိ လျာထားစိုက်ပျိုးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းပြီး သန့်ရှင်းလတ်ဆတ်တဲ့ ဆီများစားသုံးနိုင်ဖို့နဲ့ ဒေသတွင်း စားဆီ လိုအပ်ချက်ဖြည့်ဆည်းဖို့အတွက် ဆီထွက်သီးနှံကို စိုက်ပျိုးသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ လက်ရှိမှာလဲ တောင်သူတွေကို စိုက်ပျိုးရေးဆိုင်ရာ အသိပညာပေးလုပ်ငန်းတွေကို ဆောင်ရွက်ပေးနေပါတယ်"ဟု ပုသိမ်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေး ဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးမူက ပြောပြသည်။  
 ကန်ကြီးထောင့်မြို့နယ်တွင် ယခုနှစ် ဆောင်းသီးနှံစိုက်ပျိုးရာသီ၌ ဒေသခံ

နေကြာကို အခက်အခဲမရှိ စိုက်ပျိုးနိုင်စေရန်၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်စေရန်၊ စိုက်ပျိုးနည်းစနစ်များ မှန်ကန်စေရန်၊ နေကြာမျိုးစေ့ သုံးစွဲမှုမှန်ကန်စေရန်၊ ပိုးမွှားရောဂါ ကျရောက်မှုမရှိစေရန်၊ ရေအသုံးချမှု မှန်ကန်စေရန်၊ မြေဆီလွှာ ပြုပြင်မှုမှန်ကန်စေရန်၊ GAP နည်းစနစ်ဖြင့် စိုက်ပျိုးနိုင်ရန် စသည့်တောင်သူအသိပညာပေးလုပ်ငန်းများကို ပုသိမ်ခရိုင်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် ဒေသခံတောင်သူများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ပုသိမ်ခရိုင် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဒေါ်အေးအေးမူက ဆက်လက်ပြောပြ၍ သိရသည်။  
 ကျော်ကျော်လင်း



# မေးတောင်ကိုကျော်

## ချစ်နိုင်(စိတ်ပညာ)

**နိဒါန်း**  
အောင်မြင်မှုတစ်ခုခုရရှိလိုရင် ကိုယ့်မှာ ဘာလိုအပ်သလဲ သိပါသလား။ သိပါတယ်ဆိုရင် ပြီးရောပေါ့။ မသိပါဘူး။ မသိသေးပါဘူးဆိုရင်တော့ သိချင်ရင် ပြောပြချင်ပါတယ်။

လူတစ်ယောက် အောင်မြင်ဖို့အတွက်ဆိုရင် ရှေးဦးဆုံးလိုအပ်ချက်တစ်ခုကတော့ အောင်မြင်မှုနဲ့ ထိုက်တန်တဲ့ သဘောထားအမြင်ရှိဖို့လိုပါတယ်။ အဲဒါ ဘာလဲ။

**အောင်မြင်လိုစိတ်။**  
**ဟုတ်ပါတယ်။ အောင်မြင်ချင်တဲ့စိတ်ဆန္ဒ။**  
မအောင်မြင်ချင်ပါဘူးဗျာ ရှုပ်ပါတယ်ဆိုရင် ဒီစာကို ဆက်မဖတ်နဲ့တော့။ အချိန်ကုန်ခံမနေနဲ့။ ရပ်လိုက်ပါ။ ကိုယ်ကြိုက်ရာတစ်ခုခုသွားလုပ်ပေါ့ဗျာ။ မောင်းထုတ်တာတော့မဟုတ်ပါဘူး။ မအောင်မြင်ချင်ပါဘူးဆိုတဲ့လူကို စာရေးသူက အောင်မြင်ရေးအကြောင်းဆက်ပြောနေရင် ပြဒါးတစ်လမ်း၊ သံတစ်လမ်းဆိုသလို ကွဲပြားခြားနားပေမှာကိုး။ ယုံကြည်ရင်ဆက်ဖတ်ပါ။ မယုံကြည်ရင် မဖတ်နဲ့ပေါ့။ လွတ်လပ်စွာ သဘောထားအယူအဆ ကွဲလွဲခွင့်ရှိကြတာပဲလေ။

အောင်မြင်ချင်စိတ် ထက်ထက်သန်သန်ပြင်းပြင်း ပြုပြင်လာပြီဆိုရင်တော့ သူ့ရဲ့ရည်မှန်းချက်ပန်းတိုင်ကို မရောက်ရောက်အောင်၊ ဇွန်ပဲနဲ့ ကျားကုတ်ကျားခဲကြီးပမ်းအားထုတ်သူများသာလျှင် လူ့လောကမှာ အောင်မြင်မှုရနိုင်ပါတယ်။ ဆရာကြီးမြသန်းတင့်ရဲ့ နာမည်ကျော်ဝတ္ထုရှည်ကြီးတစ်ပုဒ်ရှိပါတယ်။ ဖတ်ဖူးပါသလား။ သိတယ်နော်။ "မေးတောင်ကိုကျော်၍ မီးပင်လယ်ကိုဖြတ်မည်"တဲ့။ အဲဒီစကားက ရှေးဟောင်းဂန္ထဝင်တရုတ်စာပေထဲက ဝါကျတစ်ကြောင်းဖြစ်ပါတယ်။ အဆင့်ဆင့်ခေတ်ကာလများကိုဖြတ်သန်းခဲ့တဲ့ ဆိုရိုးစကားအနေနဲ့ လက်ဆင့်ကမ်းစီးဆင်းခဲ့တဲ့ အဲဒီစကားဟာ တရုတ်ဗုဒ္ဓဘာသာစာပေထဲကရတာ လို့ယူဆရတယ်။ ဆက်စပ်ပုံကို တိတိကျကျအထောက်အထားနဲ့ စာရေးသူကသက်သေမပြနိုင်လို့ ထင်မြင်ယူဆချက်လို့သာပြောတာပါ။ မြတ်စွာဘုရားဟောကြားခဲ့တဲ့ ပိဋကသုံးပုံထဲမှာ ဒီသဘောသွားတင်စားချက်စကားလုံးဟာရှိပါတယ်လို့ကြားခဲ့ဖူးပါတယ်။ စိတ်ဆန္ဒဟာ ထက်သန်မှုအောင်မြင်တယ်။ ဘယ်လောက်ပန်းတိုင်ကိုရောက်ချင်တဲ့ဆန္ဒ ပြင်းပြထက်သန်ရမှာလဲ ဆန္ဒအိပ်ပတ်လို့ခေါ်ပါတယ်။ အိပ်ပတ်တရားလေးပါးထဲက ပထမဦးဆုံးအချက်မဟုတ်လား။ ဓားတောင်များကိုလည်း ကျော်မှာပဲ။ မီးပင်လယ်ကြီးတားဆီးနေလည်း ဖြတ်သန်းမှာပဲ။ အရိုးကြေကြေ၊ အရေခန်းခန်း ကြိုးပမ်းချင်စိတ်ရှိတယ်ဆိုရင် အောင်မြင်ပေါ့ကို ခြေတစ်လှမ်းချမိပြီ။

**အိပ်ပတ်**  
မေးစရာရှိတယ်ဗျာ။  
အမြင့်မားဆုံး၊ အပြင်းထန်ဆုံး ဆန္ဒအိပ်ပတ်ကို ပြည့်စုံပါပြီလား။ ရပြီလား။ မရသေးဘူးနော်။  
များများမလိုပါဘူး။ နောက်သုံးချက်တည်းပါ။ ဘာတွေလဲ။  
- ဝီရိယအိပ်ပတ်  
- စိတ္တအိပ်ပတ်  
- ဝီမံသာအိပ်ပတ်(ပညာအိပ်ပတ်)  
အိပ်ပတ်တရားဆိုတာက ပဋ္ဌာန်းတရားတော်မှာပါတယ်လေ။ အတော်များများသိပြီးသား၊ ကြားနေကျတရားစကားတွေပါ။ ဟေတုပစ္စယော၊ အာရမ္မဏပစ္စယော ပြီးရင် အခုပြောနေတဲ့ အိပ်ပတ်ပစ္စယော။

အကြီးအမှူးပြုသော၊ ကြီးပွားတိုးတက်စွမ်းအားတန်ခိုးထက်အောင် အကြောင်းပြုပေးသော အရင်းခံအကြောင်းတရားလေးပါး။ ဆန္ဒ၊ ဝီရိယ၊ စိတ်၊ ပညာ။ ပညာဆိုရာမှာတောင် အိပ်ပတ်မှာက ပိုပြီး တိတိကျကျ အနုစိတ်ဖော်ပြတယ်နော်။ ပညာဆိုတာ ကျယ်ဝန်းနေသေးတာမို့ ဝီမံသာအိပ်ပတ်တဲ့။ ဝီမံသာက ပညာဆိုတဲ့အချက်ထဲက ဝီမံသာ-စုံစမ်းဆင်ခြင်မှု၊ ဝီမံသာ-ကောင်းမွန်စွာ တတ်မြောက်ကျွမ်းကျင်မှုရှိခြင်းတဲ့။ အတတ်ပညာဗျာ။

## ❖ အားနည်းချက်ဖြစ်စေ၊ လွဲချော်မှုဖြစ်စေ တွေ့ပြုဆိုရင် ပြုပြင်ပြောင်းလဲရုံပဲပေါ့။ အမှန်တွေ့ရင် အမှန်ကိုပဲလုပ်ရမယ် မဟုတ်ပါလား။ အနောက်နိုင်ငံတွေ တိုးတက်တယ်၊ ဖွံ့ဖြိုးကြတယ်ဆိုတာက အမှားသိမြင် အမှန်ပြင်လိုက်တယ်။ လွဲချော်မှားယွင်းနေတာကို အစွဲကြီးကြီးနဲ့ဆက်လုပ်နေတာမျိုး၊ အမှားပြုမိတာ မှားခဲ့ပြီဆိုတာ တွေ့နေပါလျက် ခေါင်းမာမာနဲ့ အမှန်တရားအခြေအနေကို လက်မခံနိုင်တာမျိုးကတော့ ရှေ့ဆက်ဘယ်လိုမှ မတိုးတက်နိုင်။ ❖

ပဋ္ဌာန်းဒေသနာတော်ထဲက အိပ်ပတ်တရားဟာ ရွတ်ဆိုရုံ၊ နာကြားရုံ၊ သိမှတ်ရုံအတွက် စွမ်းအားတန်ခိုးရှိတာမဟုတ်ဘူးနော်။ လက်တွေ့လိုက်နာကျင့်သုံးရင် အမှန်တကယ်ထူးခြားကြီးမားအောင်မြင်တိုးတက်မှုတွေ ပြောင်းလဲစေတာ သာမက သက်သေဖြစ်ရပ်အထွေထွေ လက်တွေ့ပြနိုင်တာတွေ အများကြီးရှိတာပေါ့။

- ဣဒ္ဓိပါဒ်
- မဟာဝဂ္ဂသံယုတ်ပါဠိတော်မှာ ဒီ(၄)ချက်ကို ဣဒ္ဓိပါဒ်လေးပါးလို့ ဟောကြားထားတယ်တဲ့။ ကြီးပွားတိုးတက်တန်ခိုးကြီးစေသော အခြေခံတရားလေးပါးတဲ့။
- ၁။ ဆန္ဒဒ္ဓိပါဒ်= အလိုဆန္ဒ
  - ၂။ ဝီရိယဒ္ဓိပါဒ် = အားထုတ်ကြိုးစားမှု
  - ၃။ စိတ္တဒ္ဓိပါဒ် = ကြံစည်စိတ်ကူးမှု
  - ၄။ ဝီမံသိဒ္ဓိပါဒ် = စုံစမ်းဆင်ခြင်မှု

အချို့က ရည်မှန်းချက်တောင် ထားရှိရကောင်းမှန်းမသိကြပါဘူး။ သူဟာ ဘယ်လိုမှအောင်မြင်စရာအကြောင်းမရှိပါ။ ဒါကြောင့် စာရေးသူက လူငယ်များအတွက် ရည်မှန်းချက်ထား အမြဲကြိုးစားဆိုတဲ့စာအုပ်တစ်အုပ်ရေးခဲ့ဖူးပါတယ်။ ဝမ်းသာကြည်နူးစရာကောင်းပါတယ်။ အဲဒီစာအုပ်ဟာ တစ်ကြိမ်ထုတ်ရင် စောင်ရေ ၂၀၀၀ ပုံနှိပ်တာ ရိုက်လိုက်တိုင်း တစ်လ၊ နှစ်လနဲ့ကုန်တာပဲ။ လေးကြိမ်၊ ငါးကြိမ်မကအောင် ထပ်ကာထပ်ကာရိုက်နှိပ်ထုတ်ဝေခဲ့ရပါတယ်။ စာဖတ်ပရိသတ်လူငယ်တွေထဲမှာ အောင်မြင်ချင်တဲ့သူတွေ၊ စာပေဖတ်ရှုလေ့လာပြီး ကောင်းနိုးရာရာ ရှာဖွေလေ့လာသူတွေ မနည်းပါဘူး။

အချို့ရှိခဲ့ကြတယ်ဆိုရင်တော့ စာရေးသူရေးခဲ့တဲ့ "ရည်မှန်းချက်ထား အမြဲကြိုးစား" ဆိုတဲ့စာအုပ်ကို မဖတ်ခဲ့ဖူးတဲ့ လူငယ်တွေမို့သာပဲဖြစ်လိမ့်မယ်။ စာရေးသူက "ရည်မှန်းချက်ထားအမြဲကြိုးစား" ဆိုတဲ့ခေါင်းစဉ်နဲ့ ကျောင်းများ၊ တက္ကသိုလ်များ၊ လုပ်ငန်းခွင်ရှိ အရာရှိများ၊ ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်းအမျိုးမျိုးမှ ကာယ၊ ဉာဏအလုပ်သမားဝန်ထမ်းများ၊ နေရာအနှံ့အပြားတွေမှာ အကြိမ်ပေါင်းများစွာ ဟောပြောခဲ့ဖူးပါတယ်။

လူငယ်တွေကို အောင်မြင်တိုးတက်စေချင်တယ်။ အောင်မြင်တိုးတက်ဖို့က နည်းမှန်လမ်းမှန်သိရရင် ဘာမှမခက်ခဲဘူး။ အတားအဆီး၊ အနှောင့်အယှက်၊ အလွဲအမှားအနည်းဆုံးနဲ့ ချောချောမောမော အောင်ပန်းဆင်ရမှာပဲ။ အမှားမကြုံဘူးလို့တော့ မဆိုလိုဘူး။ အမှားအယွင်းဆိုတာ ဘယ်သူမှမကင်းဘူး။ မှားယွင်းရင် ပြင်ရုံပါပဲ။

ဆင်ခြင်  
မှား၊ မှန်သိအောင် မိမိကိုယ်ကို ဆင်ခြင်သုံးသပ်ရမယ်လေ။ ချွတ်ယွင်းချက်ဘာရှိသလဲ။ ချို့တဲ့မှုဘာရှိသလဲ။ လိုအပ်ချက်ဘာရှိသလဲ။ အားနည်းချက်ဖြစ်စေ၊ လွဲချော်မှုဖြစ်စေ တွေ့ပြုဆိုရင် ပြုပြင်ပြောင်းလဲရုံပဲပေါ့။ အမှန်တွေ့ရင် အမှန်ကိုပဲလုပ်ရမယ် မဟုတ်ပါလား။

အနောက်နိုင်ငံတွေ တိုးတက်တယ်၊ ဖွံ့ဖြိုးကြတယ်ဆိုတာက အမှားသိမြင် အမှန်ပြင်လိုက်တယ်။ လွဲချော်မှားယွင်းနေတာကို အစွဲကြီးကြီးနဲ့ဆက်လုပ်နေတာမျိုး၊ အမှားပြုမိတာ မှားခဲ့ပြီဆိုတာ တွေ့နေပါလျက် ခေါင်းမာမာနဲ့ အမှန်တရားအခြေအနေကို လက်မခံနိုင်တာမျိုးကတော့ ရှေ့ဆက်ဘယ်လိုမှ မတိုးတက်နိုင်။

အဲဒါက ဣဒ္ဓိပါဒ်တရား တတိယအချက် စိတ္တာဓိပတိ သို့မဟုတ် စိတ္တိဒ္ဓိပါဒ်သဘောနဲ့ သက်ဆိုင်ပါလိမ့်မယ်။  
**စိတ်က သိခြင်းသဘော၊ ကြံစည်စိတ်ကူးခြင်း**  
စိတ်က အဖြစ်မှန်၊ အခြေအနေမှန်၊ အကြောင်းအမှန်၊ အကျိုးအမှန်ကို သိမြင်နားလည်ရပါမယ်။ မှန်ကန်တဲ့စိတ်ကူးရှိရမယ်။  
စိတ်ရဲ့သဘောက ခွန်အားကြီးမားတယ်နော်။  
**စိတ်**  
"စိတ္တေနိယတိလောကော"။ စိတ်ဆိုတဲ့အရာက လောကကိုဆောင်အပ်သည်တဲ့။ ယခုဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ လေယာဉ်ပျံတွေ၊ ရဟတ်ယာဉ်တွေ၊ ပင်လယ်ကူးသင်္ဘောကြီးတွေ၊ ကျည်ဆန်ရထားတွေ၊ ကားတွေ၊

တိုက်တာကြီးတွေ၊ လူသားတွေ ၁၉ ရာစုနဲ့ ၂၀ ရာစုမှာ တီထွင်ဖန်တီးခဲ့တဲ့ သိပ္ပံနည်းပညာကို အသုံးပြုပြီး အကောင်အထည်ပေါ်လာခဲ့သမျှ ရုပ်ဝတ္ထုပစ္စည်းခေတ်မီဆန်းသစ်သိပ္ပံပညာရှင်၊ အတွေးအခေါ်ပညာရှင်၊ အင်ဂျင်နီယာ အစရှိသဖြင့် လူသားတွေရဲ့ စိတ်ကူး၊ အကြံအစည်၊ အတွေးက ရှေ့ပြေးစဉ်းစားခဲ့တာပဲ မဟုတ်လား။

**သိခြင်းသဘော စိတ်ရဲ့စွမ်းရည်ဟာ** လူ့သမိုင်းမှာ ၁၆ ရာစု၊ ၁၇ ရာစုမှာ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးလာခဲ့တယ်။ ၁၈ ရာစုမှာ ဥရောပဉာဏ်သစ်အရေးတော်ပုံပေါ်ပေါက်လာခဲ့ပြီး ၁၉ ရာစု၊ ၂၀ ရာစုတွေမှာ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံကြီးတွေ စက်မောင်းသံဆူဆူညီညီနဲ့ မီးခိုးတလူလူဝေခဲ့တာပဲနော်။

**စာပေအင်အား**  
စိုက်ပျိုးရေးတွေ၊ သွားလာရေးတွေ၊ ခေတ်မီဖွံ့ဖြိုးကာ စက်ကိရိယာအမျိုးမျိုးနဲ့ သီးနှံထွက်ကုန်တွေ၊ လူသုံးကုန်တွေ၊ မရေမတွက်နိုင်အောင် အဆများစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်စွမ်းရှိလာတဲ့လူသားဟာ လူဦးရေတိုးပွားများပြားလာပေမယ့် စားရေး၊ ဝတ်ရေး၊ နေထိုင်ရေး၊ သွားလာရေးတွေ အစစပိုမိုအဆင်ပြေလာကြတယ်။

အကြောင်းခံတရားက ဘာသာစကားဟာ စာပေအဖြစ် ပုံနှိပ်ထုတ်ဝေပြီး သင်ကြားမျှဝေခြင်း၊ ပညာပြန့်ပွားစေအောင် လုပ်ဆောင်နိုင်စွမ်းကြောင့် သမိုင်းတစ်ခေတ် ဆန်းသစ်ခဲ့တာပဲ။ သုတစာပေ၊ ရသစာပေ၊ စာအုပ်စာပေကြောင့် လူသားရဲ့ကုန်လုပ်စွမ်းအား၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုနည်းစနစ်များ တိုးတက်ပြောင်းလဲခြင်းကြောင့်ပေါ့။

ကုန်ထုတ်စွမ်းအားနဲ့ ကုန်လုပ်ဆက်ဆံရေးပြောင်းလဲလာတဲ့ လူ့သမိုင်းစဉ်မှာ အရင်းရှင်စနစ်၊ ကွန်မြူနစ်စနစ်၊ နယ်ချဲ့စနစ်နဲ့စစ်ပွဲတွေလည်း ဖြတ်သန်းခဲ့ရတယ်။

လူ့အသိဉာဏ်ပညာ ကျယ်ပြန့်ထွန်းကားခြင်းနဲ့ အတူ လူ့အဖွဲ့အစည်းကိုဖျက်ဆီးရက်စက်တဲ့စစ်ကြီးတွေလည်း ၂၀ ရာစုထဲမှာ နှစ်ကြိမ်တောင်ဖြစ်ခဲ့ပါသေးတယ်။ ဒေသန္တရစစ်၊ ကန့်သတ်စစ်ပွဲများနဲ့ စစ်အေးတိုက်ပွဲ၊ ဘက်စုံစစ်ပွဲများလည်း လူသားတွေက တိုးတက်ဆန်းသစ်တဲ့လက်နက်အမျိုးမျိုးနဲ့ ယနေ့အထိ စစ်ပွဲများ တိုက်ခိုက်နေကြဆဲပါပဲ။

အတွေးစိတ်ကူးဟာ ကောင်းတာကော၊ ဆိုးတာကော စိတ်ကူးနိုင်တယ်။ စိတ်က ကြံစည်စိတ်ကူးတဲ့ အတိုင်းလည်း (လူတစ်ယောက်ဟာ သူ့အတွေးအကြံအတိုင်း) ရိုင်းစိုင်းချင်လည်း ရိုင်းစိုင်းနိုင်တယ်။ ယဉ်ကျေးချင်လည်း ယဉ်ကျေးနိုင်တယ်။

**ကံသုံးပါး**  
မြန်မာ့ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်တွေကတော့ အတွေးအကြံ၊ အပြောအဆို၊ အပြုအမူဆိုတဲ့ ကံသုံးပါးမှာ ကောင်းကျိုးပေးတတ်တဲ့ကုသိုလ်စိတ်၊ ဆိုးကျိုးပေးတတ်တဲ့ အကုသိုလ်စိတ်ဆိုတဲ့ အမျိုးအစားကွဲပြားကြတဲ့ စိတ်ရဲ့သဘောသဘာဝတွေကို အဘိဓမ္မာတရားတော်နာကြားမှတ်သားပြီး သိထားကြပါတယ်။ မဇ္ဈပဒါ သုတ္တန်ပါဠိတော်မှာ "မနောပုဗ္ဗင်္ဂမဇ္ဈာ"တဲ့။ ခံစားမှု၊ မှတ်သားမှု၊ စေ့ဆော်မှုဆိုတဲ့ သဘာဝတရားတွေကို စိတ်ကရှေ့ဆောင်နေတယ်။ စိတ်သာရှင်စောဘုရားဟော။

**စိတ်က ရှေ့ဆောင်တယ်ဆိုတာ** တိုအောင်ရှင်းအောင်သာဟောထားတာ။ စိတ်နဲ့အတူ စေတသိက်လည်းအတူတူပဲပါနေပါတယ်။ အာရုံတစ်ခုခုကို အတူအာရုံပြုကြတယ်။ မှီရာဝတ္ထုတစ်ခုတည်းကိုမှီ၍  
**စာမျက်နှာ ၅ သို့ ➤**

# လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန်လိုအပ်

“လက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့ အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်နေသည့်မြို့ရွာများ၌ တပ်မတော်၏တပ်ပြန်ထိုးစစ်ဆင်မှုများကို ကာကွယ်ရန်အတွက် ပြည်သူတို့၏ နေအိမ်အဆောက်အအုံများ၊ အရပ်ဘက်အုပ်ချုပ်မှုဆိုင်ရာအဆောက်အအုံများကို အသုံးပြုခြင်း၊ အပြစ်မဲ့ပြည်သူလူထုကို လူသားတံတိုင်းအဖြစ်အသုံးပြုနိုင်ရေး ယာယီနေရပ်စွန့်ခွာနေရသူ များကို ပြန်လည်နေထိုင်ရန်ဆွဲဆောင်စည်းရုံးခြင်း၊ အတင်းအဓမ္မလူသစ်စုဆောင်းခြင်းများကိုလုပ်ဆောင်လျက်ရှိကြောင်း၊ တပ်မတော်အနေဖြင့် နိုင်ငံတော်၏ အချုပ်အခြာအာဏာကို မဖြစ်မနေ ကာကွယ်စောင့်ရှောက်သွားမည်ဖြစ်ပြီး အဆိုပါလက်နက်ကိုင်အကြမ်းဖက်သောင်းကျန်းသူများ၏ သတင်းရရှိမှုနှင့် အခြေအနေအရပ်ရပ်အပေါ်မူတည်၍ လိုအပ်သလိုတုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်သွား မည်ဖြစ်သဖြင့် ၎င်းတို့အဓမ္မဝင်ရောက်နေထိုင်လျက်ရှိသည့် မြို့ရွာများရှိပြည်သူများအနေဖြင့် ၎င်းတို့၏အသုံးချမှုမခံရစေရေးနှင့် ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရေးတို့အတွက် သတိပြုကြရန် လိုအပ်ကြောင်း။”

( ၃-၉-၂၀၂၄ ရက်တွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရှမ်းပြည်နယ် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်နှင့် ခရိုင် အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများအားပြောကြားသည့် အမှာစကားမှကောက်နုတ်ချက် )

## စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရှိ ခရီးသွားဒေသများတွင် ဟိုတယ်၊ မိုတယ်နှင့် တည်းခိုရိပ်သာ ၆၅ လုံး ထပ်မံခွင့်ပြုပေးထား



မုံရွာ နိုဝင်ဘာ ၁၀  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးရှိ ခရီးသွားဒေသများတွင် ဟိုတယ်၊ မိုတယ်နှင့် တည်းခိုရိပ်သာ ၆၅ လုံး ထပ်မံ ခွင့်ပြုပေးထားကြောင်း စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဟိုတယ် နှင့်ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန မှ သိရသည်။  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ ခရီးသွားဒေသရပ်စုတွင် ဟိုတယ်၊ မိုတယ်နှင့် တည်းခိုရိပ်သာ ၆၅ လုံး၊ အခန်း ၂၁၇၇ ခန်းကို ခွင့်ပြုလိုက်စင် ထုတ်ပေးထားကြောင်း သိရသည်။  
“စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းမှာရှိတဲ့ ခရီးသွားဒေသ ဖြစ်တဲ့ စစ်ကိုင်း၊ မင်းကွန်းဒေသ တွေဟာ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွား ဟိုတယ်၊ မိုတယ်နှင့် တည်းခို တွေ အဓိကလည်ပတ်တဲ့ နေရာ ရိပ်သာ ၄၂ လုံး၊ အခန်း ၁၂၁၄ ဒေသတွေဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးခဲ့တဲ့

ပြည်ပခရီးသွားဦးရေ ၂၀၀၀၀ ကျော် ဝင်ရောက်ထားပါတယ်”ဟု စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဟိုတယ် နှင့်ခရီးသွားညွှန်ကြားမှုဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီးဦးစီးမှူး ဦးမြင့်စိန် က ပြောပြသည်။  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အတွင်းလာရောက်လည်ပတ်သည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ ခရီးသွားများ အနက် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်နှင့် ဝက်လက်မြို့နယ်ရှိ တရားရိပ်သာ များတွင် ရက်ရှည်နေထိုင်ကြ သည့် အိန္ဒိယ၊ ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်၊ ဗီယက်နမ်၊ မလေးရှား၊ မက္ကဆီကို၊ ဩစတြေးလျနိုင်ငံသားဦးရေ ၅၀ ခန့်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
လက်ရှိတွင် စစ်ကိုင်းတိုင်း ဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရီးစဉ်ဒေသ များတွင် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပခရီးသွား များ စိတ်လက်အပန်းဖြေကြရာတွင် သန့်ရှင်းသပ်ရပ်ပြီး ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းစေရန် ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပြီး ခရီးသွားများ ယုံကြည်စိတ်ချ စွာ တည်းခိုနေထိုင်နိုင်ရေးတို့ အတွက် အဓိကထား ဆောင်ရွက် လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ASH

➤ စာမျက်နှာ ၄ မှအဆက် ဖြစ်ကြတယ်။ စိတ် (၈၉)မျိုးရှိပါတယ်။ စိတ်တစ်ခုမှာ စေတသိက် (အနည်းဆုံး) ခုနစ်ခု ယှဉ်တွဲပေါင်းစုပါဝင်နေပါတယ်။ စိတ်အကျယ် (၁၂၁)ဆိုတာရှိသေးတယ်။ အဘိဓမ္မာကို ဆက်မဖော်ပြတော့ပါ။  
လူငယ်များအတွက် ဘဝအောင်မြင်မှုအတွက် ဒီဆောင်းပါးမှာ တိုတိုကျဉ်းကျဉ်းလိုရင်းကိုသာ တိတိကျကျ မီးမောင်းထိုးဖော်ပြဖို့ ရည်ရွယ်ထားပါတယ်။  
အချိန်နဲ့စာမျက်နှာ အကန့်အသတ်အရ လက်တွေ့လောက ထင်ရှား မြင်သာတဲ့သာဓက ယုတ္တိအနေနဲ့ ပြစရာဖြစ်ရပ်မှန်ဇာတ်လမ်းလေး တွေ စုဆောင်းပြင်ဆင်ထားပေးမယ့် မဖော်ပြတော့ပါ။ ဟောပြောပွဲတွေ ဆိုရင်တော့ ဝတ္ထုလေးတွေထည့်ပြောရပါတယ်။ စိတ်ဝင်စားအောင် ဆွဲဆောင်ရတာကိုး။  
နိဂုံး  
အောင်မြင်တယ်ဆိုတဲ့လူတွေဟာ ဘာလို့အောင်မြင်ခဲ့ကြတာလဲ။

အောင်မြင်လိုစိတ်(စိတ္တဓိပတိ)ရှိလို့ပါ။ ပိုပြည့်စုံအောင်ဖြည့်ရရင် ဓားတောင်ကိုကျော်၍ မီးပင်လယ်ကိုဖြတ်မည်ဆိုတဲ့ (ဆန္ဒဓိပတိ)ဆန္ဒ အင်အားလုံလောက်အောင်ထက်သန်လို့ပါ။  
မပြီးသေးဘူးဗျ။ အရှိန်ညှိညှိ တောက်လောင်နေတဲ့ မီးကြီးလိုပဲ အထူးကြိုးစားအားထုတ်မှု(ဝီရိယဓိပတိ)နဲ့ သူများပျော်နေချိန်မပျော် ဘူး။ သူများလည်ပတ်နေချိန် သူမလည်ဘူး။ သူများအိပ်ချိန် ညဉ့်နက် သန်းခေါင် သူက ဝီရိယနဲ့စာကျက်ခဲ့တယ်။  
ဒါပဲလား။ မဟုတ်ပါ။ စနစ်တကျ လေ့လာကြံဆ သုတေသနတွေ လုပ်ပြီး တတ်မြောက်နားလည်ရမယ့် အတတ်ပညာတွေကို စာတွေ၊ လက်တွေ့တတ်မြောက်ကျွမ်းကျင်မှု (ဝီရိယဓိပတိ)သူ့မှာပြည့်စုံနေ လို့ သူ့ဘဝဟာ ယခုလို ကြီးကျယ်မြင့်မားတဲ့ အောင်မြင်မှုကို ရောက်ရှိနေခြင်းပါ။ မောင်တို့မယ်တို့လည်း အလားတူ ရည်မှန်းချက် ထား၊ အမြဲကြိုးစားရင် အောင်မြင်မှာမလွဲပါပဲ။ ဒါက နိယာမအမှန် တရားလေကွယ်။

## ငွေနှင်းရည်ပုံး တန်ဆောင်မုန်း

- မိုးဝသန် ကသုတ်ကရက် နှုတ်ဆက်လို့ ခရီးနှင့်၊ ဆောင်းဟေမန် တစ်ရေးနိုးလို့ အပြေးခိုဝင်၊ နှင်းမှုန်တို့ ဇာပဝါအသွင် မြေလွှာပြင် ဖွဲ့ဖွဲ့ကျ၊ လောကကို သိကျွမ်းလို့ ဆောင်းနိဒါန်းစ။
- ဗြိစ္ဆာရာသီ အေးချမ်းလှလို့ သဘာဝက သာသာယာ၊ ကောင်းကင်မှာ နက္ခတ်ဝင်းလျက် လင်းလဲ့ကြတ္တိကာ၊ ခဝဲပန်းတို့ ရွှေရောင်ဖြာ နေရောင်မှာ အသွင်တင့်၊ ငွေသဇင် ပင်ယံဦးမှာ ဖူးငုံလို့ပွင့်။
- သာသနာရောင် ဂုဏ်ဝင့်လို့ မြင့်မြတ်သည့် ကထိန်အလှူ၊ တို့မြန်မာ သဒ္ဓါတရားက စိတ်ထားဖွေးဖြူ၊ မြင်းမိုရ်ပွဲ ကျင်းပတစ်မူ မသိုးသက်န်းရက်လှူ ပူဇော်မြဲ၊ လပြည့်ချိန်ခါ သမညသုတ် တရားကို ဟောကြားဆင်နွှဲ။ ။

ပန်းမာလာ

**COVID-19 ရောဂါရှားဝေဖျံ့မှုကို ဝေးချစ်ခြင်းရန်**



COVID-19 ရောဂါပိုးရှိသူထံမှ အခြားသူတစ်ဦးထံ အလွယ်တကူ ပိုးမကူးစက်နိုင်စေရန် အိမ်အပြင် ထွက်လျှင် နှာခေါင်းစည်း(Mask) တပ်ပါ။



### မြောက်ကိုရီးယားနှင့် ရယူထားသည့်ဆက်ဆံရေး စာချုပ်ကို ရုရှားသမ္မတပူတင်လက်မှတ်ရေးထိုး



မော်စကို နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရုရှား- မြောက်ကိုရီးယားနှစ် နိုင်ငံမဟာဗျူဟာမြောက် မိတ်ဖက် ဆက်ဆံရေးစာချုပ်ကို ရုရှား သမ္မတပူတင်က နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် တွင် ဥပဒေအဖြစ် လက်မှတ် ရေးထိုးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါစာချုပ်ကို ရုရှား အောက်လွှတ်တော်က ပြီးခဲ့သည့် လတွင်လည်းကောင်း၊ ရုရှား အထက်လွှတ်တော်က ယခုရက် သတ္တပတ်အတွင်းတွင် လည်း ကောင်း အတည်ပြုပေးခဲ့ပြီး ဖြစ်သည်။

ရုရှား-မြောက်ကိုရီးယား နှစ် နိုင်ငံမဟာဗျူဟာမြောက် မိတ်ဖက် ဆက်ဆံရေးစာချုပ်ကို ရုရှား သမ္မတပူတင်နှင့် မြောက်ကိုရီး ယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီအန် တို့က ယခုနှစ်ဇွန်လအတွင်း လက်မှတ်ရေးထိုး ခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။

### သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်နှင့် ဒေါ်နယ်ထရန်တို့ နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်တွင် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမည်

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၁၀ လက်ရှိ အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်နှင့် သမ္မတရွေးကောက် ပွဲအနိုင်ရသမ္မတ ဒေါ်နယ်ထရန် တို့သည် နိုဝင်ဘာ ၁၃ ရက်တွင် အိမ်ဖြူတော်၌ တွေ့ဆုံမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။

အိမ်ဖြူတော် ဘဲဥပုံရုံးခန်း ၌ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးရေးအတွက် သမ္မတဂျိုးဘိုင်ဒင်က ရွေးကောက် ပွဲအနိုင်ရသမ္မတလောင်း ဒေါ်နယ် ထရန်ကို ဖိတ်ကြားထားကြောင်း အိမ်ဖြူတော်သတင်းထုတ်ပြန်ရေး အဖွဲ့က နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်တွင် သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။

ရီပတ်ဘလီကန်သမ္မတလောင်း ဒေါ်နယ်ထရန်သည် နိုဝင်ဘာ ၅ ရက်တွင်ကျင်းပခဲ့သော အမေ ရိကန်သမ္မတရွေးကောက်ပွဲ၌ ဒီမို ကရက်တစ်ပါတီ သမ္မတလောင်း လက်ရှိအမေရိကန်ဒုတိယသမ္မတ ကာမာလာဟားရစ်ကို အနိုင်ရ

ဖြစ်သည်။ အဆိုပါစာချုပ်အရ နိုင်ငံတစ် နိုင်ငံစစ်ရေးအရ တိုက်ခိုက်ခံခဲ့ ရလျှင် ကျန်တစ်နိုင်ငံက စစ်ရေး အကူအညီပေးရန်ရုရှားနှင့်မြောက် ကိုရီးယားတို့က ကတိကဝတ်ပြု ထားသည်။

ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းတို့ကြား စစ်ပွဲစတင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလနောက်ပိုင်း တွင် ရုရှားနှင့်မြောက်ကိုရီးယားတို့ ကြား နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးမှာ ပိုမို ခိုင်မာလာခဲ့ရသည်။

ယူကရိန်းစစ်ပွဲ၌ ရုရှားတပ် များအသုံးပြုရေးအတွက်လက်နက် ခဲယမ်းများကို မြောက်ကိုရီးယား နိုင်ငံက ရုရှားနိုင်ငံသို့ ပေးပို့ကူညီ နေသည်ဟု အနောက်အုပ်စု နိုင်ငံများက စွပ်စွဲထားကြောင်း သိရသည်။

### တိုကျို နိုဝင်ဘာ ၁၀ ဂျပန်ရေတပ်၏ စစ်သင်္ဘော တစ်စီးပေါ်၌ ယနေ့တွင် မီးလောင် ကျွမ်းမှုတစ်ရပ် ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ရေတပ်သားတစ်ဦးကို ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ခဲ့ကြောင်း ဂျပန်

ရုရှားနှင့် ယူကရိန်းတို့ကြား စစ်ပွဲစတင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ၂၀၂၂ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီလနောက်ပိုင်း တွင် ရုရှားနှင့်မြောက်ကိုရီးယားတို့ ကြား နှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေးမှာ ပိုမို ခိုင်မာလာခဲ့ရသည်။

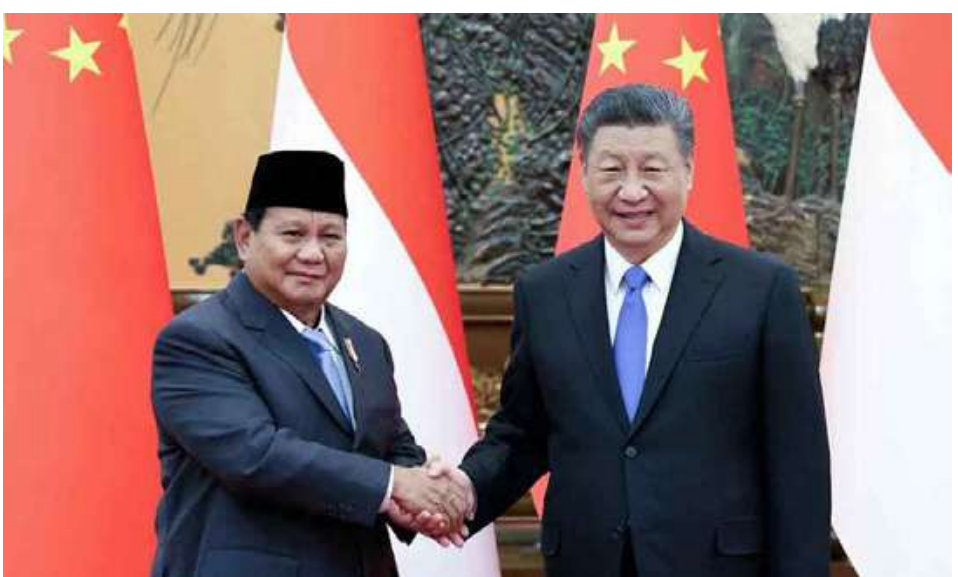
လက်ရှိ အမေရိကန်သမ္မတ ဂျိုးဘိုင်ဒင်သည် မူလက သမ္မတ ရွေးကောက်ပွဲ ထပ်မံယှဉ်ပြိုင်ရန် စီစဉ်ထားသော်လည်း သမ္မတ လောင်းများ စကားစစ်ထိုးပွဲ၌ ဒေါ်နယ်ထရန်ကို ရှုံးနိမ့်ခဲ့ပြီး နောက် ယခုနှစ်ဇွန်လတွင် ရွေး ကောက်ပွဲမှနှုတ်ထွက်ခဲ့သည်။

နိုဝင်ဘာ ၅ ရက် ရွေးကောက် ပွဲအနိုင်ရလဒ်အရ ဒေါ်နယ်ထရန် သည် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ၄၇ ဦး မြောက် သမ္မတအဖြစ် ကျမ်းသစ္စာ ကျန်ဆိုရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua Trs : KKO

## နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးသဘောတူညီချက်များ တရုတ်သမ္မတနှင့် အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတတို့ လက်မှတ်ရေးထိုး

ပေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၁၀ တရုတ်သမ္မတ ရှိကျင့်ဖျင်နှင့် ပေကျင်းမြို့သို့ ရောက်ရှိနေသော အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတ ပရာဘိုဝိုဆူဘီ ယန်တို့သည် နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် တွင် နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်းဆောင်ရွက် ရေးသဘောတူညီချက် အများ အပြား လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြ ကြောင်း သိရသည်။



ပေကျင်းမြို့၌နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် တွင် နှစ်နိုင်ငံထိပ်သီးဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပခဲ့ပြီးနောက် အဆိုပါ သဘောတူညီချက်များကို တရုတ် သမ္မတနှင့် အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတ တို့က လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့ကြခြင်း ဖြစ်သည်။

အဆိုပါ နှစ်နိုင်ငံပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်ရေးသဘောတူညီချက် များထဲတွင် ရေအရင်းအမြစ်ထိန်း သိမ်းရေး၊ ရေပြင်သယ်ဇာတနှင့် ဓာတ်သတ္တုတူးဖော်ရေးလုပ်ငန်း နယ်ပယ်များလည်း အကျုံးဝင် ခဲ့သည်။

သမ္မတ ပရာဘိုဝိုဆူဘီယန်တို့ သည် အင်ဒိုနီးရှားသမ္မတရာထူး ရယူပြီးနောက် ပထမဆုံးပြည်ပ ခရီးစဉ်အဖြစ် တရုတ်နိုင်ငံသို့ ရောက်ရှိနေခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ နှစ်နိုင်ငံအကျိုးစီးပွားဖြစ်ထွန်း ရေးအတွက် အင်ဒိုနီးရှားအစိုးရ

သစ်နှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန် တရုတ်နိုင်ငံအနေဖြင့် ဆန္ဒရှိ သည်ဟု သမ္မတ ပရာဘိုဝိုဆူဘီ ယန်တို့နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ် တရုတ်သမ္မတရှိကျင့်ဖျင်က ပြော ကြားထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua Trs : KKO

## နိုင်ဂျီးရီးယားအနောက်မြောက်ပိုင်း၌ လာကူရာဝက်စ်အမည်ရှိ သူပုန်အုပ်စု၏တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် လူပေါင်း ၁၅ ဦး သေဆုံး

အဘူဂျာ နိုဝင်ဘာ ၁၀ နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံ အနောက် မြောက်ပိုင်း ကတ်ဟီပြည်နယ် ကျေးလက်နယ်မြေတစ်ခု၌ လာကူ ရာဝက်စ်အမည်ရှိ သူပုန်အုပ်စုသစ် ၏တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် လူပေါင်း ၁၅ ဦးသေဆုံးခဲ့ကြောင်း နိုဝင် ဘာ ၉ ရက် သတင်းများတွင်

ရေးသားဖော်ပြထားသည်။ လာကူရာဝက်စ် အုပ်စုသည် ၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လနောက်ပိုင်း တွင် နိုင်ဂျီးရီးယားနှင့် နိုင်ဂျာ နယ်စပ်တစ်လျှောက်ရှိ မွေးမြူရေး လုပ်ကိုင်သူလူမျိုးစုများမှ ပေါ်ထွက် လာသော သူပုန်အုပ်စုဖြစ်သည်။ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် အဆိုပါ

သူပုန်အုပ်စုမှ လက်နက်ကိုင်များ သည် မိရာအမည်ရှိ ကျေးရွာ အတွင်းဝင်ရောက်၍ ပစ်ခတ်တိုက် ခိုက်မှုများပြုလုပ်ခဲ့ပြီး ကျွဲ၊ နွားများ သိမ်းယူသွားကြောင်း ဒေသခံများ က ပြောကြားခဲ့သည်။ သူပုန်များ၏တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် မိရာကျေးရွာ၌ ၁၅ ဦး သေဆုံး၍

အများအပြားဒဏ်ရာရရှိခဲ့ကြောင်း ဒေသခံများ၏အဆိုအရသိရသည်။ နိုင်ဂျီးရီးယားနိုင်ငံသည် နိုင်ငံ ၏ အရှေ့မြောက် ဒေသများတွင် လည်း ဘိုကိုဟာရစ်စစ်သွေးကြွ အုပ်စုပုန်ကန်မှုနှင့် ရင်ဆိုင်နေရ ကြောင်း သိရသည်။

Ref : RT Trs : KKO

## ဂျပန်ရေတပ်မိုင်းရှင်းသင်္ဘောပေါ်၌ မီးလောင်မှုဖြစ်ပွား



တိုကျို နိုဝင်ဘာ ၁၀ ဂျပန်ရေတပ်၏ စစ်သင်္ဘော တစ်စီးပေါ်၌ ယနေ့တွင် မီးလောင် ကျွမ်းမှုတစ်ရပ် ဖြစ်ပွားခဲ့ရာ ရေတပ်သားတစ်ဦးကို ဆေးရုံသို့ ပို့ဆောင်ခဲ့ကြောင်း ဂျပန်

ပြည်တွင်းမီဒီယာများက သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။ အူကူရီးမားအမည်ရှိ အဆိုပါ ဂျပန်ရေတပ် မိုင်းရှင်းသင်္ဘော သည် ဖူကူအိုကာစီရင်စုကမ်းလွန် ၌ ခုတ်မောင်းနေစဉ် မီးလောင်

ကျွမ်းမှုဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် အူကူရီးမား မိုင်းရှင်းသင်္ဘောမီးလောင်ကျွမ်းမှု ဖြစ်ပွားရခြင်း၏အကြောင်းရင်းကို ဂျပန်ရေတပ် တာဝန်ရှိသူများက

စုံစမ်းစစ်ဆေးနေဆဲဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အူကူရီးမားမိုင်းရှင်းသင်္ဘော မီးလောင်ကျွမ်းမှုအတွင်း ရေတပ် သားတစ်ဦးမီးခိုးများ ရှူရှိုက်မိခဲ့မှု ကြောင်း ၎င်းကို ဆေးရုံသို့တင်ပို့ ထားရကြောင်း ဂျပန်ရေတပ် တာဝန်ရှိသူများက ပြောကြား ခဲ့သည်။ ဂျပန်မီဒီယာများ၏အဆိုအရ ယနေ့ မီးလောင်ကျွမ်းမှုသည် အူကူရီးမားမိုင်းရှင်း သင်္ဘော၏ အလယ်ပိုင်းတွင် ဖြစ်ပွားခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ မီးလောင်ကျွမ်းမှုမှာ အူကူ ရီးမားမိုင်းရှင်းသင်္ဘော၏ အင်ဂျင် ခန်းတွင် စတင်ခဲ့ဖွယ်ရှိသည်ဟု ဂျပန်မီဒီယာများက ရေးသား ဖော်ပြထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua Trs : KKO

# SCIENCE AND TECHNOLOGY

## တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီက ရေဒါပုံရိပ်ဖော်ပြုတ်တုလေးစင်းကို အောင်မြင်စွာလွှတ်တင်ခဲ့



ပေကျင်း နိုဝင်ဘာ ၁၀ နေ့ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် တရုတ်အမျိုးသား အာကာသ အေဂျင်စီသည် ရေဒါပုံရိပ်ဖော် ပြုတ်တုလေးစင်းကို နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် အောင်မြင်စွာ လွှတ်တင် ခဲ့ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ PIESAT-2 အုပ်စုဝင်အထက်ပါ ပြုတ်တုလေးစင်းကို လောင်း မတ်ချီ-၂ စီ ခုံးယုံဖြင့် လွှတ်တင် ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သဲကန္တာရဒေသ ချိုကွမ်းအာကာသ စခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

သယ်ဆောင်သွားသည့် PIESAT-2 ပြုတ်တုလေးစင်းကို ပတ်လမ်းပေါ် သို့ အောင်မြင်စွာ ပို့ဆောင်ပေးခဲ့ ကြောင်း တရုတ်အမျိုးသား အာကာသအေဂျင်စီက သတင်း ထုတ်ပြန်ထားသည်။ လက်ရှိအချိန်တွင် PIESAT-2 ပြုတ်တုလေးစင်းမှာ ကမ္ဘာမြေပြင် အထက် အမြင့် ကီလိုမီတာ ၅၀၀ ကျော်အကွာရှိ ပတ်လမ်းပေါ် တွင် နေရာယူထားသည်။ အဆိုပါ ပြုတ်တုလေးစင်းကို ကျူကျိုး ပြုတ်တုနည်းပညာ ကုမ္ပဏီအမည်ရှိ တရုတ်ပုဂ္ဂလိက ကုမ္ပဏီတစ်ခုက ပိုင်ဆိုင်ထား ကြောင်း သိရသည်။ PIESAT-2 ရေဒါပုံရိပ်ဖော် ပြုတ်တုများကို ရှန်ဟိုင်းအေရိုစပေ့စ် နည်းပညာကုမ္ပဏီက တည်ဆောက် ထားခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Xinhua News  
Trs : KKO

# HEALTH

## ကျောက်ကပ်ဆေးနေစဉ် အမျိုးသမီးလူနာများ၌ နှလုံးကျန်းမာရေးပြဿနာများပေါ်နိုင်ခြေမြင့်မား

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ကျောက်ကပ်ပျက်စီးမှုအတွက် ကျောက်ကပ်ဆေးမှု (Dialysis) ပြုလုပ်နေစဉ်အတွင်း အမျိုးသမီး များ၌ နှလုံးကျန်းမာရေးပြဿနာ များပေါ်နိုင်ခြေ မြင့်မားကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ သို့ရာတွင် ကျောက်ကပ်ဆေး စဉ်အတွင်း အသက်ဆုံးပါးနိုင်ခြေ မှာ အမျိုးသမီးများက အမျိုးသား များထက် ပိုနည်းပါးသည်ကိုတွေ့ရ ကြောင်း အမေရိကန်နိုင်ငံ စင်စင် နတီတက္ကသိုလ်မှ သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ အမေရိကန် သုတေသနပညာ ရှင်များသည် ၂၀၀၅ ခုနှစ်နှင့် ၂၀၁၄ ခုနှစ်ကြား ကျောက်ကပ်ဆေးမှု ခံယူခဲ့သူ လူနာ ၅၀၈၀၀၀ တို့၏ ကျန်းမာရေး အချက်အလက်များ ကိုလေ့လာခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။ လေ့လာချက်မှပေါ်ထွက်လာ သည့်ရလဒ်များအရ ကျောက်ကပ် ဆေးမှုခံယူစဉ်အတွင်း အမျိုးသမီး လူနာများသည် အမျိုးသားလူနာ များနှင့်နှိုင်းယှဉ်ပါက နှလုံးကျန်းမာ ရေးပြဿနာများပေါ်ထွက်လာနိုင် ခြေ ၁၄ ရာခိုင်နှုန်းပိုမြင့်မားသည် ကိုတွေ့ရကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ကျောက်ကပ်ဆေးနေစဉ် အမျိုးသမီးလူနာများ၌ နှလုံး ကျန်းမာရေး ပြဿနာများပေါ်လာ နိုင်ခြေမြင့်မားမှုတွင် အက်စထရို ဂျင်ဟော်မုန်း ခေါ် ဟော်မုန်း တစ်မျိုးသည် အဓိကအခန်းကဏ္ဍ မှ ပါဝင်နေနိုင်ကြောင်း သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO

## ဆီးကျိတ်ကင်ဆာကုထုံးခံယူနေသူ အမျိုးသားများ၌ ရေရှည်ကျန်းမာရေးပြဿနာများဖြင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်

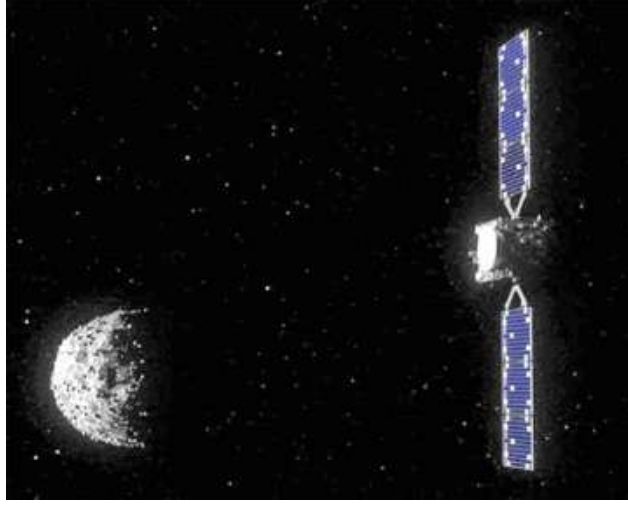
နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ဆီးကျိတ်ကင်ဆာရောဂါ ကုထုံးရယူနေသူ အမျိုးသားများ၌ ရေရှည်ကျန်းမာရေး ပြဿနာ များဖြင့် ရင်ဆိုင်ရနိုင်ကြောင်း သုတေသနပညာရှင်များက နိုဝင် ဘာ ၉ ရက်တွင် ပြောကြားသည်။ ဆီးကျိတ်ကင်ဆာရောဂါ အတွက် ခွဲစိတ်ကုသမှုခံယူထားသူ အမျိုးသားများတွင် ဆီးလမ်း ကြောင်း ကျန်းမာရေးပြဿနာများ နှင့် လိင်ကျန်းမာရေးပြဿနာ များ ပေါ်လာနိုင်ခြေ ပိုမိုနက်ရှိုင်း ချက်ဆုံးခြင်းကြောင့် အမေ ရိကန်နိုင်ငံ တက္ကဆက်တက္ကသိုလ် မှ သုတေသန ပညာရှင်များက ပြောကြားသည်။ ထို့ပြင် ဆီးကျိတ်ကင်ဆာ အတွက် ဓာတ်ရောင်ခြည်ကုထုံး ခံယူနေသူ အမျိုးသားများတွင် လည်း အထက်ဖော်ပြပါကျန်းမာ ရေးပြဿနာများ ပေါ်လာနိုင်ခြေ

Ref : Russia Today  
Trs : KKO

## ဥရောပအာကာသအေဂျင်စီ၏ ဟီရာအာကာသယာဉ်က ခုံးကန်အားစနစ်များဖွင့်၍ ပျံသန်းရာလမ်းကြောင်းထိန်းညှိပြီး အင်္ဂါဂြိုဟ်ဆီသို့ ဦးတည်ပျံသန်းနေ

ပဲရစ် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီ ၏ ဟီရာအာကာသယာဉ်သည် ခုံးကန်အားစနစ်များဖွင့်၍ ပျံသန်း ရာလမ်းကြောင်း ထိန်းညှိပြီး အင်္ဂါဂြိုဟ်ဆီသို့ ဦးတည်ပျံသန်း နေပြီဖြစ်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။ ဟီရာ အာကာသယာဉ်သည် အောက်တိုဘာ ၂၃ ရက်တွင် ခုံးကန် အားစနစ်များကို မိနစ် ၁၀၀ ကြာ ဖွင့်၍ ပထမဆုံးအကြိမ် ပျံသန်းရာ လမ်းကြောင်း ထိန်းညှိမှုပြုလုပ်ခဲ့ ပြီး နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ဒုတိယ အကြိမ် ပျံသန်းရာလမ်းကြောင်း ထိန်းညှိမှုကို ထပ်မံပြုလုပ်ခဲ့ ကြောင်း သိရသည်။ နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်တွင် ဟီရာ အာကာသယာဉ်သည် ခုံးကန်အား

စနစ်များကို ၁၆ မိနစ်ကြာဖွင့်၍ ပျံသန်းရာလမ်းကြောင်း ထိန်းညှိ သို့ဦးတည်နေသော လမ်းကြောင်း ပေါ်သို့ရောက်သွားပြီဖြစ်ကြောင်း ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီက သတင်းထုတ်ပြန်ထားသည်။ ဟီရာ အာကာသယာဉ်သည် ၂၀၂၅ ခုနှစ် မတ်လတွင် အင်္ဂါဂြိုဟ် ဆီသို့ ရောက်ရှိမည်ဖြစ်ပြီး အင်္ဂါ ဂြိုဟ်ဒြပ်ဆွဲအား အကူအညီကို ရယူ၍ ဒီမောဖော့စ်အမည်ရှိ



ဂြိုဟ်သိမ်ဆီသို့ ဆက်လက်ပျံသန်း မည်ဖြစ်သည်။ ဥရောပ အာကာသအေဂျင်စီ သည် ဒီမောဖော့စ်ဂြိုဟ်သိမ်ကို လေ့လာရေးအတွက် ဟီရာ အာကာသယာဉ်ကိုအောက်တိုဘာ ၇ ရက်တွင် လွှတ်တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။ ဒီမောဖော့စ်ဂြိုဟ်သိမ်သည် ဂြိုဟ်သိမ်လမ်းကြောင်းပြောင်းလဲ မှုနည်းပညာစမ်းသပ်မှုအစီအစဉ် အရ အမေရိကန်အစိုးရအမျိုးသား လေကြောင်းနှင့် အာကာသစီမံ ခန့်ခွဲရေးအေဂျင်စီ (နာဆာ)က DART အမည်ရှိ အာကာသယာဉ် ဖြင့် ဝင်တိုက်ထားသောဂြိုဟ်သိမ် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO

## အမေရိကန်နိုင်ငံအခြေစိုက် Space-X ကုမ္ပဏီက စတားလင့်ခ်အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုပြုတ်တုအစင်း ၂၀ ကို လွှတ်တင်ခဲ့

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၁၀ အမေရိကန်နိုင်ငံ အခြေစိုက် Space-X ကုမ္ပဏီသည် စတား လင့်ခ် အင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှု ပြုတ်တုအစင်း ၂၀ ကို နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်က လွှတ်တင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ စတားလင့်ခ် ပြုတ်တုသည် စတားလင့်ခ်ပြုတ်တုများကို သက် ဆိုင်ရာပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ပေးနိုင်

ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးယုံကို ကယ်လီ ဖိုးနီးယားပြည်နယ် ဗင်ဒန်ဘွန် အာကာသစခန်းမှတစ်ဆင့် လွှတ် တင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။ လွှတ်တင်ပြီး မိနစ် ၆၀ ခန့် အကြာတွင် ဖယ်လ်ကွန်-၉ ခုံးယုံ သည် သယ်ဆောင်ထားသည့် စတားလင့်ခ်ပြုတ်တုများကို သက် ဆိုင်ရာပတ်လမ်းပေါ်သို့ ပို့ပေးနိုင် နှစ် လက်ရှိအချိန်ထိ မစ်ရှင်ပေါင်း

၁၀၀ ကျော်လွှတ်တင်ခဲ့ရာ မစ်ရှင် သုံးပုံနှစ်ပုံမှာ စတားလင့်ခ်မစ်ရှင် များဖြစ်ကြသည်။ Space-X ကုမ္ပဏီသည် ၂၀၂၄ ခုနှစ်အတွင်း အာကာသမစ်ရှင် ပေါင်း ၁၄၈ ခုထိ လွှတ်တင်ရန် စီစဉ်ထားကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO





# နေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲတွင် ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်း နိုင်ပွဲရရှိ ချင်းလန်းအသင်းနှင့် ရာမညယူနိုက်တက်အသင်း သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်

## အိုဆာဆူနာနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ခံစစ်ကစားသမား မိလီတာအို အရွတ်ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိ

မက်ဒရစ် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းက အိုဆာဆူနာအသင်းကို လေးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် ခံစစ်ကစားသမား မိလီတာအို သည် အရွတ်ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိခဲ့ သောကြောင့် ခွဲစိတ်ကုသမှု ခံယူရ မည်ဖြစ်ပြီး ဘောလုံးရာသီကုန်ထိ အနားယူရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ခံစစ်ကစားသမား မိလီတာအို သည် အိုဆာဆူနာနှင့်ပွဲစဉ်တွင် ပွဲကစားချိန် မိနစ် ၃၀ အရောက်၌ ဘောလုံးယှဉ်လှရန် ကြိုးစားစဉ် နူးအရွတ် ထိခိုက်ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ သဖြင့် အသင်းဖော်ကစားသမား အဆန်စီယိုနှင့် လူစားလဲထွက်ခွာ ခဲ့ပြီး ဒဏ်ရာကို လိုအပ်သည့် စစ်ဆေးမှုများပြုလုပ်ခဲ့ရာ အရွတ် ထိခိုက်မှုကြောင့် ခွဲစိတ်မှုခံယူရ မည်ဖြစ်သောကြောင့် အနည်းဆုံး ခြောက်လခန့် အနားယူရမည် ဖြစ်သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် အသင်းမှ တိုက်စစ်မှူး ရိုဒရီ ကွင်းလယ်

Ref : Fotmob Trs : ML



ကစားသမား ဗက်ကွက်စ်တို့သည် လည်း ဒဏ်ရာကြောင့် လူစားလဲ ခဲ့ရသော်လည်း ဒဏ်ရာပြင်းထန်မှု မရှိသဖြင့် အသင်းနှင့် မကြာမီ ပူးပေါင်းနိုင်မည်ဖြစ်ကာ မိလီ တာအိုအနေဖြင့် အရွတ်ထိခိုက်မှု ကြောင့် ကာလရှည် အနားယူရ မည်ဖြစ်ပြီး အသင်းတွင် ကာဗာ ဂျယ်နောက်ပိုင်း ဒုတိယမြောက် အရွတ်ထိခိုက်ဒဏ်ရာ ရရှိသည့် ကစားသမားဖြစ်ခဲ့သည်။

လက်ရှိ ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ် အသင်းတွင် ချူအာမန်နီ၊ ကော့တိုက်၊ အလာဘာ၊ ကာဗာ ဂျယ်တို့ကို ဒဏ်ရာကြောင့် လက်လွှတ်ထားရပြီး ယခုပွဲစဉ်တွင် မိလီတာအို၊ ရိုဒရီနှင့် ဗက်ကွက်စ် တို့ ဒဏ်ရာထပ်မံရရှိခဲ့သဖြင့် လာမည့်ပွဲစဉ်များတွင် လူငယ် အသင်းမှ ကစားသမားများနှင့် အစားထိုးနိုင်ရန် နည်းပြအန်ဆယ် လော့တီက စီစဉ်နေကြောင်း သိရသည်။



ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၀ နေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၁) ပွဲစဉ်များကို ယနေ့ ညနေပိုင်းက ရန်ကုန်မြို့တွင် ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ကချင်ယူနိုက် တက်အသင်း နိုင်ပွဲရရှိခဲ့ပြီး ချင်းလန်းအသင်းနှင့် ရာမည ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ သရေ

ရလဒ် ထွက်ပေါ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ နေရှင်နယ်လိဂ်-၂ ပြိုင်ပွဲ ပွဲစဉ်(၁၁) ပွဲစဉ်များအဖြစ် ယနေ့ ညနေ ၃ နာရီခွဲက ရန်ကုန်မြို့ တက္ကသိုလ် အားကစားကွင်းတွင် ချင်းလန်းအသင်းနှင့် ရာမည ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ကစား

ခဲ့ရာ တစ်ဂိုးစီ သရေရလဒ်ထွက် ပေါ်ခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ရှစ်မိနစ်တွင် ဘုန်းခန့်အောင်က ရာမညယူနိုက် တက်အသင်းအတွက် ဦးဆောင် ဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း ပွဲချိန် ၁၆ မိနစ်တွင် Bagaya Halidou က ချင်းလန်းအသင်းအတွက် ချောပဂိုး သွင်းယူနိုင်ခဲ့သောကြောင့်

ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် တစ်ဂိုးစီ သရေ ရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ကာ အဆိုပါပွဲစဉ် အတွက် အကောင်းဆုံးကစား သမားဆုကို ချင်းလန်းအသင်းမှ တင့်အောင်ကျော်က ဆွတ်ခူးနိုင် ခဲ့သည်။

ဆက်လက်ပြီး ညနေ ၃ နာရီခွဲ တွင် ပဒုမ္မာအားကစားကွင်း၌ ရွှေပြည်သာယူနိုက်တက် အသင်း နှင့် ကချင်ယူနိုက်တက်အသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ ကချင်ယူနိုက်တက် အသင်းက လေးဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီး ကချင်ယူနိုက်တက် အသင်းအတွက် သွင်းဂိုးများကို ပွဲချိန် ၄၅ မိနစ်တွင် Mourabaki ပွဲချိန် ၄၅ မိနစ်တွင် Binde Edoua ပွဲချိန် ၈၂ မိနစ်တွင် S Gun Lumi ပွဲချိန် ၈၉ မိနစ်တွင် ကျော်ဇင်ဦး တို့က သွင်းယူပေးနိုင်ခဲ့ကာ အဆိုပါပွဲစဉ်၏ အကောင်းဆုံး ကစားသမားဆုကို ကချင်ယူနိုက် တက်အသင်းမှဂိုးသမားစိုးအာကာ က ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ STA

## ဂိုးသမားကီပါအတွက် ချလ်ဆီးအသင်း စတုလင်ပေါင် ၆၆ သန်းဆုံးရှုံးမည်ဟုဆို

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ချလ်ဆီး အသင်းသည် ဂိုးသမားကီပါကို လာမည့်နှစ်ရာသီ အပြောင်းအရွှေ့တွင် လက်လွှတ် သွားမည်ဖြစ်သောကြောင့် အသင်း အနေဖြင့် ကစားသမားအတွက် အသုံးပြုထားသည့် စတုလင် ပေါင် ၆၆ သန်းကို ဆုံးရှုံးရမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် ဂိုးသမားကီပါ သည် ဘုန်းမောက်အသင်းတွင် အငှားစာချုပ်ဖြင့် သွားရောက်

ကစားသူဖြစ်ပြီး စာချုပ်ကုန်ဆုံး ပါက ဘုန်းမောက်အသင်းနှင့် ဆက်လက်လက်တွဲရန် သေချာ နေသော်လည်း စာချုပ်ပါသဘော တူညီချက်များအရ ချလ်ဆီး အသင်းက ကစားသမားအတွက် စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေး စတုလင် ပေါင် ၆၆ သန်းသာ ရရှိမည်ဖြစ် သောကြောင့် ၎င်းအတွက် အသုံးပြု ထားသည့် စတုလင်ပေါင် ၆၆ သန်းနီးပါး ဆုံးရှုံးရမည်ဖြစ်သည်။ ဂိုးသမား ကီပါကို ချလ်ဆီး

အသင်းက စတုလင်ပေါင် ၇၁ သန်းဖြင့် စံချိန်တင်ပြောင်းရွှေ့ ကြေးဖြင့် ခေါ်ယူခဲ့သော်လည်း ကစားသမားအနေဖြင့် အသင်း တွင် လက်စွမ်းပြသနိုင်ရန် ရုန်းကန်ခဲ့ရပြီးနောက် အသင်းတွင် ပုံမှန်ပွဲကစားခွင့်ရရှိရန် မဖြစ် နိုင်တော့သဖြင့် အငှားစာချုပ်ဖြင့် ထွက်ခွာကစားခဲ့ရခြင်းဖြစ်သည်။ ကီပါသည် ဥရောပကလပ် အသင်းလေးခု၌ ကစားခဲ့ရာ တွင် ဂိုးမပေးရသည့် ပွဲပေါင်း ၁၀၀

ထိရှိခဲ့ပြီး ချလ်ဆီးအသင်းနှင့် ၁၆၃ ပွဲ ပါဝင်ကစားခဲ့ရာတွင် ဂိုးမပေး ရသည့်ပွဲစဉ်ပေါင်း ၅၉ ပွဲထိ အများ ဆုံးရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိတွင် ဂိုးသမားကီပါကို ဘုန်းမောက်အသင်း နည်းပြ အီရာအိုလာက စာချုပ်ကုန်ဆုံး ပါက အပြီးသတ်ခေါ်ယူရန် ပြင်ဆင်နေပြီး ကာလရှည်စာချုပ် ချုပ်ဆိုသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Goal.com Trs : ML

## WTA Finals တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲချန်ပီယံဆုကို ကိုကိုဂတ်စ် ဆွတ်ခူး

မန်ချက်စတာ နိုဝင်ဘာ ၁၀ ဆော်ဒီအာရေဗျနိုင်ငံ ရီယာဒ် မြို့တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် WTA Finals တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ ဗိုလ်လုပွဲ အဆင့်ပွဲစဉ်အဖြစ် အမေရိကန် တင်းနစ်မယ် ကိုကိုဂတ်စ်နှင့် တရုတ်တင်းနစ်မယ် ကျန်ကွင်းဝမ် တို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားခဲ့ရာ ကိုကို ဂတ်စ်က (၃-၆၊ ၆-၄၊ ၇-၆) ရလဒ် ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။

ကိုကိုဂတ်စ်အတွက် ပထမဆုံး အကြိမ် WTA Finals တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တွင် ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ခြင်း ဖြစ်ပြီး ချန်ပီယံများအားစုစည်း၍ ကျင်းပပေးသည့် ပြိုင်ပွဲဖြစ်၍ WTA Finals တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲတွင် ချန်ပီယံ

ဆုအား ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းသည် ချန်ပီယံတို့၏ ချန်ပီယံအဖြစ် သတ်မှတ်ခံရသည့် ဆုလည်း ဖြစ်သည်။ ယခုနှစ်အတွင်း အကောင်းဆုံး လက်စွမ်းပြနေသည့် တင်းနစ်မယ် နှစ်ဦး၏ ထိပ်တိုက်တွေ့ဆုံမှုဖြစ် သည့်အတွက် အကြိတ်အနယ်ရှိ သည့် ပွဲစဉ်ဖြစ်ခဲ့ပြီး ပွဲကစားချိန် မှာလည်း သုံးနာရီ လေးမိနစ်ထိ ကြာမြင့်ခဲ့သည်။

ကိုကိုဂတ်စ်သည် ယခုနှစ် တင်းနစ်ရာသီ အစပိုင်းတွင် အောင်မြင်မှုများစွာ ဆွတ်ခူးနိုင် သည့် စွမ်းဆောင်ရည်မျိုးပြသနိုင် ခဲ့သော်လည်း ဝင်ဘယ်ဒန်တင်းနစ် ပြိုင်ပွဲတွင် စတုတ္ထအဆင့်အထိ သာ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သလို



ပြင်သစ်အိုးပင်း တင်းနစ်ပြိုင်ပွဲ တွင်လည်း တတိယအဆင့်အထိ သာ တက်ရောက်နိုင်ခဲ့သော်လည်း ရာသီကုန်ခါနီးတွင် စွမ်းဆောင် ရည်ကောင်းများ ဆက်တိုက်ပြသ လာနိုင်ခဲ့ပြီး WTA Finals တင်းနစ်

ပြိုင်ပွဲတွင် ထိုက်တန်သော စွမ်းဆောင်ရည်မျိုးဖြင့် ချန်ပီယံဆု ကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ Ref : Xinhua Trs : AZL

## အားကစားသတင်းအတိုအထွေများ

- အသက် ၂၇ နှစ်ရှိ စပါးအသင်း ခံစစ်ကစားသမား ရီဂျီလွန်က ပွဲကစားချိန် ပိုမိုရရှိလိုသောကြောင့် ဇန်နဝါရီအပြောင်းအရွှေ့ ကာလတွင် စပါးအသင်းမှ ထွက်ခွာမည်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ဖော်ပြောကြားခဲ့သည်။
- ဥရောပထိပ်သီးကလပ်များက စိတ်ဝင်စားနေသည့် တိုက်စစ်မှူး ဆက်ကို ကို လိုက်ပီဇစ်အသင်းက ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၇၅ သန်းဝန်းကျင်ဖြင့် လက်လွှတ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သတင်း များ ထွက်ပေါ်လျက်ရှိသည်။
- လီဗာပူးအသင်းက အေဗီလာအသင်းကို နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိဖြင့် အနိုင်ရပြီးနောက် အမှတ်ပေးဇယားထိပ်တွင် ဆက်လက် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီး ဒုတိယနေရာမှ မန်စီးဇီးအသင်းကို ရမှတ် ငါးမှတ်ထိ ဖြတ်တောက်နိုင်ခဲ့သည်။
- ဆိုဗီဒန်အသင်းနှင့် ပွဲစဉ်တွင် တိုက်စစ်မှူး ယာမယ်အနေဖြင့် ကြံ့ခိုင်မှုလိုအပ်ချက်ကြောင့် ပါဝင်နိုင်မည်မဟုတ်ကြောင်း ဘာစီလိုနာအသင်းနည်းပြ ဖလစ်က ထုတ်ဖော်ပြောကြား ခဲ့သည်။ ML



# လက်ရှိဈေးကွက်တန်ကြေးအမြင့်ဆုံး ကစားသမားစာရင်းတွင် လူငယ်တိုက်စစ်ကစားသမား ယာမယ်ထိပ်ဆုံး၌ရပ်တည်



မက်ဒရစ် နိုဝင်ဘာ ၁၀  
Transfer Market က ဖော်ပြခဲ့သည့် ဈေးကွက်တန်ကြေးအမြင့်ဆုံးကစားသမားစာရင်းတွင် ဘာစီလိုနာအသင်းမှ လူငယ်တိုက်စစ်ကစားသမား ယာမယ်ထိပ်ဆုံးတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
Transfer Market က ဈေးကွက်

တန်ကြေးအမြင့်ဆုံး ကစားသမားစာရင်းကို အသက် ၂၁ နှစ်အောက် ကစားသမားများမှ ရွေးချယ်ဖော်ပြခြင်းဖြစ်ပြီး ယာမယ်သည် လက်ရှိဈေးကွက်တန်ကြေး ယူရို ၁၅၀ သန်းထိရှိနေပြီး ဈေးကွက်တန်ကြေးအမြင့်ဆုံး လူငယ်ကစားသမားအဖြစ် ရပ်တည်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ယာမယ်သည် ပြီးခဲ့သည့် ဘောလုံးရာသီက ဘာစီလိုနာအသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံးခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သကဲ့သို့ စပိန်အသင်းနှင့်လည်း ထိပ်တန်းအဆင့်ရှိ ခြေစွမ်းပြသနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ဈေးကွက်တန်ကြေး သိသိသာသာ မြင့်တက်လာခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး လက်ရှိဈေးကွက်တန်ကြေး အမြင့်ဆုံး

ကစားသမား ၁၀ ဦးစာရင်းတွင် ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်၊ မန်စီးတီး၊ မန်ယူနှင့် ပီအက်စ်ဂျီအသင်းတို့မှ ကစားသမားနှစ်ဦးစီ ပါဝင်ခဲ့ကြသည်။  
လက်ရှိ ဈေးကွက်တန်ကြေးအမြင့်ဆုံး လူငယ်ကစားသမား ၁၀ ဦးစာရင်း၌ ယာမယ်၏ နောက်တွင် မန်ယူအသင်းမှ ဂါနာချိုက ယူရို ၉၅ သန်း၊ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းမှ ဇိုခရီအမ်မရီက ယူရို ၈၅ သန်း၊ မန်စီးတီးအသင်းမှ ဆာဗီယိုက ယူရို ၈၄ သန်း၊ ပီအက်စ်ဂျီအသင်းမှ နီဗက်က ယူရို ၈၃ သန်း၊ ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းမှ အန်းဒရစ်က ယူရို ၈၁ သန်း၊ မန်စီးတီးအသင်းမှ လီဂိုက်က ယူရို ၇၂ သန်း၊ ရိုးရဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းမှ အာဒါဂူလာက ယူရို ၆၃ သန်း၊ မန်ယူအသင်းမှ ကိုဘီမိုင်းက ယူရို ၆၂ သန်းနှင့် ဂျူဗင်တပ်အသင်းမှ ရယ်ဒစ်ဇ်က ယူရို ၆၀ သန်းဖြင့် အသီးသီး ရပ်တည်လျက်ရှိနေကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Transfer Market  
Trs : STA

# Lotte Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲ ချန်ပီယံဆုကို အလင်ကင်မ် ဆွတ်ခူး

ဟာဝိုင်ယီ နိုဝင်ဘာ ၁၀  
အမေရိကန်နိုင်ငံ ဟာဝိုင်ယီပြည်နယ်တွင် ကျင်းပခဲ့သည့် Lotte Championship ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲတွင် တောင်ကိုရီးယားဂေါက်သီးရိုက်မယ် အလင်ကင်မ်က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၈ ချက်လျော့ရိုက်ကာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။  
ရုရှား ဂေါက်သီးရိုက်မယ် နာတာလီယာက စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၆ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ ဒုတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့ပြီး အမေရိကန်ဂေါက်သီးရိုက်မယ် အောစတင်ကင်မ်က စုစုပေါင်းသတ်မှတ်ရိုက်ချက်ထက် ၁၅ ချက်လျော့ရိုက်ကာ အမှတ်ပေးဇယား၏ တတိယနေရာတွင် ရပ်တည်နိုင်ခဲ့သည်။  
အလင်ကင်မ်အတွက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်နောက်ပိုင်းတွင် ပထမဆုံးအကြိမ် ချန်ပီယံဆုဖလားကို

ပြန်လည် ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ပထမနေ့မှ နောက်ဆုံးနေ့အထိ အမှားအယွင်း အနည်းဆုံးဖြစ်အောင် ကစားသွားနိုင်ခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲတစ်လျှောက် Birdies ရိုက်ချက် စုစုပေါင်း ၂၅ ကျင်းထိ ရရှိခဲ့သည်။  
အလင်ကင်မ်က “ဟာဝိုင်ယီမှာ ပြိုင်ပွဲဝင်ရတာ ပျော်စရာကောင်းပါတယ်။ စိတ်သက်သောင့်သက်သာလဲရတယ်။ ဒါပေမဲ့လဲ ဂေါက်ကလပ်က မြက်ခင်းအသစ်တွေနဲ့ ဆိုတော့ ခန့်မှန်းရခက်တဲ့အနေအထားဖြစ်ခဲ့တယ်။ ကျွန်မအတွက် ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် US Women's Open ဂေါက်သီးရိုက်ပြိုင်ပွဲမှာ ချန်ပီယံဆုကို ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ပြီးတဲ့နောက်ပိုင်း ပထမဆုံး ချန်ပီယံဆုကို ပြန်လည်ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်တဲ့အတွက် တော်တော်လေးတော့ စိတ်လှုပ်ရှားမိပါတယ်” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : RT  
Trs : AZL



# ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် နည်းပြအန်ဆယ်လော့တီနောက်ပိုင်း ပွဲဦးထွက်ရာသီ၌ ကိုးပွဲအနိုင်ရရှိခဲ့သည့် ဒုတိယမြောက်နည်းပြအဖြစ် နည်းပြစလော့မှတ်တမ်းဝင်

လန်ဒန် နိုဝင်ဘာ ၁၀  
ပရီးမီးယားလိဂ် ပွဲစဉ်(၁၁) အဖြစ် ကစားခဲ့သည့် အေဗီလာအသင်းနှင့် လီဗာပူးအသင်းတို့ ကစားခဲ့သည့်ပွဲစဉ်တွင် လီဗာပူးအသင်းက အနိုင်ရရှိခဲ့ပြီးနောက် လီဗာပူးအသင်းနည်းပြ စလော့သည် ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ပွဲဦးထွက်ရာသီအစ ၁၁ ပွဲ၌ ကိုးပွဲအနိုင်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ထားနိုင်ခဲ့သည့် ဒုတိယမြောက်နည်းပြ

အဖြစ် မှတ်တမ်းဝင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
နည်းပြစလော့သည် ယခုနှစ်ဘောလုံးရာသီတွင် လီဗာပူးအသင်းကို စတင်တာဝန်ယူကိုင်တွယ်ခဲ့သော်လည်း အသင်းကို ပထမဆုံး ဘောလုံးရာသီတွင် ရလဒ်ကောင်းများ ဆက်တိုက်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ကာ ပရီးမီးယားလိဂ်ပြိုင်ပွဲတွင် ရာသီအစ ၁၁ ပွဲ တာဝန်ယူကိုင်တွယ်ခဲ့ရာ

နော်တင်ဟမ်အသင်း တစ်သင်းတည်းကိုသာ ရှုံးနိမ့်ထားပြီး အာဆင်နယ်အသင်းနှင့် သရေရလဒ်ထွက်ပေါ်ခဲ့ကာ ကိုးပွဲအနိုင်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်နိုင်ခဲ့ပြီးနောက် မှတ်တမ်းကောင်းတစ်ရပ်ကို ရရှိခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။  
ပရီးမီးယားလိဂ် ပြိုင်ပွဲတွင် ပွဲဦးထွက် ဘောလုံးရာသီ၌ ရာသီအစ ၁၁ ပွဲတွင် ကိုးပွဲအနိုင်ရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ထားနိုင်ခဲ့

သည့်နည်းပြအဖြစ် ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၀၉ ခုနှစ်က ချဲလ်ဆီးအသင်းနည်းပြဟောင်း အန်ဆယ်လော့တီက မှတ်တမ်းဝင်ထားပြီး ယခုအခါ နည်းပြစလော့ကလည်း နည်းပြ အန်ဆယ်လော့တီ၏ မှတ်တမ်းကောင်း တစ်ရပ်ကို လိုက်မီနိုင်ခဲ့ခြင်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Goal.com  
Trs : STA

# မန်စီးတီးအသင်း နည်းပြဂျွါနီယိုလာ နည်းပြသက်တမ်းတစ်လျှောက် ပထမဆုံးလေးပွဲဆက် ရှုံးပွဲကြုံတွေ့

မန်ချက်စတာ နိုဝင်ဘာ ၁၀  
ဘရိုက်တန်အသင်းက မန်စီးတီးအသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုးဖြင့် အနိုင်ရခဲ့ပြီးနောက် နည်းပြဂျွါနီယိုလာသည် မန်စီးတီးအသင်းနှင့်အတူ ပြိုင်ပွဲစုံ လေးပွဲဆက် ရှုံးပွဲကြုံခဲ့ပြီး နည်းပြ သက်တမ်းတစ်လျှောက် ပထမဆုံးအကြိမ် ရလဒ်ပိုင်းဆိုးရွားမှုနှင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
မန်စီးတီးအသင်းသည် ၂၀၀၆ ခုနှစ်ကတည်းက လေးပွဲဆက် ရှုံးနိမ့်ခဲ့ခြင်းမရှိဘဲ နည်းပြဂျွါနီယိုလာသည်လည်း ၎င်းတာဝန်ယူခဲ့သည့် အသင်းများတွင် ၂၀၀၇ ခုနှစ်ကတည်းကစတင်၍ လေးပွဲဆက် ရှုံးပွဲမရှိခဲ့သော်လည်း ယခုအခါ မန်စီးတီးအသင်းသည် စပါးအသင်းကို နှစ်ဂိုး တစ်ဂိုး၊ ဘုန်းမောက်အသင်းကို နှစ်ဂိုး ဂိုးမရှိ၊ ဂျွါနီယိုလာသည် နည်းပြဘဝ



စပို့တင်းလစွာအသင်းကို လေးဂိုး တစ်ဂိုး၊ ယခုပွဲစဉ်တွင် ဘရိုက်တန်အသင်းကို နှစ်ဂိုးရှုံးပွဲသွားကြောင့် နည်းပြဂျွါနီယိုလာအသင်းနှင့်အတူ ဘုန်းမောက်မှတ်တမ်းဆိုးများဖြင့် ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည်။

တွင် ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းကို ကိုင်တွယ်စဉ်က သုံးပွဲဆက် ရှုံးပွဲသွား ကြုံတွေ့ခဲ့ရပြီး ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့်အတူ ဘုန်းမောက်မှတ်တမ်းဆိုးများဖြင့် ကြုံတွေ့ချန်ပီယံဆုဖလား တစ်ကြိမ် ရယူနိုင်ခဲ့သကဲ့သို့ မန်စီးတီးအသင်း

ကိုလည်း ဆုဖလားအားလုံးရယူပေး၍ အောင်မြင်မှုများ ရယူနိုင်ခဲ့သော်လည်း လက်ရှိတွင် အသင်းအနေဖြင့် ဒဏ်ရာရကစားသမားများပြားနေချိန်တွင် လေးပွဲဆက် ရှုံးပွဲကြုံခဲ့ရပြီး ဝေဖန်မှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရကြောင်း သိရသည်။  
လက်ရှိ မန်စီးတီးအသင်းတွင် ကွင်းလယ်ကစားသမား ရီဒရီသည်လည်း အရွတ်ထိခိုက်ဒဏ်ရာကြောင့် ကာလရှည် အနားယူနေရသည့်အပြင် ခံစစ်ပိုင်းမှ အာကန်ဂျီဂျွါနီယိုလာက ဝင်ရောက်ထိန်းသိမ်းမှု ပြုနိုင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : ESPN  
Trs : ML

# IBF ဝယ်သာဝိတ်တန်း ချန်ပီယံခါးပတ်ကို အမေရိကန်လက်ဝှေ့သမား အန်းနစ်ကာကွယ်နိုင်ခဲ့

ဖီလာဒယ်ဖီးယား နိုဝင်ဘာ ၁၀  
IBF ဝယ်သာဝိတ်တန်း ချန်ပီယံ ခါးပတ်ကို လက်ရှိ ချန်ပီယံ အမေရိကန်လက်ဝှေ့သမား အန်းနစ်နှင့် ယူကရိန်းလက်ဝှေ့သမား ချူကက်ဇီကျန်တို့ နှိုင်းပွဲတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ ပင်ဆယ်ဗေးနီးယားပြည်နယ် ဖီလာဒယ်ဖီးယားမြို့တွင် ထိုးသတ်ခဲ့ရာ အန်းနစ်က ဒိုင်အမှတ်ဖြင့် အနိုင်ရရှိကာ ချန်ပီယံဆုကို ကာကွယ်နိုင်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့တွင် ဖော်ပြခဲ့သည်။  
အမှတ်ပေးဒိုင် သုံးဦးရှိသည့် အမှတ် (၁) ဒိုင်က (၁၁၉-၁၀၇) ရမှတ်ဖြင့် လည်းကောင်း၊ အမှတ် (၂) ဒိုင်က (၁၁၇-၁၀၉) ရမှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ အမှတ် (၃) ဒိုင်က (၁၁၆-၁၁၀) ရမှတ်ဖြင့်လည်းကောင်း လက်ရှိချန်ပီယံ အန်းနစ်ကို အနိုင်ပေးသွားခဲ့သည်။  
အန်းနစ်အတွက် လက်ရှိ

ချန်ပီယံဆုကို သုံးကြိမ်မြောက် ကာကွယ် ထိုးသတ်ခဲ့ခြင်းဖြစ်ပြီး ရှုံးပွဲမရှိစံချိန်ကိုလည်း ဆက်လက် ထိန်းသိမ်းနိုင်ခဲ့သည်။  
အန်းနစ်နှင့် ချူကက်ဇီကျန်တို့သည် ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် လစ်လပ်နေသော IBF ဝယ်သာဝိတ်တန်း ချန်ပီယံဆုကို ထိုးသတ်သွားခဲ့ရာတွင်လည်း အန်းနစ်က အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။  
အန်းနစ်က “ဒီပွဲစဉ်အတွက် ကျွန်တော်သေချာပြင်ဆင်ခဲ့တယ်။ ချူကက်ဇီကျန်နဲ့က ပထမတစ်ကြိမ် ထိုးသတ်ဖူးတဲ့အတွက် တစ်ယောက်အကြောင်း တစ်ယောက်သိနေလို့ ပထမအကြိမ်နဲ့ မတူတဲ့ နည်းဗျူဟာတွေ ပြင်ဆင်ခဲ့ရတယ်။ Game Plan တွေ သေချာဆွဲပြီး ဒီပွဲစဉ်အတွက် ပြင်ဆင်ခဲ့တာပါ” ဟု ပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
Ref : Xinhua  
Trs : AZL



# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံခရီးစဉ်အတွင်း အိမ်နိုင်ငံတော်အတွက် စွမ်းဆောင်ကြိုးပမ်းခဲ့မှုနှင့် ပြည်သူတို့၏ လှိုက်လှဲစွာ ကြိုဆိုနေမှုမြင်ကွင်းပုံရိပ်များ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အဋ္ဌမအကြိမ် မဟာမဲခေါင်ဒေသခွဲ (ဂျီအမ်အက်စ်) ထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင် အမှာစကားပြောကြားစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် H.E. Mr. Li Qiang က ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် H.E. Mr. Li Qiang တို့ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ် H.E.Mr. Hun Manet တို့တွေ့ဆုံဆွေးနွေးစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့် တရုတ်ကွန်မြူနစ်ပါတီဗဟိုကော်မတီ ပေါလစ်ဗျူရီအဖွဲ့ဝင်၊ ချုံချင့်မြို့နယ်ပါတီကော်မတီအတွင်းရေးမှူး Mr.Yuan Jiajun တို့ ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်စဉ်။



(၁၁)ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘောဒီးယား - လာအို - မြန်မာ - ဗီယက်နမ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု(စီအယ်လ်အမ်ဗီ) ထိပ်သီးအစည်းအဝေးဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် (၁၁)ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘောဒီးယား- လာအို - မြန်မာ - ဗီယက်နမ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု(စီအယ်လ်အမ်ဗီ)ထိပ်သီးအစည်းအဝေးတွင် အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားစဉ်။



# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံခရီးစဉ်အတွင်း အမိနိုင်ငံတော်အတွက် စွမ်းဆောင်ကြိုးပမ်းခဲ့မှုနှင့် ပြည်သူတို့၏ လှိုက်လှဲစွာ ကြိုဆိုနေမှုမြင်ကွင်းပုံရိပ်များ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် နှင့်အဖွဲ့ဝင်များ Weima လယ်ယာစက်မှုထုတ်ကုန်ကုမ္ပဏီမှ ထုတ်လုပ်ထားရှိသည့် လယ်ယာ လုပ်ငန်းသုံးထုတ်ကုန်ပစ္စည်းများ ခင်းကျင်းပြသထားမှုကို ကြည့်ရှုလေ့လာကြစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် Zhongyue Aviation UAV Firefighting-Drone Co.,Ltd. မှ ထုတ်လုပ်ထားသော လူမှုကယ်ဆယ်ရေး လုပ်ငန်းများတွင်အသုံးပြုသည့် အဆင့်မြင့်ဒရုန်းများခင်းကျင်းပြသထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သော အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား နေပြည်တော်တပ်မတော်လေဆိပ်၌ တရုတ်ရိုးရာ နဂါးနှင့်ခြင်္သေ့အကအဖွဲ့တို့ဖြင့် ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုနေစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သော အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား နေပြည်တော်တပ်မတော်လေဆိပ်၌ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများက လှိုက်လှဲနွေးထွေးစွာသောင်းသောင်းဖြူဖြူကြိုဆိုနေစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သော အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၏ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်မှုများအပေါ် တိုင်းရင်းသား ပြည်သူလူထုက အားပေးထောက်ခံဂုဏ်ပြုကြိုဆိုနေစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သော အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား နေပြည်တော်တပ်မတော်လေဆိပ်၌ တိုင်းရင်းသား ပြည်သူများက လှိုက်လှဲနွေးထွေးစွာသောင်းသောင်းဖြူဖြူကြိုဆိုနေစဉ်။

# Myanmar high-level delegation led by SAC Chairman Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing arrives in Shenzhen of People's Republic of China, visits factories



Senior General Min Aung Hlaing views the LED Light Show.



turing company in Shenzhen City. Asia-Pacific Auto Sales Division Country Head of BYD Myanmar Mrs. Gillian Li and officials welcomed the Senior General and party and held a demonstration on BYD-U9 model manufactured by the company. They explained each vehicle produced by the company and clipped the documentary on brief history of the company and its functions.

The Senior General and party viewed round display of auto parts, year-wise development of the company, production process with the use of scale models, parts of EV train and equipment, running of these trains at

**Nay Pyi Taw November 10**  
The Myanmar high-level delegation led by Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing who attended the submits including the 8th Greater Mekong Subregion (GMS) Summit in Kunming of the People's Republic of China left the Jiangbei International Airport of Chongqing for Shenzhen in the morning of 9 November. They were seen off at the airport by Vice Mayor of Chongqing Mr.

Nanning and officials with the flower basket.  
**Hytera Communications Corporation Limited**  
When the Senior General and party visited Hytera Communications Corporation Limited in Shenzhen City, Founder and Chairman Mr. Chen Qingzhou and officials welcomed them.  
The documentary on work process of the company was presented at the hall of the company and officials explained the brief history of the company, com-

devices to the markets. The Senior General asked what he wanted to know and held discussions.  
**The Tide Rises in the Pearl River Exhibition Center**  
On arrival at the Tide Rises in the Pearl River Exhibition Centre opened to mark the 40th Anniversary of reform and open-door economy of the Guangdong Province, the Senior General and party were welcomed by Curator Mr. Huang Chen and officials.

at home and abroad after Civic Centre decorated with LED light show attracting the people.  
The Senior General and party attended the din-

ing company in Shenzhen City. Asia-Pacific Auto Sales Division Country Head of BYD Myanmar Mrs. Gillian Li and officials welcomed the Senior General and party and held a demonstration on BYD-U9 model manufactured by the company. They explained each vehicle produced by the company and clipped the documentary on brief history of the company and its functions.



Senior General Min Aung Hlaing visits BDY Auto Company.

of accessories, and reforms adopted by the Party Central Committee and development in steps along the reform process period. The Senior General raised questions to the curator and officials of relevant booths and held discussions.

ner in their honour hosted by the Union of Myanmar Federation of Chambers of Commerce and Industry-UMFCCI and cordially greeted delegation members.  
**BYD automobile manufacturing company**  
This morning, the Senior General and party visited the BYD automobile manufac-

home and abroad, compared use of batteries of company and their capacity and raised questions to clarification of officials.  
The Senior General and Mrs. Gillian Li exchanged commemorative gifts and posed for documentary photos.



Senior General Min Aung Hlaing observes communication devices at Hytera Communications Corporation Limited.

Shang Kui and party, Consul General U Kyaw Zayar Lin of the Myanmar Consulate General in Chongqing and officials.  
On arrival at Bao'an International Airport in Shenzhen, the Senior General and party were warmly welcomed by Vice Mayor of Shenzhen City Mr. Dai Jin Tao, Consul General Daw Khaing Hsu Lin of the Myanmar Consulate General in

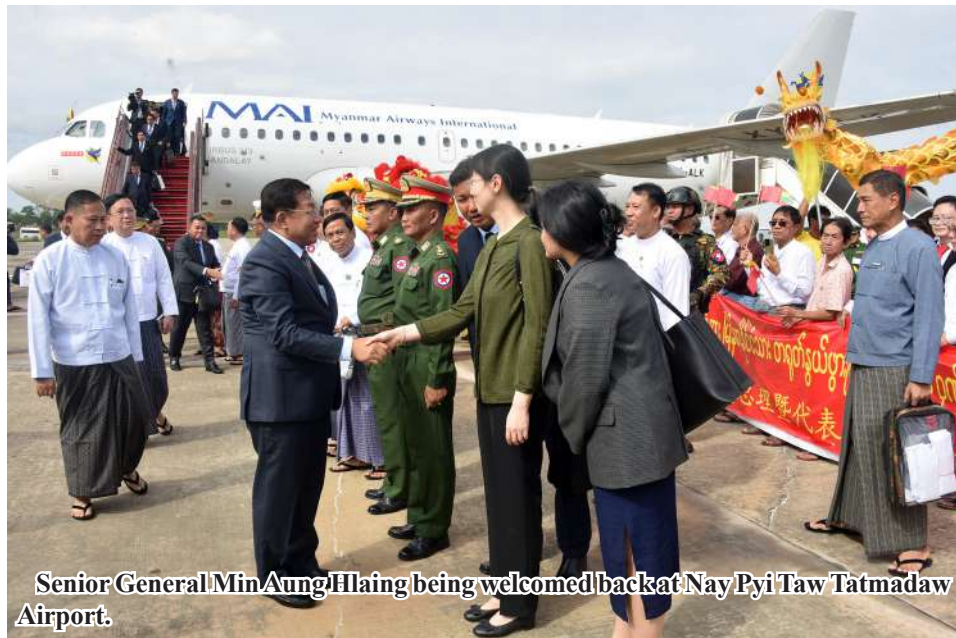
communication technological devices for global use produced by the company and usage, securing medals for efforts not to interrupt the communication linkages at the emergency periods and smooth and swift process of communication systems at the gala ceremonies, innovation of communication equipment with the use of developing technologies, and distribution of these

The historical documentary on development of Shenzhen City in successive era was presented. Next, the Senior General and party observed social lifestyle of people in Guangzhou in years, education system, administrative system, the symbol of Guangdong Province, documentary photos and scale models depicting development of all sectors including textile being sold



Senior General Min Aung Hlaing observes a robot at the Tide Rises in the Pearl River Exhibition Center.

# People accord rousing welcome to Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing and high-level delegation, who attended summits in People's Republic of China and held talks for national development



Senior General Min Aung Hlaing being welcomed back at Nay Pyi Taw Tatmadaw Airport.

**Nay Pyi Taw November 10**  
High-level Myanmar delegation led by Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing that attended summits including 8<sup>th</sup> Greater Mekong Subregion Economic Cooperation (GMS) Summit the People's Republic of China left Bao'an International Airport in Shenzhen, PRC for Nay Pyi Taw Tatmadaw Airport by special flight of Myanmar Airways International this afternoon and was seen off by PRC Ambassador to Myanmar Ms. Ma Jia, Myanmar Ambassador

to China U Tin Maung Swe, Myanmar Military Attache (Army, Navy and Air) Brig-Gen Zaw Zaw Naing, Vice Governor of Shenzhen Mr. Dai Jin Tao, Consul General of Myanmar Consulate-General in Nanning Daw Khaing Hsu Lin and officials.  
Accompanying the Senior General, members of the delegation, Joint SAC Secretary General Ye Win Oo, SAC member General Nyo Saw, union ministers, chief ministers and officials from Tanintharyi Region, Yangon Region, and Ayeyawady Region, senior military officers

from the Office of the Commander-in-Chief (Army), deputy ministers, military and civilian officials also returned home on the same flight.  
During the visit, the Senior General and party attended summits in Kunming, held talks with Prime Minister of PRC H.E. Mr. Li Qiang, province level officials of PRC, and PMs of Cambodia, Laos, Vietnam and Thailand, visited landmarks, universities and industries in Kunming, Chongqing and Shenzhen and held sector-wise meetings. It was a visit that could bring about positive economic

results for socio-economic development of the country and further cement friendship, economy and multiple sectors between the governments and peoples of the two countries.  
The delegation led by the Senior General arrived at Nay Pyi Taw Tatmadaw Airport in the afternoon and was welcomed by SAC Vice

Chinese dance troupe, ethnic cultural troupes, officials of YMBA headquarters, inter-faith associations, artists, students, national races cultural troupes, and local people.  
Students, local people and department staff accorded the Senior General and delegation a rousing welcome by holding placards that read – “Long

China-Myanmar cooperation generate successful results,” “Warmly welcome Senior General Min Aung Hlaing who is striving for all-round development of Myanmar” and also chanted slogans -- “Long live China-Myanmar friendship,” “May Senior General Min Aung Hlaing, who has striven for



Senior General Min Aung Hlaing receiving rousing welcome from public members.

Chairman Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win, the SAC Secretary, SAC members, union ministers, senior military officers from Office of Commander-in-Chief, officials of PRC Embassy in Myanmar, the Nay Pyi Taw council chair, the Nay Pyi Taw command commander, officials, Myanmar citizens of Chinese descents,

live China-Myanmar friendship,” “may China-Myanmar multiple strategic cooperation be promoted,” “warmly welcome Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing who has further strengthened China-Myanmar relations,” “Let's further strengthen China-Myanmar bonds of friendship,” “May

race, language and religion, be healthy,” “May Chairman of the State Administration Council Prime Minister Senior General Min Aung Hlaing be healthy,” “May China-Myanmar friendship be ever strong,” and “Long live Puakphaw friendship” and waved miniature flags of the two countries.

100



Senior General Min Aung Hlaing receiving rousing welcome from ethnic cultural troupes.



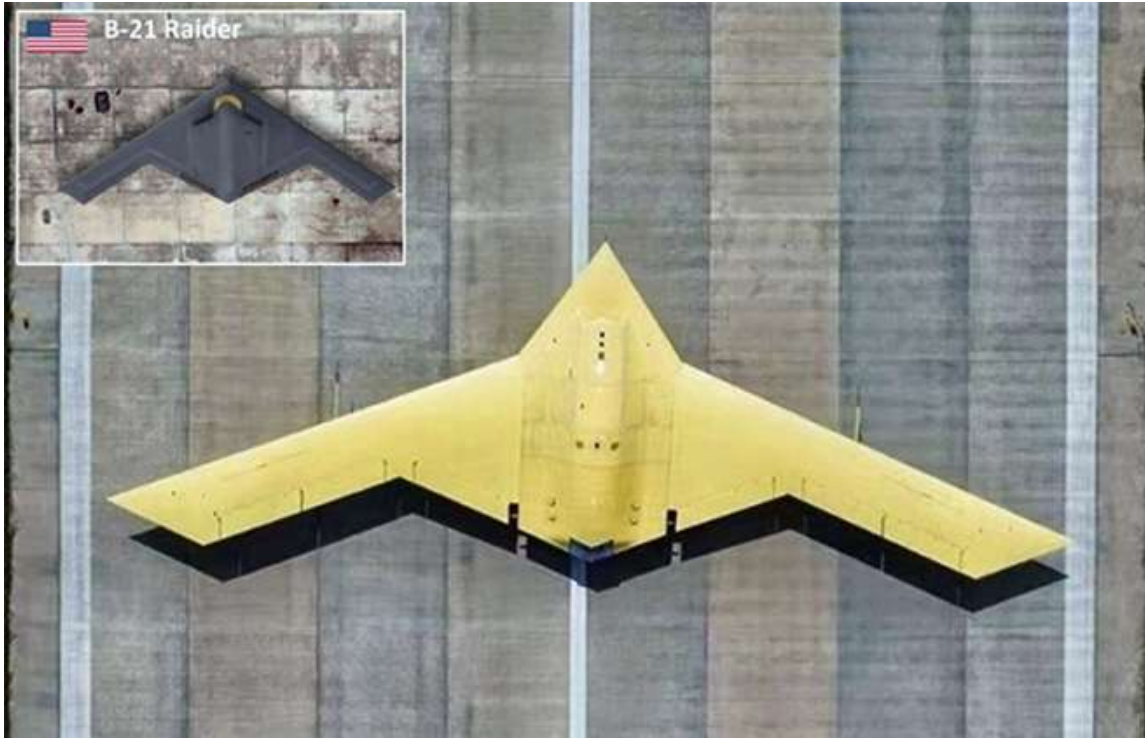
Senior General Min Aung Hlaing receiving rousing welcome from Myanmar citizens of Chinese descents.

## Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be “for the people”, the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting “CRPH”, “NUG”, and “PDF” terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.

# နိုင်ငံတကာစစ်မှုရေးရာအဖြာဖြာ

## တရုတ်နိုင်ငံက CH-7 Stealth Drone ကို ပထမဆုံးအကြိမ် ထုတ်ဖော်ပြသမည်



တရုတ်နိုင်ငံ China Aerospace Science and Technology Corporation (CASC) က ထုတ်လုပ်သည့် အဆင့်မြင့် မောင်းသူမဲ့ တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ် (UCAV) အမျိုးအစား CH-7 Stealth Drone ကို လေကြောင်းပြပွဲ (Zhuhai Airshow) တွင် ပထမဆုံးအကြိမ် တရားဝင်ထုတ်ဖော်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း Army Recognition သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

Rainbow-7 ဟု လူသိများသော Stealth Drone မောင်းသူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေး

လေယာဉ်သည် အမေရိကန်၏ B-21 ဗုံးကြဲလေယာဉ်နှင့် ဒီဇိုင်းဆင်တူပြီး ထိပ်တန်းလျှို့ဝှက် တာဝေးပျံသန်းစစ်ဆင်နိုင်သော မဟာဗျူဟာမြောက် ကိုယ်ပျောက်ဗုံးကြဲလေယာဉ်၏ နည်းပညာများနှင့်ပတ်သက်၍ ဝေဖန်မှုများထွက်ပေါ်လာခဲ့ကြသည်။ CH-7 မောင်းသူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ်၏ ပါးလွှာ၍ ပျံသန်းနိုင်သော တောင်ပံဖွဲ့စည်းပုံသည် ရန်သူ့ရေဒါထောက်လှမ်းခံရနိုင်မှု၊ အပူထွက်ရှိမှု၊ ဆူညံသံထွက်ပေါ်မှုတို့ကို လျှော့ချပေးနိုင်ကာ အန္တရာယ်များသော

ပတ်ဝန်းကျင် အခြေအနေများတွင် Stealth (ကိုယ်ပျောက်) စွမ်းရည်များသည် မရှိမဖြစ် ဝိသေသလက္ခဏာရပ်များ ပင်ဖြစ်သည်။

တရုတ်နိုင်ငံထုတ် CH-7 သည် ကင်းထောက်ခြင်း၊ ထောက်လှမ်းရေး သတင်းစုဆောင်းခြင်းနှင့် တန်ဖိုးမြင့်ပစ်မှတ်များကို တိကျစွာတိုက်ခိုက်မှုများ အပါအဝင် လေထဲတွင် ကြာရှည်ပျံသန်းနိုင်စွမ်းရှိသော အမြင့်ပျံမောင်းသူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ်အမျိုးအစားဖြစ်သည်။ ကိုယ်ထည်အရှည် ၁၀ မီတာ၊ တောင်ပံ

အရှည် ၂၂ မီတာခန့်ရှိသော CH-7 ကို တာဘိုဖန် အင်ဂျင်တစ်လုံးတည်းဖြင့် မောင်းနှင်ထားပြီး အမြင့်ဆုံးအလျင်နှုန်း Mach 0.75 မှ Mach 0.5-0.6 ကြားထိ ပျံသန်းနိုင်စွမ်းရှိသည်။ လေထဲတွင် အမြင့် မီတာ ၁၃၀၀၀ ထိ ၁၅ နာရီကြာ အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၂၀၀၀ ထိ ရည်မှန်းချက်တာဝန်များ ထမ်းဆောင်နိုင်မည်ဖြစ်သည်။

၎င်း၏ အမြင့်ဆုံးပျံသန်းနိုင်မှုအလေးချိန်မှာ ခန့်မှန်းခြေအားဖြင့် ကီလိုဂရမ် ၁၃၀၀၀ ရှိပြီး ရေဒါမှ ထောက်လှမ်းခံရနိုင်မှု နည်းပါးကာ ကိုယ်ပျောက်စွမ်းရည်ကို အထောက်အပံ့ဖြစ်စေရန် လက်နက် တပ်ဆင်ခန်းကို ကိုယ်ထည်အတွင်း ပိုင်း၌ ထည့်သွင်းတည်ဆောက်ထားကြောင်း သိရသည်။

CH-7 တွင် တရုတ်ပြည်တွင်းထုတ် နည်းပညာနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံထုတ် ဒီဇိုင်း ပိုင်းဆိုင်ရာကို ပုံစံတူယူထားသည်။ အမေရိကန်ထုတ် B-21 ဗုံးကြဲလေယာဉ်၏ တည်ဆောက်ပုံဒီဇိုင်း ထင်ဟပ်စေလျက် ရှိသော်လည်း CH-7 သည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ သီးခြားမဟာဗျူဟာမြောက် လိုအပ်ချက်များကို ဖြည့်ဆည်းရန်အတွက် ပြည်ပနိုင်ငံများမှ နည်းပညာကို လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင် အသုံးပြု၍ ကိုယ်ပိုင် တီထွင်ထုတ်လုပ်နိုင်မှု စွမ်းရည်များ၏ ရလဒ် တစ်ခုပင်ဖြစ်သည်။

CH-7 မောင်းသူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေး လေယာဉ်ကို ဒီဇိုင်းပိုင်းနှင့် တရုတ်

စစ်ဘက် မဟာဗျူဟာမြောက် အခန်းကဏ္ဍအတွက် အသုံးပြုလာနိုင်မှုတို့အပေါ် နိုင်ငံတကာ၏ အာရုံစိုက်မှု ခံခဲ့ရသည်။ ယခုနှစ် အစောပိုင်းတွင် CH-7 ကို ထုတ်လုပ်မှုပြီးစီးလုနီးပါးဖြစ်နေပြီဟု သတင်းများထွက်ပေါ်ခဲ့ပြီး နိုဝင်ဘာ ၁၂ ရက်တွင် ကျင်းပမည့် လေကြောင်းပြပွဲတွင် ထုတ်ဖော်ပြသမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဤသို့ မောင်းသူမဲ့တိုက်ခိုက်ရေးလေယာဉ်ကို တရုတ်နိုင်ငံက မိတ်ဆက်လိုက်သည်နှင့် ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ ကာကွယ်ရေးလေ့လာသုံးသပ်သူများနှင့် စစ်ရေးကျွမ်းကျင်သူများက အာရုံစိုက်ဖိတ်ခေါ်ပေးသော အခန်းကဏ္ဍတွင် ပြည်ပနိုင်ငံများက ၎င်း၏သက်ရောက်မှုကို စောင့်ကြည့်အကဲခတ်နေကြပြီဖြစ်သည်။

CH-7 သည် တရုတ်နိုင်ငံ၏ ဒရုန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုတွင် အရေးပါသော သမိုင်းမှတ်တိုင်တစ်ခုကို ကိုယ်စားပြုပြီး ဝေဟင်ပလက်ဖောင်းများမှ တစ်ဆင့် ကင်းထောက်ခြင်းနှင့် မဟာဗျူဟာမြောက် တိုက်ခိုက်ခြင်း စွမ်းဆောင်ရည်များ မြင့်မားကောင်းမွန်စေရန် ရည်မှန်းချက်ထား၍ တရုတ်နိုင်ငံ၏ ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် အားထုတ်ကြိုးပမ်းလာမှုများကို ဖော်ညွှန်းပြသနေသည်။

**Breaking News: China Unveils First Images of CH-7 Stealth Drone with Striking Resemblance to US B-21 Raider ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

## ပါကစ္စတန်နိုင်ငံက သင်္ဘောပေါ်မှပစ်လွှတ်နိုင်သော SMASH ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်သစ်တစ်မျိုးကို စမ်းသပ်ပစ်ခတ်နိုင်ခဲ့

ပါကစ္စတန်ရေတပ်သည် သင်္ဘောပေါ်တွင် တင်ဆောင်ပစ်လွှတ်နိုင်သည့် ပြည်တွင်းထုတ် SMASH ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်သစ်တစ်မျိုးကို အောင်မြင်စွာ စမ်းသပ်ပစ်ခတ်နိုင်ခဲ့သည်ဟု The Defense Post သတင်းဌာနက နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်တွင် ရေးသားဖော်ပြခဲ့သည်။

အဆိုပါ ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်သည် အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၃၅၀ ရှိ မြေပြင်နှင့် ပင်လယ်ပြင် ပစ်မှတ်များကို တိကျစွာ ပစ်ခတ်နိုင်စွမ်းရှိသည်။ မြေပြင်နှင့်ရေပြင် ပစ်မှတ်များကို ပစ်မှတ်ထားတိုက်ခိုက်နိုင်ရန်အတွက် လှုပ်ရှားစစ်ကစားပျံသန်းနိုင်မှု မြင့်မားကောင်းမွန်စေရန် ခေတ်မီ၊ အဆင့်မြင့် လမ်းကြောင်းပြစနစ်ကို အသုံးပြုထားခြင်းဖြစ်သည်။ အဆိုပါစမ်းသပ်ပစ်ခတ်မှုကို ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ တပ်မတော် ရေတပ်မှ အဆင့်မြင့်အရာရှိကြီးများ၊ သိပ္ပံပညာရှင်များနှင့် အင်ဂျင်နီယာပညာရှင်များပါဝင်သော အဖွဲ့တစ်ဖွဲ့တို့တက်ရောက်ကြည့်ရှုအားပေးခဲ့ကြသည်။

ပါကစ္စတန်တပ်မတော်၏ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် နောက်ထပ်အသေးစိတ်အချက်အလက်များကို ထုတ်ဖော်ပြောကြားခြင်း မရှိသော်လည်း ရေတပ်၏ သီးခြားကြေညာချက်နှင့်အတူ ထုတ်ပြန်သည့်

ဗီဒီယိုပိုင်တွင် ဖရီးဂိတ်စစ်သင်္ဘောမှ ပစ်ခတ်ခဲ့သည့် ဒုံးကျည်တွင် SMASH ဟူသောစာတန်းကိုသာ ပြသထားသည်ကို မြင်တွေ့ခဲ့ရသည်။

ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသည် မကြာသေးမီက ပြည်တွင်း၌ ထုတ်လုပ်သည့် ဒုံးကျည်စနစ်များကို စမ်းသပ်ပစ်လွှတ်မှု အများအပြား ပြုလုပ်ခဲ့ကြသည်။ ၂၀၂၃ ခုနှစ်နှင့် ယခုနှစ် အစောပိုင်းတွင် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသည် အကွာအဝေး ကီလိုမီတာ ၄၀၀ အတွင်း ပစ်မှတ်များကို တိုက်ခိုက်နိုင်စွမ်းရှိသည့် Fatah II ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်စနစ်ကို စမ်းသပ်ပစ်ခတ်ခဲ့သည်။ ယခုနှစ် ဩဂုတ်လကလည်း သမားရိုးကျနှင့် နျူကလီးယား ထိပ်ဖူးများ သယ်ဆောင်နိုင်စွမ်းရှိသည့် Shaheen-II မြေပြင်မှ မြေပြင်ပစ် ပဲ့ထိန်းဒုံးကျည်ကို စမ်းသပ်ခဲ့သေးကြောင်း သိရသည်။

အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၌ မတည်ငြိမ်မှုများ ကြီးထွားလာချိန်တွင် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံ၏ တိကျမှုမြင့်မားသော ဒုံးကျည်စနစ်များ တိုးတက်ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် ကြိုးပမ်းလုပ်ဆောင်မှုများ ဆက်တိုက် ဆိုသလို ထွက်ပေါ်လာခြင်းလည်းဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် ဒေသတွင်းမတည်ငြိမ်မှုများတွင် ကက်ရှီမီးယားဒေသ၌



အန္တိယနိုင်ငံနှင့် တင်းမာမှုများ တိုးမြင့်လာခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ပါကစ္စတန်နိုင်ငံသည် ၎င်း၏နယ်မြေအတွင်းနှင့် အာဖဂန်နစ္စတန် နယ်စပ်တစ်လျှောက် အကြမ်းဖက်တိုက်ခိုက်မှုများကို မကြာခဏ ရင်ဆိုင်နေရပြီး ပြည်တွင်းလုံခြုံရေးစိန်ခေါ်မှုများဖြင့် ရင်ဆိုင်နေရသည်။ အာဖဂန်

နစ္စတန်နိုင်ငံ၏ တာလီဘန်ဦးဆောင်သော အစိုးရသည် အာဖဂန်ပိုင်နက်အတွင်း Tehreek-e-Taliban Pakistan အခြေစိုက်စခန်းများကို တပ်စွဲထားခွင့်ပြုနေသည်ဟု ပါကစ္စတန်နိုင်ငံက စွပ်စွဲပြောဆိုထားသည်။ အာဖဂန်နစ္စတန်အစိုးရဘက်က ထိုစွပ်စွဲချက်များအပေါ် တုံ့ပြန်

ငြင်းဆိုထားသည်။

**Pakistan Test-Fires New 'SMASH' Ship-Launched Ballistic Missile ကို ဘာသာပြန်ဆိုထားပါသည်။**

မင်းမျိုး

# တောင်ကြီးမြို့ တောင်ကြီးတန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော် မီးပုံးပျံပြိုင်ပွဲများကို ရာသီဥတုအပြောင်းအလဲကြောင့် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်မှ ၁၇ ရက်ထိ ပြောင်းလဲကျင်းပမည်



ယခင်နှစ်က တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော် မီးပုံးပျံပြိုင်ပွဲကို တွေ့ရစဉ်။

တောင်ကြီး နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) တောင်ကြီးမြို့ အဝေရာမီးပုံးပျံကွင်း၌ ကျင်းပမည့် တောင်ကြီးတန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော် မီးပုံးပျံပြိုင်ပွဲများကို ရာသီဥတုအပြောင်းအလဲကြောင့် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်မှ ၁၇ ရက်ထိ ပြောင်းလဲကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း ရှမ်းပြည်နယ်(တောင်ပိုင်း) ရှမ်းရာမီးပုံးပျံပညာရှင်များအသင်း အမှုဆောင် ဦးစိုင်းပေတိက ပြောပြခဲ့သည်။

တောင်ကြီး တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော် မီးပုံးပျံပြိုင်ပွဲများကို နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်မှ ၁၅ ရက်ထိ ခုနစ်ရက်တိုင်တိုင် တောင်ကြီးမြို့ရှိ အဝေရာမီးပုံးပျံကွင်းတွင် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပရန်စီစဉ်ထားသော်လည်း ရာသီဥတုအပြောင်းအလဲကြောင့် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်မှ ၁၇ ရက်ထိ ပြောင်းလဲကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်ကနေစပြီး တော့ကျင်းပမဲ တောင်ကြီးမြို့

တန်ဆောင်တိုင်ပွဲတော် ရှမ်းရာမီးပုံးပျံပြိုင်ပွဲကို ရာသီဥတုအပြောင်းအလဲနဲ့ မိုးရွာသွန်းမှုကြောင့် နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်ကနေ ၁၇ ရက်ထိ အဝေရာမီးပုံးပျံကွင်းမှာ ပြောင်းလဲကျင်းပသွားပါမယ်။ ဒါကြောင့် ဖွင့်ပွဲနဲ့ ညလွှတ်မီးပုံးပျံပြိုင်ပွဲတွေကို နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်ကနေ နိုဝင်ဘာ ၁၇ ရက်ထိ ပြောင်းလဲကျင်းပမှာ ဖြစ်ပါတယ်"ဟု ဦးစိုင်းပေတိက ပြောပြသည်။

တောင်ကြီးမြို့တွင် နှစ်စဉ်ကျင်းပလေ့ရှိသည့် တောင်ကြီးတန်ဆောင်တိုင် မီးပုံးပျံပွဲတော်သည် ရှမ်းပြည်နယ် ဒေသခံများအပြင် အနယ်နယ်အရပ်ရပ်မှ လာရောက်လည်ပတ်သူများဖြင့် စည်ကားပြီး ပြည်တွင်းပြည်ပ ခရီးသွားများပါ စိတ်ဝင်စားသည့် ရှမ်းတိုင်းရင်းသား ရှမ်းရာမီးပွဲတော်တစ်ခုလည်း ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

# The Hole လျှို့ဝှက်သည်းဖိုဇာတ်ကား၌ တောင်ကိုရီးယားမင်းသမီး အိုယောင်း ပါဝင်မည်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၁၀ မည့် ဇာတ်ကားဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

The Hole ဇာတ်ကားကို တောင်ကိုရီးယားဒါရိုက်တာ ကင်ဂျီဝန်းက တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

The Hole ဇာတ်ကားကို ၂၀၂၅ ခုနှစ် နှစ်လယ်ပိုင်းတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံနှင့် တောင်ကိုရီးယားနိုင်ငံ နှစ်နေရာစလုံး၌ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် The Hole ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးပြီးသည့်ရက်ကို ထုတ်ပြန်သည့် ယာဉ်တိုက်မှုဖြင့် ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီးနောက် ပါမောက္ခတစ်ဦး ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့် လျှို့ဝှက်သည်းဖို ဖြစ်စဉ်များကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူး

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၁၀ The Hole အမည်ရှိ လျှို့ဝှက်သည်းဖို ဇာတ်ကားသစ်တွင် တောင်ကိုရီးယားမင်းသမီး အိုယောင်း ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည်ဖြစ်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

The Hole ဇာတ်ကားတွင် Squid Game မင်းသမီး အိုယောင်းသည် မင်းသား သီအိုဂျိုးနှင့် အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

The Hole ဇာတ်ကားသည် ဇနီးဖြစ်သူ ယာဉ်တိုက်မှုဖြင့် ကွယ်လွန်ခဲ့ပြီးနောက် ပါမောက္ခတစ်ဦး ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့် လျှို့ဝှက်သည်းဖို ဖြစ်စဉ်များကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ရိုက်ကူး

Ref : Sputnik News  
Trs : KKO



# ဇလွန်မြို့နယ်ရှိ မာရ်အောင်မြင် ပြည်တော်ပြန်မြတ်စွာဘုရား၏ ၅၃ ကြိမ်မြောက် မသိုးသင်္ကန်းတော်မြတ် ရက်လုပ်ကပ်လှူပွဲနှင့် တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲကို ကျင်းပမည်

ဇလွန် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဇလွန်မြို့နယ်ရှိ မာရ်အောင်မြင် ပြည်တော်ပြန် မြတ်စွာဘုရား၏ ၅၃ ကြိမ်မြောက် မသိုးသင်္ကန်းတော်မြတ် ရက်လုပ်ကပ်လှူပွဲနှင့် တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်မှ ၁၇ ရက်ထိ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မာရ်အောင်မြင် ပြည်တော်ပြန်မြတ်စွာဘုရား ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဦးထွန်းဦးက ပြောပြခဲ့သည်။

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဇလွန်မြို့နယ်ရှိ မာရ်အောင်မြင် ပြည်တော်ပြန်မြတ်စွာဘုရား၏ ၅၃ ကြိမ်မြောက် မသိုးသင်္ကန်းတော်မြတ် ရက်လုပ်ကပ်လှူပွဲနှင့် တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲကို နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်မှ ၁၇ ရက်ထိ စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မာရ်အောင်မြင် ပြည်တော်ပြန်မြတ်စွာဘုရား ဘဏ္ဍာတော်ထိန်းဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဦးထွန်းဦးက ပြောပြခဲ့သည်။

"မသိုးသင်္ကန်း ရက်လုပ်ပူဇော်တာကိုတော့ နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်မှာ စတင်ရက်လုပ်ပူဇော်မှာဖြစ်ပါတယ်။ ဒီနှစ်မှာတော့ ကိန္နရီစင်တော်၊ သဗ္ဗလစင်တော်၊ မယ်မဒ္ဒိစင်တော်နဲ့ အမရာစင်တော်တွေကနေ

ရက်လုပ်မှာဖြစ်ပါတယ်။ တန်ဆောင်မုန်းလပြည့်နေ့ နံနက် ၄ နာရီမှာတော့ မာရ်အောင်မြင် ပြည်တော်ပြန်မြတ်စွာဘုရားနဲ့ ဂန္ဓကုဋိတိုက်အတွင်းက ဗုဒ္ဓရုပ်ပွားဆင်းတုတော်သုံးဆူတို့ကို မသိုးသင်္ကန်းပူဇော်မှာဖြစ်ပါတယ်"ဟု ဦးထွန်းဦးက ပြောပြသည်။

ထို့ပြင် တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲအဖြစ် မာရ်အောင်မြင် ပြည်တော်ပြန်မြတ်စွာဘုရား ကိန်းဝစ်ပယ်ရာ ဂန္ဓကုဋိတိုက်တော်ကြီးနှင့် ဝန်းကျင်နေရာများတွင် လျှပ်စစ်ရောင်စုံမီးများ၊ ဆီမီးများဖြင့် ဆီမီးပူဇော်ပွဲအဖြစ် နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်မှ ၁၇ ရက်ထိ သုံးညတိုင်တိုင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



ယခင်နှစ်က တန်ဆောင်တိုင်မီးထွန်းပွဲတော်ကို တွေ့ရစဉ်။

# ပင်လယ်မှာစံပယ်တွေပျိုးခဲ့တယ် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား ကန်တော့ပွဲပေးပွဲကျင်းပ

ရန်ကုန် နိုဝင်ဘာ ၁၀ SZ Film Production က ရိုက်ကူးထုတ်လုပ်မည့် ပင်လယ်မှာစံပယ်တွေပျိုးခဲ့တယ် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား ကန်တော့ပွဲပေးပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒဂုံမြို့နယ်ရှိ အိမ်တော်ရာစေတီတော်၌ နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်က ကျင်းပခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ပင်လယ်မှာစံပယ်တွေ ပျိုးခဲ့တယ် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကား၏ ဝတ္ထု

ဇာတ်လမ်းနှင့် ဇာတ်ညွှန်းကို ထက်မြက်နိုင်စွမ်း ရေးသားထားပြီး ဒါရိုက်တာ 1DWIN က SZ Film Production အတွက် တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

"ကိုယ်တိုင်ကလဲ ပင်လယ်မှာစံပယ်တွေပျိုးခဲ့တယ် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို ပရိဂျူဆာလုပ်တာမို့ ဇာတ်နဲ့လိုက်အောင် ဧည့်သည် သရုပ်ဆောင်အနေနဲ့ ပါဝင်ဖြစ်တာပါ။ အခန်းကတော့ နည်းပါတယ်။ ကိုနေတိုးနဲ့ ခင်ဝင့်ဝါတို့က ကျွန်တော် ရွေးချယ်လိုက်တာပါ။ ဇာတ်နဲ့လဲလိုက်တယ်။ ပထမကတော့ သရုပ်ဆောင်ဘူးလို့နေတာပါ။ ကိုယ်တိုင် ထုတ်လုပ်ရေးလုပ်ပြီး ကိုနေတိုးလဲ ပါဝင်တာမို့ ရိုက်ကူးဖြစ်တာပါ။ ဇာတ်ကတော့ ချစ်ခြင်းမေတ္တာကို ဖော်ညွှန်းတဲ့ ဇာတ်လေးပါ"ဟု သရုပ်ဆောင်ဇေယျက ပြောပြသည်။

အဆိုပါ ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားကို နိုဝင်ဘာ ၁၆ ရက်မှစ၍ ရန်ကုန်မြို့၌ ဇာတ်အိမ်တည်ကာ ရိုက်ကူးမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ ပင်လယ်မှာစံပယ်တွေပျိုးခဲ့တယ် ရုပ်ရှင်ဇာတ်ကားတွင် သရုပ်ဆောင်နေတိုး၊ နေမျိုးအောင်၊ ဇေယျ၊ ဒေါင်းဝေ၊ နေသစ်အေးအောင်၊ ဘဂျမ်း၊ ခင်ဝင့်ဝါ၊ ချယ်ချယ်၊ ချိုပြုံး၊ စိုးမိုးကြည်၊ ယွန်းအိန္ဒြေခင်နှင့် အခြားအနုပညာရှင်များ ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည် ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။



# Netflix ၏ RIP အက်ရှင်ဇာတ်ကား၌

မင်းသား စကော့အက်ကင်း ပါဝင်မည်

နယူးယောက် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရဲ့တပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်စု၏ အဖြစ်ကို Netflix ကုမ္ပဏီ၏ RIP အမည်ရိုက်ကူးဇာတ်ကားသစ်တွင် မင်းသား စကော့အက်ကင်း ပါဝင်သရုပ်ဆောင်မည် ဖြစ်ကြောင်း နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် သတင်းများအရ သိရသည်။

RIP ဇာတ်ကားတွင် မင်းသား စကော့အက်ကင်းသည် မင်းသားပက်ဒါမ္မန်၊ ဘင်အက်ဖလက်တို့နှင့် အတူ သရုပ်ဆောင်ရမည်ဖြစ်သည်။

RIP ဇာတ်ကားသည် စွန့်ပစ်ထားသည့် နေအိမ်တစ်လုံးအတွင်း အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်းပေါင်းများစွာ တွေ့ရှိခဲ့ပြီးနောက် ယုံကြည်မှုပြိုကွဲသွားကာ ဝိသယာဓိ

ရဲ့တပ်ဖွဲ့ဝင်တစ်စု၏ အဖြစ်ကို ဇာတ်အိမ်ဖွဲ့ ရိုက်ကူးမည့်ဇာတ်ကားဖြစ်သည်။

RIP ဇာတ်ကားကို ဒါရိုက်တာ ဂျူကာနာဟန်က တာဝန်ယူရိုက်ကူးမည်ဖြစ်သည်။

RIP ဇာတ်ကားအတွက် ဝတ္ထုဇာတ်ညွှန်းကိုလည်း ဒါရိုက်တာ ဂျူကာနာဟန်ကပင် ရေးသားပေးထားကြောင်း သိရသည်။

လက်ရှိတွင် RIP ဇာတ်ကား ရိုက်ကူးပြီးသည့်ရက်ကို Netflix ကုမ္ပဏီက ကြေညာခြင်းမရှိသေးကြောင်း သိရသည်။

Ref : Russia Today  
Trs : KKO





H.E. Mr. Li Qiang နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်း၊ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံမှ ပြည်နယ်အဆင့်တာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်း၊ ကမ္ဘောဒီးယား၊ လာအို၊ ဗီယက်နမ်နှင့် ထိုင်းနိုင်ငံတို့မှ ဝန်ကြီးချုပ်များနှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်း၊ ကုမင်းမြို့၊ ချုံချင်းမြို့နှင့် ရှန်းကျန်မြို့တို့ရှိ အထင်ကရနေရာများ၊ တက္ကသိုလ်များနှင့် စက်ရုံအလုပ်ရုံများသို့ လေ့လာခြင်းစသည်ဖြင့် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍများအလိုက် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခြင်းများကို ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကာ နိုင်ငံ၏လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန်အတွက် အပြုသဘောဆောင်သည့် စီးပွားရေးဆိုင်ရာဆွေးနွေးမှု

ရလဒ်များပေါ်ထွက်လာအောင် ဖော်ဆောင်နိုင်ခဲ့ကြောင်းနှင့် နှစ်နိုင်ငံအစိုးရနှင့်ပြည်သူများအကြား ချစ်ကြည်ရေး၊ စီးပွားရေးနှင့် ကဏ္ဍပေါင်းစုံတွင် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ ပိုမိုတိုးတက်ခိုင်မာအောင် ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့သည့် ခရီးစဉ်တစ်ခုဖြစ်ခဲ့သည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆောင်သည့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် မြန်မာစံတော်ချိန် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော် တပ်မတော်လေဆိပ်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်အား မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး Ms. Ma Jia နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရှန်းကျန်မြို့၊ ဘောင်အန်းအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်သို့ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်စဉ်။

၂၀ ရှေ့မှအဆက် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ မြန်မာလေကြောင်း (MAI) အထူးလေယာဉ်ဖြင့် နေပြည်တော် တပ်မတော်လေဆိပ်သို့ထွက်ခွာရာ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး Ms. Ma Jia၊ တရုတ်နိုင်ငံ ဆိုင်ရာ မြန်မာနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး ဦးတင်မောင်ဆွေ၊ မြန်မာစစ်သံကြောင်း (ကြည်း၊ ရေ၊ လေ) ဗိုလ်မှူးချုပ်ဇော်ဇော်နိုင်၊ ရှန်းကျန်မြို့ ဒုတိယမြို့တော်ဝန် Mr. Dai Jin Tao၊ နန်နင်းမြို့မှ မြန်မာကောင်စစ် ဝန်ချုပ်ရုံး ကောင်စစ်ဝန်ချုပ် ဒေါ်ခိုင်ဆုလင်း နှင့် တာဝန်ရှိသူများက လေဆိပ်၌ပို့ဆောင် နှုတ်ဆက်ကြသည်။

ဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်အတူ ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များအဖြစ် လိုက်ပါ သွားကြသည့် ကောင်စီတွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကြီးရဲဝင်းဦးနှင့် ကောင်စီဝင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီးညိုစော၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး များ၊ တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်း ဒေသကြီးနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့မှ ဝန်ကြီးချုပ်များနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ အဆင့်မြင့် တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ ဒုတိယဝန်ကြီး များ၊ စစ်ဘက်၊ နယ်ဘက်မှ တာဝန်ရှိသူများ ပြန်လည်လိုက်ပါလာခဲ့ကြသည်။



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်အား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက နေပြည်တော်တပ်မတော်လေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။



ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၊ ကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ကာကွယ်ရေး ဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော် အရာရှိကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နေပြည်တော် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူ များ၊ မြန်မာနိုင်ငံသား တရုတ်နွယ်ဖွားပြည်သူ များ၊ တရုတ်ရိုးရာနဂါးနှင့် ခြင်္သေ့အကအဖွဲ့၊ တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များနှင့် အက အဖွဲ့များ၊ ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဘာသာပေါင်းစုံအသင်း အဖွဲ့များ၊ အနုပညာရှင်များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာအဆင့်မြင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံသား တရုတ်နွယ်ဖွားပြည်သူများ၊ တရုတ်ရိုးရာနဂါးနှင့်ခြင်္သေ့အကအဖွဲ့၊ တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များနှင့် အကအဖွဲ့များ၊ ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဘာသာပေါင်းစုံအသင်းအဖွဲ့များ၊ အနုပညာရှင်များ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။

ထို့ပြင် “တရုတ်-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရေးနှီးမှု အခွန်ရှည်ပါစေ”၊ “တရုတ်-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံအကြား ဘက်စုံ မဟာဗျူဟာမြောက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု များ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေ”၊ “တရုတ်- မြန်မာနှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး ပိုမိုတိုးတက် အောင်ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်



ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် အား လှိုက်လှဲစွာ ကြိုဆိုပါသည်။ “တရုတ် မြန်မာချစ်ကြည်စွာ တွဲလက်မြဲပါစေ”၊ “မြန်မာနိုင်ငံ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး အတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သော ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား လှိုက်လှဲ စွာကြိုဆိုပါ၏” စသည့်ဆိုင်းဘုတ်များ ကိုင်ဆောင်၍လည်းကောင်း၊ “တရုတ်- မြန်မာချစ်ကြည်ရေး အခွန်ရှည်တည်တံ့ ပါစေ”၊ “အမျိုး၊ဘာသာ၊သာသနာအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေသည့် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်ကျန်းမာပါစေ”၊ “နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ကျန်းမာပါစေ”၊ “တရုတ်-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေး ခိုင်မြဲပါစေ”၊ “ဆွေမျိုးပေါက်ဖော်ချစ်ကြည်ရေး အခွန်ရှည်ပါစေ” စသည့် ကြွေးကြော်သံများ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား ပြည်သူလူထုများက သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။

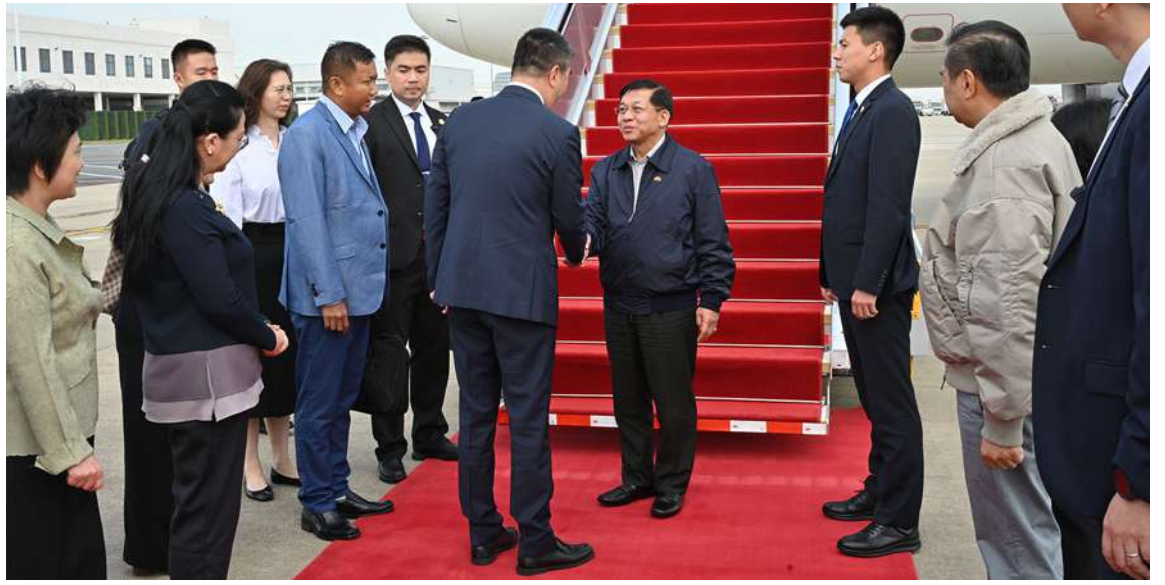


ကိုကြွေးကြော်၍လည်းကောင်း၊ တရုတ်- မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံအလံငယ်များစေ့ယမ်း၍ လည်းကောင်း သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆို ဂုဏ်ပြုနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၅၀၁)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင် ဦးဆောင်သည့် မြန်မာ အဆင့်မြင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား မြန်မာ နိုင်ငံသား တရုတ်နွယ်ဖွားပြည်သူများ၊ တရုတ်ရိုးရာနဂါးနှင့် ခြင်္သေ့အကအဖွဲ့၊ တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များနှင့် အက အဖွဲ့များက သောင်းသောင်းဖြဖြ ကြိုဆို နှုတ်ဆက်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်အား ချီးချမ်းမြို့ ဒုတိယမြို့တော်ဝန် Mr. Shang Kui က ကျန်းပေး အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်အား ရှန်းကျန်မြို့ ဒုတိယ မြို့တော်ဝန် Mr. Dai Jin Tao က ဘောင်အနီးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်စဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ရှန်းကျန်မြို့ရှိ Hytera Communications Corporation Limited တွင် ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် Civic Center ရှိ LED Light Show ရောင်စုံစီးအလှများအား နည်းပညာအသုံးပြု၍ လူအများစိတ်ဝင်စားစေရန် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

☆ ကျောဖုံးမှအဆက် ဒေါ်ခိုင်ဆုလင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လေဆိပ်၌ ကြိုဆိုပန်းစည်းဖြင့် လှိုက်လှဲ နွေးထွေးစွာ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။  
**Hytera Communications Corporation Limited**  
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် နှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည် ရှန်းကျန်မြို့ရှိ Hytera Communications Corporation Limited သို့ သွားရောက်လေ့လာကြရာ Founder and Chairman ဖြစ်သူ Mr. Chen Qingzhou နှင့် တာဝန်ရှိသူများက

ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ထို့နောက် ကုမ္ပဏီပြခန်းမအတွင်း၌ ကုမ္ပဏီ၏ လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှု မှတ်တမ်းကိုဖွင့်လှစ်ပြသပြီး သမိုင်းအကျဉ်း၊ ကမ္ဘာတစ်ဝန်းလုံး၌ အသုံးပြုလျက်ရှိသည့် ကုမ္ပဏီမှ ထုတ်လုပ်သော ဆက်သွယ်ရေး နည်းပညာရပ်ဆိုင်ရာ ပစ္စည်းများနှင့် အသုံးဝင်မှုများ၊ အရေးပေါ်အခြေအနေများ၌ ဆက်သွယ်မှုမပြတ် တောက်စေရေး၊ ကဏ္ဍအလိုက်အခမ်းအနားကြီးများပြုလုပ်ရာတွင် ဆက်သွယ်မှုစနစ် လွယ်ကူမြန်ဆန်ချောမွေ့စေရေး ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့မှုများအတွက် ဆုတံဆိပ်များရရှိ

ခဲ့မှုများ၊ ခေတ်အလိုက်ပြောင်းလဲတိုးတက်လာသည့် နည်းပညာနှင့်အတူ ဆန်းသစ်တီထွင်ထုတ်လုပ်ထားရှိပြီး ဈေးကွက်အတွင်းဖြန့်ဖြူးပေးလျက်ရှိသည့် ဆက်သွယ်ရေးပစ္စည်းကိရိယာများ စသည်တို့ကို လိုက်လံရှင်းလင်းတင်ပြကြရာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်က သိရှိလိုသည်များနှင့် အကြံပြုချက်များကို ပြန်လည်ဆွေးနွေးခဲ့သည်။  
**The Tide Rises in the Pearl River Exhibition Center**  
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့်

အဖွဲ့ဝင်များသည် ကွမ်တုံပြည်နယ်၏ ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုနှင့် တံခါးဖွင့်စီးပွားရေးဆောင်ရွက်မှုများ အကောင်အထည်ဖော်ခဲ့သည့် နှစ် ၄၀ မြောက် အထိမ်းအမှတ်အဖြစ် ဖွင့်လှစ်ထားသည့် "The Tide Rises in the Pearl River Exhibition Center" သို့ သွားရောက်လေ့လာကြည့်ရှုကြရာ ပြတိုက်မှူး Mr. Huang Chen နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။  
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် နှင့်အဖွဲ့ဝင်များအား ရှန်းကျန်မြို့၏ ခေတ်အဆက်ဆက် ပြုပြင်ပြောင်းလဲတိုးတက်

လာမှုသမိုင်းမှတ်တမ်းကို ဖွင့်လှစ်ပြသသည်။ ထို့နောက် နှစ်အလိုက်ပြောင်းလဲလာသည့် ကွမ်ကျိုးလူနေမှုဘဝ၊ ပညာရေးစနစ်၊ အုပ်ချုပ်ရေးစနစ်၊ ကွမ်တုံပြည်နယ်၏ သင်္ကေတ၊ ၁၉၈၀ နောက်ပိုင်း ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ တင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိသည့် ချည်ထည်ပြခန်းအပါအဝင် ကဏ္ဍစုံ၌ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာသည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများ၊ သရုပ်ပြပုံများ၊ အထူးစီးပွားရေးစနစ် စတင်ထူထောင်ခဲ့မှုမှတ်တမ်းများ၊ အခြေခံအဆောက်အအုံစတင်ဆောက်လုပ်ခဲ့သည့် မှတ်တမ်းဓာတ်ပုံများနှင့် ပစ္စည်းများ  
စာမျက်နှာ ၁၉ သို့



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် "The Tide Rises in the Pearl River Exhibition Center" တွင် ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် The Tide Rises in the Pearl River Exhibition Center အတွင်း ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် BYD မော်တော်ကားထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီတွင် ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် BYD မော်တော်ကားထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီမှထုတ်လုပ်ထားသည့် BYD-U 9 မော်ဒယ်ဖြင့် သရုပ်ပြသမှုကို ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

စာမျက်နှာ ၁၈ မှအဆက်  
ခင်းကျင်းပြသထားရှိမှုနှင့် ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုကုန်ကျစရိတ်များကို ထိခိုက်စေနိုင်ပါသည်။  
ထို့နောက် ညပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် Civic

Center သို့ ရောက်ရှိကြပြီး LED Light Show ရောင်စုံမီးအလှများအား နည်းပညာအသုံးပြု၍ လူအများစိတ်ဝင်စားစေရန် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို သွားရောက်ကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ကြသည်။  
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် မြန်မာနိုင်ငံကုန်သည်ကြီးများနှင့် စက်မှုလက်မှုလုပ်ငန်းရှင်အသင်းချုပ်(UMFCCI)က တည်ခင်းဆောင်ရွက်သည့် ခရီးစဉ်တစ်ခုဖြစ်သည့် အတူတကွ တက်ရောက်သုံးဆောင်ခဲ့ကြပြီး ခရီးစဉ်တွင်လိုက်ပါလာသည့် အဖွဲ့ဝင်များ

ကို ရင်းရင်းနှီးနှီးနှုတ်ဆက်ခဲ့ကြသည်။  
BYD မော်တော်ကားထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီ ယင်းနောက် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များသည် ရှန်းကျန်မြို့ရှိ BYD မော်တော်ကားထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီသို့ရောက်ရှိလေ့လာကြရာ ကုမ္ပဏီမှ Asia-Pacific Auto Sales Division Country Head of BYD Myanmar ဖြစ်သူ Mrs. Gillian Liနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြပြီး ကုမ္ပဏီမှ ထုတ်လုပ်ထားသည့် BYD-U9 မော်ဒယ်ဖြင့် သရုပ်ပြသသည်။ ထို့နောက် ကုမ္ပဏီ

ပြခန်းအတွင်း၌ ထုတ်လုပ်ထားသည့် ကားအမျိုးအစားများကို တစ်စီးချင်းစီ အလိုက် ရှင်းလင်းပြသပြီး ကုမ္ပဏီသမိုင်းအကျဉ်းနှင့် လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေမှုမှတ်တမ်းကို ဖွင့်လှစ်ပြသသည်။  
ယင်းနောက် မော်တော်ယာဉ်ဖွဲ့စည်းတည်ဆောက်မှုအစိတ်အပိုင်းများကို အပိုင်းလိုက်ခင်းကျင်းပြသထားမှု၊ နှစ်အလိုက် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှုများ၊ ထုတ်လုပ်နေမှုအဆင့်ဆင့်ကို ပုံစံငယ်ဖြင့် ပြသထားမှု၊ EV ရထားနှင့် ရထားတွင်ပါဝင်သည့် အစိတ်အပိုင်းများ၊ ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပ၌ ပြေးဆွဲလျက်ရှိမှုများ၊ ကုမ္ပဏီမှ ထုတ်လုပ်သုံးစွဲ

ထားသည့် ဘတ်ထရီနှင့် ရိုးရိုးဘတ်ထရီတို့၏ ခံနိုင်ရည်စွမ်းရည်အား လက်တွေ့နှိုင်းယှဉ်သရုပ်ပြသမှုတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုလေ့လာခဲ့ပြီး တာဝန်ရှိသူများ၏ တင်ပြချက်များအပေါ် သိရှိလိုသည်များ ပြန်လည်မေးမြန်းဆွေးနွေးသည်။  
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် Mrs. Gillian Li တို့သည် အမှတ်တရ လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ်ကြပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)



စာမျက်နှာ ၂၀ မှအဆက်

ထုတ်လုပ်မှုနှင့် ဘေးအန္တရာယ်ကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်နိုင်မှုကို အသိအမှတ်ပြုကြောင်းနှင့် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများကို အမှတ်တရပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်ပြီး SERES မော်တော်ကားကုမ္ပဏီသို့ သွားရောက်လေ့လာကြရာ Chairman ဖြစ်သူ Mr.Li Bo နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ရင်းရင်းနှီးနှီး ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ စက်ရုံ၏ သမိုင်းအကျဉ်းနှင့် ကုမ္ပဏီမှ ထုတ်လုပ်လျက်ရှိသည့် ကားအမျိုးအစားများကို ပြကွက်တစ်ခုချင်းစီအလိုက်၊ ကားအမျိုးအစားအလိုက် အချက်အလက်များနှင့် ကားထုတ်လုပ်နေမှုအဆင့်ဆင့်တို့ကို အသေးစိတ်လိုက်လံရှင်းလင်းပြသသည်။ သိရှိလိုသည်များကို စိတ်ပါဝင်စားစွာ ပြန်လည်မေးမြန်းနေသော အကြီးအကဲ၏ရင်ထဲတွင် အမိန့်ငံတော်အတွက် လက်တွေ့ကျသောရည်မှန်းချက်များနှင့် လှပသောအိပ်မက်များ စွဲမြဲခိုင်မာစွာ ဖြစ်ထွန်းတည်ရှိနေသည်ဟု ယုံကြည်ပါ၏။

တန်ဖိုးရှိသောအချိန်တို့မှာ တရိပ်ရိပ်ကုန်ဆုံးလွန်မြောက်လျက်ရှိ၏။ အကြီးအကဲသည် ရှားပါးသောအချိန်အတွင်း မှပင်ရရှိသောအခွင့်အလမ်းကို အမိအရဖမ်းဆုပ်၍ လေ့လာသင့်လေ့လာထိုက်သည်တို့ကို မနားမနေရှာဖွေဖော်ထုတ်သည်။ ရောက်အောင်သွား၍ စူးစမ်းသည်။ မိမိနိုင်ငံ၏ ရေခဲမြေခဲနှင့်သဘာဝတကျပျူအကျိုးဖြစ်ထွန်းစေမည့် အကြောင်းခြင်းရာများကို စေ့ငုကြံဆသည်။ အမိန့်ငံတော်အတွက် ဦးထိပ်ပန်ဆင်ထားသည့်စိတ်ကဦးဆောင်နေသဖြင့် လူငယ်လေးတစ်ဦးအလား ရွှင်လန်းတက်ကြွလျက်ရှိသည်။ Chongqing International Logistics Hub Park ရောက်တော့ မွန်းတိမ်းစပြုလေပြီ။ တာဝန်ရှိသူများက တရုတ်-ဥရောပ-အနောက်နိုင်ငံတို့အကြား ကုန်စည်စီးဆင်းလျက်ရှိသည့် ကုန်းလမ်း၊ ရေလမ်း လမ်းပြမြေပုံ၊ ချုံချင့်မြို့၏ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုသမိုင်း၊ ယန်စီမြစ်ပေါ်ရှိ ကုန်စည်စီးဆင်းမှုဆိပ်ကမ်းများ၊ လမ်းပန်းဆက်သွယ်ရေးနှင့် မြို့ပြပုံစံငယ်များကို လိုက်လံရှင်းလင်းပြသည်။ တာဝန်ရှိသူတို့၏ ကိုယ်အမူအရာ၊ နှုတ်အမူအရာတို့မှာ အဆွေခင်ပွန်းကောင်း၊

ဧည့်သည်တော်ကောင်း တစ်ဦးဖြစ်သော အကြီးအကဲအပေါ် အလေးအနက်ထားရှိကြောင်းပေါ်လွင်လှသည်။ အကြီးအကဲကလည်း တစ်ဖက်မှ ရှင်းလင်းတင်ပြချက်များကို စိတ်ဝင်တစားနားစွာ၍ သိလိုသည်များကို ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့် မေးမြန်းသည်။ အချိန်ပမာဏအားဖြင့် နည်းပါးသော်လည်း အမိပွယ် ပြည့်ဝလေးနက်သော လေ့လာရေးခရီးစဉ်တစ်ခု ပင်ဖြစ်သည်။ အကြီးအကဲက ဧည့်သည်တော်မှတ်တမ်းတွင် လက်မှတ်ရေးထိုးပေးသည်။

ထိုနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းမှပင် Weima လယ်ယာစက်မှုထုတ်ကုန်ကုမ္ပဏီသို့ သွားရောက်လေ့လာကြသည်။ ဣက္ခဋ္ဌဖြစ်သူ Mr.Yan Hua ကိုယ်တိုင် ဖက်လဲတကင်းဆီးကြို၍ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ၊ အရှေ့တောင်အာရှနိုင်ငံများနှင့် ဥရောပနိုင်ငံများသို့ စက်ပစ္စည်းများ တင်ပို့ရောင်းချမှုအခြေအနေ၊ စက်ပစ္စည်းများ ခင်းကျင်းထားမှုနှင့် ထုတ်လုပ်ပုံအဆင့်ဆင့်တို့ကို ကိုယ်တိုင်လိုက်လံရှင်းလင်းပြသသည်။ မြန်မာနိုင်ငံသည် စိုက်ပျိုးရေးကို အဓိကထားလုပ်ကိုင်သောနိုင်ငံဖြစ်သည်။ စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့်



နေသောနိုင်ငံဖြစ်သည်။ သို့ဖြစ်ရာ လယ်ယာစက်မှုထုတ်ကုန်ကုမ္ပဏီသို့ အကြီးအကဲကိုယ်တိုင် စိတ်အားထက်သန်စွာ လာရောက်လေ့လာနေသည့် မြင်ကွင်းမှာ အားတက်ဖွယ်ပင်။ မသွေစနစ်ရင်းမြစ်တိုးတက်ပါလျှင် ရွှေမြေတစ်ခေတ်လင်း

မလပ်မခြားစေရန် ကြံရည်ရွယ်လက်မရပ်မနားချီတက်ကြရပါမည်။ စီးပွားပေါင်းစု ပူပူသင်းသင်းကွယ်ပါလျှင် ကြီးပွားကြောင်းပြု၍ လူထုပြုံးရိပ်ကြွယ်ကြပေလိမ့်မည်။ ထို့နောက် Chongqing Planning

သည် တငြိမ်ငြိမ်စီးဆင်းလျက်။ ထို့အတူ အမိမြန်မာနိုင်ငံအတွက် စီးပွားရေးဆိုင်ရာ အခွင့်အလမ်းကောင်းများသည်လည်း တသွင်သွင်ဖြစ်ထွန်းတိုးတက်လျက်။



တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကို ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် အားယူကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

သစ်ဖြိုးလက်လာရမည်မှာ ဧကန်ဖြစ်ပါ၏။ အကြီးအကဲ၏ ဦးဆောင်လမ်းညွှန်မှုနှင့်အညီ မြန်ပြည်နယ်စပ်တိုင်အောင်

Exhibition ပြတိုက်သို့ ရောက်ရှိကြရာ ဒုတိယမြို့တော်ဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ဧည့်သည်တော်မှတ်တမ်းတွင် လက်မှတ်ရေးထိုး၍ ပြတိုက်အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုကြသည်။ သို့နှင့်ပင် အကြီးအကဲဦးဆောင်သော အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့မှာ လုပ်ငန်းဆောင်တာများ နှစ်မြှုပ်ထားကြရင်း တစ်နေ့တစ်ရက်အလျားမှာ ကုန်ဆုံးခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ ညပိုင်းတွင် ချုံချင့်မြို့ရှိ Yuantongsi သင်္ဘောဆိပ်သို့ရောက်ရှိပြီး ယန်စီမြစ်အတွင်း သင်္ဘောစီး၍ လေ့လာခဲ့ကြသည်။ လေ့လာရေးခရီးသက်သက်မျှမဟုတ်။ လုပ်ငန်းတာဝန်များက တွဲလျက်ကပ်ပါလာ၏။ ထိုသင်္ဘောကြီးပေါ်တွင် ချုံချင့်မြို့မှ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များနှင့် တွေ့ဆုံကာ တရုတ်-မြန်မာ စီးပွားရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်သွားနိုင်မည့်အခြေအနေများကို အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးကြသည်။ ယန်စီမြစ်ရေ

နိုင်ငံဘာလ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ ဦးဆောင်သော အဆင့်မြင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ချုံချင့်မြို့ ကျန်းပေအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လေဆိပ်မှ ရှန်းကျန်မြို့သို့ ဆက်လက်ထွက်ခွာခဲ့သည်။ ရှန်းကျန်မြို့ရှိ Hytera Communications Corporation Limited သို့ သွားရောက်၍ သတင်းအချက်အလက်နှင့် ဆက်သွယ်ရေးဆိုင်ရာနည်းပညာရပ်များနှင့် ခေတ်အလိုက် ပြောင်းလဲတိုးတက်လာသည့် နည်းပညာနှင့်အတူ ဆန်းသစ်တီထွင်ထုတ်လုပ်ထားပုံများကို အသေးစိတ်ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။ သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးကြသည်။ တစ်ဆက်တည်းမှာပင် “The Tide Rises in the Pearl River Exhibition Center” သို့ သွားရောက်၍ နှစ်အလိုက်ပြောင်းလဲလာသည့် ကွမ်ကျိုးလူနေမှုဘဝ၊ ပညာရေးစနစ်၊ အုပ်ချုပ်ရေးစနစ်၊ ကွမ်တိုပြည်နယ်၏သင်္ဘောတံ၊ ၁၉၈၀ နောက်ပိုင်းပြည်တွင်း၊ ပြည်ပတင်ပို့ရောင်းချလျက်ရှိသည့် ချည်ထည်ပြခန်းများအပါအဝင် ကဏ္ဍစုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုများ၊ အထူးစီးပွားရေးဇုန် စတင်ထူထောင်ခဲ့မှုမှတ်တမ်းများ စသည်ဖြင့် အဆင့်ဆင့်တိုးတက်ပြောင်းလဲလာခဲ့သည့်ပြခန်းများကို လေ့လာကြည့်ရှုသည်။

နိုင်ငံဘာလ ၁၀ ရက်နေ့ကား အမိမြန်မာနိုင်ငံတော်သို့ ပြန်လည်ထွက်ခွာမည့်နေ့ဖြစ်သည်။ သို့သော် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲမှာ အနားယူခြင်းအလျှင်းမရှိဘဲ ရနိုင်သမျှသော အချိန်အတွင်းမှပင် ရှန်းကျန်မြို့ရှိ BYD မော်တော်ကား ထုတ်လုပ်ရေးကုမ္ပဏီသို့ လေ့လာရေးခရီးသွားရောက်၍ နှစ်အလိုက်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်လာမှု၊ ထုတ်လုပ်ပုံအဆင့်ဆင့်ကို ပုံစံငယ်များဖြင့် ပြသထားမှု၊ EV ရထားနှင့် ရထားတွင် ပါဝင်နေသည့် အစိတ်အပိုင်းများ၊ ပြည်တွင်းပြည်ပ



# တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် မဟာဘုံကထိန်ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲများ ကျင်းပပြုလုပ်



ဆရာတော်ထံ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်ချုပ်ကျော်လင်းမောင် ကထိန်လှူဒါန်းပွဲနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။



ဆရာတော်ထံ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ကျော်ကိုထိုက် ကထိန်လှူဒါန်းပွဲနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းစဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၀  
မဟာဘုံကထိန် ဆက်ကပ်လှူဒါန်းပွဲများကို တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များတွင် ကျင်းပပြုလုပ်လျက်ရှိရာ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်နှင့် ယနေ့တို့တွင် မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်နှင့် အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တို့ရှိ သတ်မှတ်နေရာ အသီးသီး၌ ပြုလုပ်ကြသည်။

ဦးစွာ သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ တိုင်းမှူးများနှင့် တက်ရောက်လာ

ကြသူများက သံဃာတော်များထံမှ ငါးပါးသီလခံယူဆောင်တည်ကြပြီး သံဃာတော်များ ရွတ်ပွားချီးမြှင့်တော်မူသည့် ပရိတ်တရားတော်များကို နာယူကြသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးများနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက သံဃာတော်များအား ကထိန်လှူဒါန်းပွဲနှင့် လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

၎င်းနောက် တိုင်းမှူးများနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများက သံဃာတော်များထံမှ

ကထိန်အနုမောဓနာတရားများ နာယူကြပြီး လှူဒါန်းမှုအစုစုတို့အတွက် ရေစက်သွန်းချအမျှပေးဝေကာ သံဃာတော်များအား နေ့ဆွမ်းဆက်ကပ်လှူဒါန်းကြသည်။

အဆိုပါ စုပေါင်းမဟာဘုံကထိန်အလှူတော်မင်္ဂလာတွင် တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များမှ အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများနှင့် အလှူရှင်များက လှူဒါန်းသည့် ကထိန်သင်္ကန်း၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မအလှူငွေများပါဝင်သော ပဒေသာပင် ၂၃ ခုကိုလည်းကောင်း၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများနှင့် အလှူရှင်များက လှူဒါန်းသည့် ကထိန်လှူဒါန်း၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မအလှူငွေများပါဝင်သော ပဒေသာပင်များ ဆက်ကပ်

လှူဒါန်းကြရာ မြောက်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများနှင့် အလှူရှင်များက လှူဒါန်းသည့် ငွေကျပ် ၄၄၄ သိန်းကျော်တန်ဖိုးရှိ ကထိန်သင်္ကန်း၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မအလှူငွေများပါဝင်သော ပဒေသာပင် ၂၃ ခုကိုလည်းကောင်း၊ အရှေ့တောင်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ အရာရှိ စစ်သည်၊ မိသားစုများနှင့် အလှူရှင်များက လှူဒါန်းသည့် ကထိန်လှူဒါန်း၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မအလှူငွေ

စုပေါင်းငွေကျပ် ၄၅၆ သိန်းကျော်တန်ဖိုးရှိ ပဒေသာပင် ၆၃ ခုကိုလည်းကောင်း၊ အလယ်ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ အရာရှိ၊ စစ်သည်၊ မိသားစုများက လှူဒါန်းသည့် ကထိန်လှူဒါန်း၊ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများနှင့် နဝကမ္မအလှူငွေ စုပေါင်းငွေကျပ် ၉၃၄ သိန်းကျော်တန်ဖိုးရှိသော ပဒေသာပင် ၅၃ ပင်ကိုလည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များသို့ ပို့ဆောင်ဆက်ကပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

## စာမျက်နှာ ၂၁ မှအဆက်

ပြေးဆွဲလျက်ရှိမှုများ၊ ဘက်ထရီတို့၏ ခံနိုင်ရည်စွမ်းအား လက်တွေ့နှိုင်းယှဉ်ပြသမှုတို့ကို လိုက်လံကြည့်ရှုပြီး သိလိုသည်များကို စေ့စပ်သေချာစွာ မေးမြန်းစူးစမ်းသည်။ အနာဂတ်ကာလအတွက် သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးစနစ်နှင့် လောင်စာဆီအစားထိုးသုံးစွဲနိုင်ရေးတို့အထိ အရှည်ကို မြော်တွေးချင့်တွက်၍ ရသည့်အချိန်လေးမှာပင် မနားမနေ သွားရောက်လေ့လာခြင်းဖြစ်ပါ၏။

အကြီးအကဲ၏ တစ်နေ့တာအတွင်း လေ့လာမှု၊ စူးစမ်းမေးမြန်းမှု၊ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုများမှာ မနည်းလှ။ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး၊ နည်းပညာ၊ ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေး၊ ကာကွယ်ရေး စသည်ဖြင့် နယ်ပယ်စုံလင်လှသည်။ ခရီးစဉ်အတွင်း အရှိန်အဟုန်ကောင်းကောင်းဖြင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများက အမိမြန်မာနိုင်ငံအတွက် အကျိုးရှိစေမည့် ရလဒ်ကောင်းများ ပြန်လည်ထွက်ပေါ်လာစေမည်ဖြစ်သည်။

နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲဦးဆောင်သည့် အဆင့်မြင့် ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် နိုဝင်ဘာလ ၁၀ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ရှမ်းကျွန်းမြို့ ဘောင်အနီးအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာလေဆိပ်မှ အထူးလေယာဉ်ဖြင့် ပြန်လည်ထွက်ခွာသည်။

နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ ဦးဆောင်သည့် အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ နေပြည်တော် တပ်မတော်လေဆိပ်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိချိန်မှာ မြန်မာစံတော်ချိန် မွန်းလွဲပိုင်းအချိန်ဖြစ်သည်။ နေရောင်ခြည်မှာ မလွန်မအေးလွန်းဘဲ မျှတသော ဥတုကိုဆောင်လျက် အကြီးအကဲ၏ခရီးစဉ်ကို နွေးထွေးစွာဆီးကြိုနေဘိသည့်အခါ မိုးနည်းနည်း ဆောင်ဦးဝင်စဖြစ်သော

အခါသမယမှာ လေပြည်လေညင်းလေးများ ဆော်သွေးကာ အေးချမ်းသာယာလျက်ရှိသည်။ ဝန်းကျင်တစ်ဝှင်ဝယ် လတန်ဆောင်တိုင်၏ ငြိမ်သက်ခြင်း၊ အေးမြခြင်း၊ သာယာခြင်းနှင့်ငြိမ်းချမ်းခြင်းတို့သာလျှင် အတိအကျလွန်စွာရှိနေပါ၏။

နေပြည်တော် တပ်မတော်လေဆိပ်သို့ အထူးလေယာဉ်ဆင်းသက်ချိန်တွင် နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း၊ ကောင်စီအတွင်းရေးမှူး၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ တပ်မတော်ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံးမှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသံရုံးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံသား တရုတ်နယ်ဖွားပြည်သူများ၊ တရုတ်ရိုးရာ နဂါးနှင့် ခြင်္သေ့အကအဖွဲ့၊ တိုင်းရင်းသားယဉ်ကျေးမှုအဖွဲ့များနှင့်အကအဖွဲ့များ၊ ဗုဒ္ဓဘာသာ ကလျာဏယုဝအသင်းမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ဘာသာပေါင်းစုံအသင်းအဖွဲ့များ၊ အနုပညာရှင်များ၊ ကျောင်းသားကျောင်းသူများနှင့် ဒေသခံပြည်သူများက သောင်းသောင်းဖြဖြကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။

တိုင်းရင်းသားရိုးရာအကအလှူအဖွဲ့များကလည်း ပျော်ရွှင်ဝမ်းမြောက်စွာ တီးမှုတ်ကခုန်၍ ဂုဏ်ပြုကြိုဆိုကြသည်။ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ ခရီးစဉ်ပြန်လည်ရောက်ရှိမှုကို ဝမ်းပန်းတသာကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြခြင်းပင်ဖြစ်သည်။ အမိအဖသဖွယ်ဖြစ်သော နိုင်ငံခြားဆောင်အပေါ်သူတို့တစ်တွေ၏ ယုံကြည်ကိုးစားမှုနှင့် အားပေးထောက်ခံမှုကို တစ်ခဲနက်ပြသ

ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ပြည်သူတို့သည် ခရီးစဉ်တစ်လျှောက် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ ဦးဆောင်သော အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၏ နိုင်ငံတော်လိုမြို့ရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေး၊ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး၊ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုနှင့် နည်းပညာကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေးတိုးတက်ရေး၊ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် ထိပ်သီးအစည်းအဝေးဆွေးနွေးမှုများနှင့် တိုင်းပြည်နှင့်လူမျိုးအကျိုးကိုရှေးရှုသည့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးမှုလေ့လာမှု စသည်တို့ကို ကောင်းစွာသိမြင်နားလည်ထားကြသည်။ ဤသို့သော အကြောင်းရင်းခံများကြောင့်ပင် သူတို့ကိုယ်တိုင်၏ ရင်တွင်းစိတ်ဆန္ဒအခံဖြင့် အခုလို လာရောက်ကြိုဆိုကြခြင်းဖြစ်သည်။ ကြိုဆိုသူတိုင်း၏လက်ဝယ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံအလံနှင့် တရုတ်နိုင်ငံအလံ ငယ်လေးများမှာ အေးမြသောလေပြည်နှင့်အတူ တလူလူတဖျပ်ဖျပ်လွင့်မြူးလျက်ရှိနေကြသည်။

“တရုတ်-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုအခွန်ရှည်ပါစေ” “တရုတ်-မြန်မာနှစ်နိုင်ငံအကြား ဘက်စုံမဟာဗျူဟာမြောက် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါစေ” “တရုတ်-မြန်မာနှစ်နိုင်ငံဆက်ဆံရေး ပိုမိုတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် နဝကမ္မဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်အား လှိုက်လှဲစွာကြိုဆိုပါသည်” “တရုတ်-မြန်မာချစ်ကြည်စွာ တွဲလက်မြဲပါစေ” “မြန်မာ-တရုတ်ပူးပေါင်းလုပ် အဟုတ်အောင်မြင်ပါစေ” “မြန်မာနိုင်ငံ ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သော ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး မင်းအောင်လှိုင်အား လှိုက်လှဲစွာ ကြိုဆို

ပါ၏” စသည့် ဆိုင်းဘုတ်များကိုလည်း ကောင်း၊ အကြီးအကဲ၏ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံခရီးစဉ်အတွင်း စွမ်းစွမ်းတမံ လှုပ်ရှားဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် ရုပ်ပုံများကိုလည်းကောင်း လက်ဝယ်ကိုယ်စီ အမြတ်တနိုး ကိုင်ဆောင်ထားကြသည်။

“တရုတ်-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေး အခွန်ရှည်တည်တံ့ပါစေ” “အမျိုး၊ ဘာသာ၊ ဘာသာနာအတွက် ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်နေသည့် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ကျန်းမာပါစေ” “နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ကျန်းမာပါစေ” “တရုတ်-မြန်မာ ချစ်ကြည်ရေး ခိုင်မြဲပါစေ” “ဆွေမျိုးပေါက်ဖော် ချစ်ကြည်ရေး အခွန်ရှည်ပါစေ” အစရှိသော ကြွေးကြော်သံများကို သံပြိုင်ညီညီ ဖက်ကြွေး၍ သောင်းသောင်းဖြဖြကြိုဆိုနေကြပုံမှာ ကြက်သီးမွေးညင်းထဖွယ် ဖြစ်သည်။ အကြီးအကဲကလည်း ကားမှန်ကိုချစ်၍ လက်ပြကာ အပြုံးဖြင့် တုံ့ပြန်နှုတ်ဆက်လေသည်။ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ စေတနာအရင်းခံဖြင့် ကြိုးစားအားထုတ်ခဲ့မှုများကို ပြည်သူအပေါင်းက ဝမ်းမြောက်ဝမ်းသာ အသိအမှတ်ပြုဂုဏ်ပြုကြိုဆိုကြသည်။ ယင်းတို့၏စေတနာစိတ်ဖြင့် ကြိုဆိုမှုများကို အကြီးအကဲက မေတ္တာစိတ်ဖြင့် ကမ်းလင့်တုံ့ပြန်သည်။ မေတ္တာဆိုသည်မှာ အလျားအနံမရှိသော်ငြား ကူးလူးတွဲတင် အသွားအပြန်ရှိတတ်သည်ဆိုခြင်းမှာ မှန်လှပါ၏။ အပေးအယူမျှမျှ သဟဇာတကျကျဖြင့် မင်္ဂလာရှိသော မြင်ကွင်းတစ်ရပ်ပင်ဖြစ်ပါ၏။

နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲဦးဆောင်သည့် အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့၏ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံသို့ သွားရောက်ခဲ့သည့်

ခရီးစဉ်မှာ ပြီးဆုံးခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ သို့သော် အကြီးအကဲ၏ခရီးစဉ်အတွင်း ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့မှုများမှာ အကျိုးကျေးဇူးများလှသလို အတူလိုက်ပါသွားကြသည့် အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်များ၏ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့မှုများကလည်း များပြားလှသည်။

“မျိုးစေ့မမှန် ပင်မသန်က၊ ဖူးတံငံကင်း အသီးဖျင်း၏” ဆိုသော စကားရှိ၏။ စစ်မှန်သောမျိုးစေ့ကို စိုက်ပျိုးမှသာ အရည်အသွေးကောင်းမွန်သော တန်ဖိုးမြင့် အသီးအပွင့်များကို ရရှိနိုင်မည်ဖြစ်သည်။ အကြီးအကဲနှင့်တကွ အဆင့်မြင့်ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ဝင်တို့သည် နိုင်ငံတော်၏ အနာဂတ်နှင့် ပြည်သူတို့၏ဘဝရှေ့ရေးကို မြော်တွေး၍ လုပ်ဆောင်သင့်လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို မနေမနား ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ ပန်းလိုချင်၍ အပင်ကိုပျိုးခဲ့ကြခြင်းဖြစ်သည်။ အပင်ရှင်သန်ရန်အတွက် စွမ်းရည်ပြည့်ဝသော လူသားအရင်းအမြစ်၊ နည်းပညာနှင့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု စသည့် မြေဩဇာများကိုလည်း ဖြည့်သွင်းခဲ့ကြသည်။ ဆက်လက်ရှင်သန်ကြီးထွားစေရန်အတွက် ကတိကဝတ်များ၊ ခွန်အားများကိုလည်း ဆောင်ကြဉ်းလာနိုင်ခဲ့ကြသည်။ ထိုစွမ်းရည်ထိုခွန်အားများကိုအသုံးချ၍ ဆက်လက်ကြိုးပမ်းကြမည့် အကြောင်းကိုလည်း ခရီးစဉ်လှုပ်ရှားမှုများတွင် ပုံဖော်နိုင်ခဲ့ပြီဖြစ်သည်။ ပန်းလိုချင်၍ အပင်ကိုပျိုးခဲ့ကြလေပြီ။ မဝေးတော့သော ကာလတစ်ခုတွင် ထိုထိုသောအောင်ပန်းတို့သည် အမိနိုင်ငံတော်အတွက် ငွားငွားစွင့်စွင့်ပွင့်လန်းလာကြတော့မည်ဟု အလေးအနက် ယုံကြည်မိပါကြောင်း ရေးသားဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။ ။

# နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံခရီးစဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ်မင်းထွန်းနှင့် တက်ရောက်လာကြသူများ၏ စကားသံများ

**ဗိုလ်ချုပ်မင်းထွန်း**  
(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ  
သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင်)



နိုင်ငံတော် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ်အနေနဲ့ ကျွန်တော်တို့ ဒီလ ၅ ရက်နေ့ကနေ ၁၀ ရက်နေ့ထိ တရုတ်နိုင်ငံမှာ တရုတ်အစိုးရရဲ့ ဖိတ်ကြားချက်အရ သွားရောက်ခဲ့ပါတယ်။ အဓိကကတော့ ကျွန်တော်တို့ (၈)ကြိမ်မြောက် မဟာမဲခေါင်ဒေသ (ဂျီအမ်အက်စ်)အစည်းအဝေး၊ (၁၀)ကြိမ်မြောက် (အက်မက်စ်)အစည်းအဝေး၊ ဧရာဝတီ-ကျောက်ဖျား-မဲခေါင် အစည်းအဝေး၊ (၁၁)ကြိမ်မြောက် (စီအယ်လ်အမ်စီ)အစည်းအဝေး တွေကို တက်ရောက်နိုင်ခဲ့ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာ နောင်နှစ်မှာဆိုရင် (အက်မက်စ်)ကို အလှည့်ကျ ဥက္ကဋ္ဌအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်မှာဖြစ်ပါတယ်။ မြန်မာနိုင်ငံမှာလည်း နိုင်ငံစုံ (အက်မက်စ်) နိုင်ငံ တွေကို ဖိတ်ခေါ်ပြီး လုပ်ဆောင်သွားနိုင်မယ်လို့ မျှော်လင့်ပါတယ်။ တရုတ်နိုင်ငံကို သွားတဲ့အခါမှာ လည်း တရုတ်နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်နဲ့လည်း တွေ့ဆုံခဲ့ပါတယ်။ တရုတ်နိုင်ငံ ယူနန်ပြည်နယ်ရဲ့ ပါတီအတွင်း ရေးမှူးနဲ့လည်း တွေ့ဆုံခဲ့ပါတယ်။ နောက်ပြီး ချီချိုင် ပြည်နယ်ရဲ့ ပါတီအတွင်းရေးမှူးနဲ့လည်း တွေ့ဆုံခဲ့ပါတယ်။ အဲဒီမှာ အပိုင်းခွဲပြီးပြောရမယ်ဆိုရင် နိုင်ငံရေးအရ တရုတ်နိုင်ငံအနေနဲ့ ယခင်ကလိုပဲ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ အချုပ်အခြာအာဏာ တည်တံ့ခိုင်မြဲမှု ကို အားပေးပါတယ်။ ဒါတွေကို ထပ်မံထပ်လောင်း အသိအမှတ်ပြုပါတယ်။ တရုတ်နိုင်ငံရဲ့ နယ်နိမိတ်၊ တရုတ်နိုင်ငံရဲ့ နယ်မြေကိုအခြေပြုပြီး မြန်မာနိုင်ငံ ကို ဆန့်ကျင်နေတဲ့သူတွေ၊ မြန်မာနိုင်ငံနဲ့ပတ်သတ် ဆန့်ကျင်နေတဲ့ အဖွဲ့အစည်းမှန်သမျှကို လက်မခံ ကြောင်းပြောပါတယ်။ အဲဒီလိုပဲ မြန်မာနိုင်ငံအနေနဲ့ လည်း တရုတ်နိုင်ငံရဲ့မူဝါဒကို ထပ်လောင်းအတည်ပြု ခဲ့တယ်။ တရုတ်နိုင်ငံကို ဆန့်ကျင်တဲ့သူတွေ မြန်မာ နိုင်ငံထဲမှာ အခြေမပြုနိုင်အောင် ကျွန်တော်တို့ ထပ်မံ ပြီးတော့ ထပ်လောင်းအတည်ပြုခဲ့ပါတယ်။ ဒါက နိုင်ငံရေးပိုင်းနဲ့ပတ်သတ်ပြီး တစ်နိုင်ငံနဲ့ တစ်နိုင်ငံ မြန်မာနိုင်ငံရဲ့ နိုင်ငံရေးစနစ် ခိုင်မာစေဖို့အတွက်

တရုတ်နိုင်ငံအနေနဲ့ အမြဲတမ်းအားပေးထောက်ခံမှု ကိုလည်း ရရှိခဲ့တယ်။ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံတွေဖြစ်တဲ့ ထိုင်းနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်၊ လာအိုနိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်တွေနဲ့ အပြုသဘောဆောင် တဲ့ ဆက်ဆံရေး၊ အပြုသဘောဆောင်တဲ့ တိုးတက်မှု တွေကိုရရှိအောင် ဆွေးနွေးနိုင်ခဲ့တယ်။ နောက်တစ်ခု စီးပွားရေးနဲ့ပတ်သတ်ပြီး တရုတ်နိုင်ငံမှာ မြန်မာနိုင်ငံ ကိုလာပြီး ရင်းနှီးမြှုပ်နှံချင်တဲ့ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင် တွေနဲ့ ကျွန်တော်တို့ ကုမင်းနဲ့ ချီချိုင်မှာလည်း တွေ့ဆုံ ခဲ့တယ်။ အောင်မြင်မှုရခဲ့တယ်။ မြန်မာနိုင်ငံကို လာရောက်ပြီး စီးပွားရေးနှီးမြှုပ်နှံလိုမှု၊ စိတ်ဝင်စား တဲ့သူတွေ များပါတယ်။ ကျွန်တော်တို့အနေနဲ့က တရုတ်နိုင်ငံမှာ ဆောင်ရွက်ခဲ့တာတွေကို Action Plan အနေနဲ့ သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူတွေက တက်တက် ကြွကြွလိုက်လုပ်ဖို့ပဲ လိုအပ်တယ်လို့ မြင်ပါတယ်။ တရုတ်ရဲ့ One Belt One Road စီမံကိန်းစတဲ့ မြန်မာ နဲ့ဆိုင်တဲ့ CMR မြန်မာ-တရုတ် စီးပွားရေးစင်္ကြံ စီမံကိန်းတွေနဲ့ပတ်သတ်ပြီးလည်း မကြာမီ တိုးမြှင့် လာမယ်လို့ မျှော်မှန်းပါတယ်။ လူမှုရေးပိုင်းနဲ့ ပတ်သတ်ပြီး ပညာရေးကဏ္ဍဖြစ်ပါတယ်။ ပညာရေး ကဏ္ဍမှာ တရုတ်နိုင်ငံကနေ မြန်မာနိုင်ငံကို ပြည်နယ် အဆင့်မှာရော၊ ဗဟိုအစိုးရအဆင့်မှာရော ကျွန်တော် တို့ ပညာတော်သင်အဖွဲ့တွေ ပို့ပြီးတော့ခေါ်မှာဖြစ် တယ်။ မြန်မာနိုင်ငံ လူမှုစီးပွားဘဝမြင့်မားတိုးတက် စေရေးကို ဆက်လက်ပြီး ကူညီဆောင်ရွက်ပါမယ်။ ခရီးစဉ်ရဲ့အနှစ်ချုပ်ကို ပြောရမယ်ဆိုရင် ခရီးစဉ်က တရုတ်နိုင်ငံတင်မကဘဲ လာအိုနိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံ၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံတို့ရဲ့ ဝန်ကြီးချုပ်တို့နဲ့ ဆွေးနွေးခဲ့ တာဖြစ်ပါတယ်။ ခရီးစဉ်က မြန်မာပြည်သူလူထုရဲ့ လူမှုစီးပွားဘဝ မြင့်တက်စေဖို့အတွက် အထူးကိုပဲ အောင်မြင်တဲ့ ခရီးစဉ်တစ်ခုဖြစ်တယ်လို့ ကျွန်တော် ပြောချင်ပါတယ်။

**ဦးဝင်းမြင့် (တွဲဖက်အတွင်းရေးမှူး)**  
**မြန်မာနိုင်ငံ တရုတ်ကုန်သည်များအသင်းချုပ်**



ရန်ကုန်မှာရှိတဲ့ မြန်မာနိုင်ငံဖွား တရုတ် အမျိုးသားအဖွဲ့ ဒီမှာလာရောက်ပြီးတော့ နိုင်ငံရဲ့

အကြီးအကဲကို ကြိုဆိုရတဲ့အတွက် စိတ်ထဲမှာ အင်မတန်ဝမ်းသာပီတိဖြစ်မိပါတယ်။ တရုတ်-မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံက နှစ်ပေါင်းထောင်နဲ့ချီပြီးတော့ ချစ်ကြည် ရေး၊ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး၊ နှစ်နိုင်ငံ တိုးတက်ရေး၊ ကျွန်တော်တို့နိုင်ငံရဲ့ ခေါင်းဆောင်ကြီး တရုတ်ပြည် မှာ ဆွေးနွေးပြီးတော့ နှစ်နိုင်ငံ ချစ်ကြည်ရေးအပေါ် မှာ အများကြီးအကျိုးသက်ရောက်မှုရှိတယ်။ တရုတ်- မြန်မာ နှစ်နိုင်ငံငြိမ်းချမ်းရေး၊ တိုးတက်ရေး အစစ အရာရာဖြစ်နိုင်ပါတယ်လို့ ကျွန်တော်တို့ အပြည့်အဝ ယုံကြည်ပါတယ်။ ဒါကြောင့် နောက်နောင်မှာလည်း စီးပွားရေး၊ ပညာရေး၊ ကျန်းမာရေး အစစအရာရာ အကျိုးရှိမယ်လို့ ယုံကြည်ပါတယ်။

**ဦးဇော်ဇော်နိုင် (ဥက္ကဋ္ဌ)**  
**မြန်မာ-အိန္ဒိယ ချစ်ကြည်ရေးနှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအသင်း**



ဒီနေ့ဒီအခမ်းအနားကတော့ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်ကြီး ဦးဆောင်ပြီး တရုတ်ပြည်ခရီးစဉ်မှာ အောင်မြင်မှုတွေ များစွာနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံအတွက် စာချုပ်များစွာ ချုပ်ပေးလာတဲ့အတွက် ကျွန်တော်တို့ ရန်ကုန်မြို့ကနေလာရောက်ပြီး နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ကို ဂုဏ်ပြုသောအားဖြင့် ကြိုဆိုတာပါ။ နိုင်ငံတော် အစိုးရကတော့ တရုတ်နိုင်ငံရဲ့ ခရီးစဉ်တွေသွားတယ်။ အောင်မြင်တယ်။ ဒီလိုပဲ အိန္ဒိယနိုင်ငံနဲ့ မြန်မာနိုင်ငံနဲ့ အောင်မြင်မှုတွေ များစွာရှိပါတယ်။ နိုင်ငံတော် ဝန်ကြီးချုပ်ကိုယ်တိုင် စီးပွားရေးရော၊ ချစ်ကြည်ရေး ရော ဦးဆောင်ပြီးလုပ်လာတဲ့အတွက် ဂုဏ်ပြုပြီး လာကြိုတာဖြစ်ပါတယ်။ ကျွန်တော်လည်း ကျေးဇူး တင်ပါတယ်။ ဝမ်းလည်းသာပါတယ်။ ဒီပွဲကိုလာတက် ရတာ စိတ်ချမ်းမြေ့ပါတယ်။ ကြည်နူးမိပါတယ်။

**ဦးနောင်တော်လေး (အယ်ဒီတာချုပ်)**  
**Myanmar National Post**

ကျွန်တော်တို့ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်တဲ့အဖွဲ့ တရုတ်ပြည်ကို စသွားပြီး ဆွေးနွေးဆောင်ရွက်မှုတွေကို စဉ်ဆက်မပြတ် စောင့်ကြည့်တယ်။ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ ဦးဆောင်တဲ့အဖွဲ့ ဆောင်ရွက်ချက် တွေဟာ တိုင်းပြည်မှာ ပကတိလိုအပ်ချက်တွေဖြစ်တဲ့

တည်ငြိမ်အေးချမ်း၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် ကောင်းမွန်တဲ့ ဆွေးနွေးမှုတွေ ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့တယ်။ အဲဒီအတွက်ကြောင့် ကျွန်တော်တို့ လာရောက်ကြိုဆို ဂုဏ်ပြုသင့်တယ်။ ဒီလိုရဲ့မြင်တဲ့အတွက် အမျိုးသား ရေးအင်အားစုတွေအနေနဲ့ လာရောက်ပြီး ကြိုဆိုကြ တာဖြစ်ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရရဲ့ ဆောင်ရွက် ချက်၊ တစ်ဖက်က တိုင်းပြည်ကို တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ပျက်ပြားအောင်လုပ်နေတဲ့ အဖွဲ့တွေရဲ့ ဆောင်ရွက် ချက်တွေကို နှိုင်းယှဉ်ကြည့်နေရတာပါ။ အထူး အားဖြင့် တိုင်းပြည်အတွင်းမှာ တည်ငြိမ်အေးချမ်းမှု ပျက်ပြားအောင်လုပ်နေတဲ့ အဖွဲ့အစည်း၊ နယ်စပ် ဒေသမှာ အခြားတိုင်းပြည်တွေကို ခြေကုပ်ယူပြီး ကိုယ့်တိုင်းပြည်ကို ဖျက်ဆီးနေတဲ့အခြေအနေမျိုးမှာ နယ်စပ်ဒေသတည်ငြိမ်အေးချမ်းဖို့ အဓိကဖြစ်နေ တယ်။ အထူးအားဖြင့် တရုတ်နိုင်ငံဝန်ကြီးချုပ်နဲ့ တွေ့ဆုံတဲ့အခါမှာ ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် ပြောဆိုခဲ့တဲ့ စကားဟာ တိုင်းပြည်ရဲ့ ပကတိလိုအပ် ချက်ဖြစ်တယ်။ MNDA၊ TNLA၊ AA အဖွဲ့တွေရဲ့ လုပ်ရပ်တွေဟာ ဒေသတွင်းမှာ နစ်နာဆုံးရှုံးမှုတွေ အများကြီးဖြစ်တယ်။ သူတို့ဘက်က ငြိမ်းချမ်းရေးကို အမှန်တကယ်လိုလားတဲ့သဘောမျိုး မပြဘဲနဲ့ တွေ့ဆုံ ဆွေးနွေးမှုတွေ လုပ်မယ်ဆိုတာက ယုတ္တိမရှိဘူး။ ဒါမျိုးလည်း ခွင့်ပြုတော့မှာမဟုတ်ဘူး။ ဒီလိုပြတ်ပြတ် သားသားပြောတာကို ကျွန်တော်တို့ မိဒီယာသမား တွေအနေနဲ့ ကြိုဆိုတယ်။ တရုတ်ပြည်အနေနဲ့လည်း တိုင်းရင်းသားလက်နက်ကိုင်ဆိုသူတွေရဲ့ လုပ်ရပ် တွေကို နားလည်လောက်ပြီလို့ ထင်တယ်။ မြန်မာ တစ်နိုင်ငံတည်းက ထိခိုက်တာမဟုတ်ဘူး။ အိမ်နီးချင်း နိုင်ငံတွေမှာလည်း အကြမ်းဖက်လှုပ်ရှားမှုက ထိခိုက် မှုတွေရှိတယ်။ ဆုံးရှုံးနစ်နာမှုတွေရှိတယ်။ ဒီအပေါ် မှာ နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲရဲ့ ဆွေးနွေးမှုတွေနဲ့ အခြားသော နိုင်ငံခေါင်းဆောင်တွေကလည်း အပြုသဘောဆန်ဆန် သုံးသပ်တတ်မယ်ဆိုရင် ကိုယ့်နိုင်ငံ တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက်သာမက ဒေသတွင်း တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးအတွက်ပါ အကျိုး ရှိတဲ့ခရီးစဉ်တစ်ခုလို့ မြင်ပါတယ်။ (၅၀၀)



## ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ရသူများ

**ကင်းလွတ်ခွင့်**

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ-၂၂ တွင် အောက်ပါပုဂ္ဂိုလ်များသည် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်စေရမည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်-
- (က) သာသနာ့ဝန်ထမ်းများ။
  - (ခ) အိမ်ထောင်သည် အမျိုးသမီးများ (အိမ်ထောင်ပျက်သော် လည်း သားသမီးရှိသူ အမျိုးသမီးလည်းပါဝင်သည်)။
  - (ဂ) ကိုယ်လက်အင်္ဂါတစ်ခုခု အမြဲတမ်းမသန်စွမ်းသူများ။
  - (ဃ) တပ်မတော်ဆေးစစ်ဆေးရေးဘုတ်အဖွဲ့က ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းရန် အမြဲတမ်းမသင့်လျော်သူဖြစ်ကြောင်း သတ်မှတ်ထားသူများ။
  - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က အမိန့် ထုတ်ပြန်၍ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုထားသူများ။
- ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း

ဆောင်ခြင်းတာဝန်မှ ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုသူများ

- (က) ဉာဏ်အရည်အသွေးမမီခြင်းနှင့် အကျင့်စာရိတ္တပျက်ပြား ခြင်းတို့ကြောင့် စစ်မှုထမ်းရန် မသင့်လျော်သူများ။
- (ခ) ဆေးစစ်ဆေးခြင်းသတ်မှတ်ချက်အရ စိတ်ပျော့ပျောင်းသူ ဖြစ်ခြင်း (သို့မဟုတ်) စိတ်ပျော့ပျောင်းနေသည်ဟု သက်ဆိုင်ရာ ဥပဒေက ပြဋ္ဌာန်းထားသည့်အတိုင်း သတ်မှတ်ခံရသူများ။
- (ဂ) နိုင်ငံအတွက် တာဝန်ထမ်းဆောင်နေပြီး အစားထိုးရန် မဖြစ်နိုင်သေးသော အသိပညာရှင် (သို့မဟုတ်) အတတ် ပညာရှင်များ။
- (ဃ) တိုက်ပွဲတွင်ကျဆုံးခဲ့သည့် တပ်မတော်သားများ၊ မြန်မာ နိုင်ငံရဲတပ်ဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းအဖွဲ့ဝင်များ၏ သား သမီးအရင်းအချာများ (ကိတ္တိမသားသမီးများ၊ မွေးစား သားသမီးများမပါ)။

- (င) အာဆီယံအဆင့်၊ အာရှအဆင့်၊ ကမ္ဘာ့အဆင့် အားကစား ပြိုင်ပွဲများတွင် နိုင်ငံ့ဂုဏ်ဆောင် ရွှေတံဆိပ်၊ ငွေတံဆိပ်၊ ကြေးတံဆိပ် တစ်ခုခုရရှိသော အားကစားသမားများ။
- (စ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းတာဝန် ထမ်းဆောင်နေသော တစ်ဆက်စပ် တည်း လုပ်သက် နှစ်နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော ဆရာဝန်နှင့် သူနာပြုများ။
- (ဆ) တစ်ဆက်စပ်တည်း လုပ်သက် နှစ်နှစ်နှင့်အထက်ရှိသော တပ်မတော်စစ်သည် အစားခန့်အရပ်သားဝန်ထမ်းများ။
- (ဇ) ကင်းလွတ်ခွင့်ပြုရန် မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူများအဖြစ် ကျိုးကြောင်းခိုင်လုံစွာ တင်ပြနိုင်သူများ။

# ကကြီးခခွေး၊ မတတ်သေး၊ လူရေးညံ့တော့သည်

## ဒေါက်တာထွန်းတင့်

### ပါဠိဗျည်း၊ သရများနှင့် မြန်မာဗျည်း၊ သရများ

ပါဠိဗျည်းများ၊ ပါဠိသရများကို မြန်မာဗျည်းများ၊ မြန်မာသရများဟု အရောရော အထွေးထွေး မှတ်သားခဲ့ကြသည်။ ထွေးရောယှက်တင် အမှတ်အထင်မှားခဲ့ကြသည်။ မည်ကဲ့သို့ ထွေးရောယှက်တင် မှတ်ထင် ခဲ့ကြသနည်းဆိုသော်-

၁။ ပါဠိဗျည်းများ၊ ပါဠိသရများကို မြန်မာဗျည်းများ၊ မြန်မာသရများဟု မကွဲမပြားလွဲမှားမှတ်သားခဲ့ကြသည်။

၂။ မြန်မာဗျည်းအက္ခရာများကို မြန်မာဗျည်းများဟူ၍ ထင်မှားမှတ်သားခဲ့ကြသည်။

၃။ မြန်မာသရများကိုလည်း အကုန်အစင် မှတ်တမ်းမတင်ကြဘဲ သင်ရိုးသရများကိုသာ မြန်မာသရများဟူ၍ မှတ်သားခဲ့ကြသည်။

တစ်ချက်ချင်းရှင်းမှ ရေလည်မည်ဟု ယူဆပါသည်။

၁။ ပါဠိဗျည်းများ၊ ပါဠိသရများကို မြန်မာဗျည်းများ၊ မြန်မာသရများဟု မကွဲမပြား လွဲမှားမှတ်သားခဲ့ကြသည်။

ပါဠိဘာသာတွင် ဗျည်း ၃၃ လုံး၊ သရ ၈ လုံး ရှိပါသည်။ ပါဠိဘာသာတွင် ဗျည်းအက္ခရာ၊ သရအက္ခရာ မရှိသဖြင့် ဗျည်း ၃၃ လုံး၊ သရ ၈ လုံး ရှိသည်ဟုဆိုလျှင်ပင် ဗျည်းသံ ၃၃ သံ၊ သရသံ ၈ သံ ရှိသည်ဟု နားလည်ပြီးဖြစ်သည်ဟု ယူရပေသည်။

ပါဠိဘာသာတွင် အက္ခရာမရှိပါ။ ဗျည်းအက္ခရာလည်းမရှိ၊ သရအက္ခရာ လည်းမရှိပါ။ ပါဠိဗျည်းအက္ခရာကို မြန်မာတို့ရေးလိုလျှင် မြန်မာဗျည်းအက္ခရာကိုပင် အသုံးပြုပါသည်။ ပါဠိသရအက္ခရာကို မြန်မာတို့ ရေးလိုလျှင်လည်း မြန်မာသရအက္ခရာကိုပင် သုံးပါသည်။

ပါဠိဘာသာတွင် ဗျည်း ၃၃ လုံး၊ သရ ၈ လုံး ရှိပါသည်။ ပါဠိဘာသာ ဗျည်း ၃၃ လုံးမှာ-

က	ခ	ဂ	ဃ	င
စ	ဆ	ဇ	ဈ	ည
ဋ	ဌ	ဍ	ဎ	
တ	ထ	ဒ	ဓ	န
ပ	ဖ	ဗ	ဘ	မ
ယ	ရ	လ	ဝ	
သ	ဟ	ဠ	အံ	တို့ဖြစ်ပါသည်။
ထိုတွင်				
က အစ င အဆုံး ၅ လုံးသည်		ကဝဂ်ဗျည်း		
စ အစ ည အဆုံး ၅ လုံးသည်		စဝဂ်ဗျည်း		

ဋ အစ ဏ အဆုံး ၅ လုံးသည်	ဋဝဂ်ဗျည်း
တ အစ န အဆုံး ၅ လုံးသည်	တဝဂ်ဗျည်း
ပ အစ မ အဆုံး ၅ လုံးသည်	ပဝဂ်ဗျည်း
ယ အစ အံ အဆုံး ၈ လုံးသည်	အဝဂ်ဗျည်းတို့ ဖြစ်ကြသည်။

ထိုစာရင်းအရ ကဝဂ်ဗျည်း ၅ လုံး၊ စဝဂ်ဗျည်း ၅ လုံး၊ ဋဝဂ်ဗျည်း ၅ လုံး၊ တဝဂ်ဗျည်း ၅ လုံး၊ ပဝဂ်ဗျည်း ၅ လုံး ဟူသော ဝဂ်ဗျည်း ၂၅ လုံး၊ ဝဂ်ဗျည်းမဟုတ်သော (အဝဂ်)ဗျည်း ၈ လုံး ဟူ၍ ဗျည်း ၃၃ လုံး ရှိသည်။

အထူးမှတ်ဖွယ်မှာ ပါဠိဘာသာတွင် စဝဂ်၏အဆုံးဗျည်း၊ စဝဂ်၏ ဝန္တဗျည်းသည် ဥ (ဥကလေး) ဖြစ်ပါသည်။ ပါဠိဘာသာတွင် ညကြီးမရှိပါ။ ပညာ၊ အညမည၊ ဝိညာဉ်၊ ပုည စသည်တို့မှ ညကြီးများသည် ဥလေး နှစ်လုံးဆင့်၊ ဥလေး ဒွေးဘော်များ ဖြစ်ကြပါသည်။ ထို့ပြင် နောက်ဆုံး ဗျည်းကို အံ ဟု ပြသည်မှာ က၊ ခ၊ ဂ၊ ဃ၊ င စသောဗျည်းများကို ပြရာ၌ က၊ ခံ စသောဗျည်းများကို အ သရနှင့်တွဲ၍ က၊ ခ စသည် ပြသကဲ့သို့ နိဂ္ဂဟိတ် (-ိ) မျှသာဖြစ်သော နောက်ဆုံးဗျည်း (-ိ) ကိုလည်း အ သရနှင့်တွဲ၍ အံ ဟု ပြခြင်းဖြစ်ပါသည်။ က၊ ခ စသည် အသံထွက်ရွတ်ဆိုနိုင်သကဲ့သို့ အံ ဟူ၍ အသံထွက်ရွတ်ဆိုနိုင်သော အကျိုးရှိပါသည်။ စင်စစ်အားဖြင့် အ သရ မပါဘဲ ကံ ဗျည်း၊ ခံ ဗျည်း စသည်တို့ကို အသံထွက်၍ မရွတ်ဆိုနိုင်သကဲ့သို့ အစက်အပြောက် ဗိန္ဒုမျှသာဖြစ်သော နိဂ္ဂဟိတ်ဗျည်း (-ိ) ကိုလည်း အ သရနှင့်မတွဲဘဲ အသံထွက်၍ မရွတ်ဆိုနိုင်ပါ။

ဖော်ပြပါ ပါဠိဗျည်း ၃၃ လုံးကိုပင် မြန်မာဗျည်း ၃၃ လုံးဟု မှတ်ယူခဲ့ကြပါသည်။ မြန်မာဗျည်း ၃၃ လုံးဟု ဆိုရာတွင်လည်း ပါဠိဗျည်း ၃၃ လုံးကို မယူဘဲ ညကြီးဗျည်းကို မြန်မာဗျည်းဟု ရေတွက်ကြပါသည်။ ပါဠိဗျည်း ၃၃ လုံးတွင် နောက်ဆုံးဗျည်းဖြစ်သော နိဂ္ဂဟိတ်ဗျည်း (-ိ) ကို မယူဘဲ(-ံ) ဗျည်းနေရာတွင် (အ) ကို ထည့်သွင်းရေးတွက်၍ မြန်မာဗျည်း ၃၃ လုံးဟု ယူမှတ်ကြပါသည်။ မြန်မာသင်ပုန်းကြီးကို သင်ယူသောအခါ က အစ အ အဆုံး ၃၃ လုံးကို မြန်မာဗျည်းများဟု မှတ်ယူကြပါသည်။ စင်စစ်အားဖြင့် အ သည် ဗျည်း မဟုတ်ပါ။ သရသာဖြစ်ပါသည်။ သို့သော် မြန်မာသင်ပုန်းကြီးဖတ်စာတွင် အ ကို ဗျည်းအဖြစ် သတ်မှတ်၍ ရေတွက်ခဲ့ကြပါသည်။ အ ကို ဗျည်းအဖြစ် သတ်မှတ်ရေတွက်ခဲ့ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ မြန်မာအဘိဓာန်တွင် ရှင်းလင်းချက်ပေးထားသည်ကို တွေ့နိုင်ပါသည်။ (ဤစာအုပ် အ အက္ခရာ

အကြောင်းတွင်လည်းရှုပါဦး။) ပါဠိဗျည်းနှင့်သရများ၏ ဌာန၊ ကရိုဏ်း၊ ပယတ် တို့ကို အောက်ပါအတိုင်း သတ်မှတ်ထားပါသည်။

• ဌာန။ ။ ဌာနဆိုသည်မှာ ပါဠိဘာသာ ဌာနကို မြန်မာမူပြုထားခြင်းဖြစ်သည်။ အသံဖြစ်ရာ အရပ်ဟုဆိုလိုသည်။ ဌာနများမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်သည်-

- က၊ ခ၊ ဂ၊ ဃ၊ င၊ ဇ၊ ဈ၊ အ၊ အာ - ကဏ္ဍဌာန (လည်ချောင်းအရပ်)
- စ၊ ဆ၊ ဇ၊ ဈ၊ ည၊ ဋ၊ ဌ၊ ဍ၊ ဎ၊ ဏ၊ ဏှ၊ ဏှိ - တာလုဌာန (အာစောက်အရပ်)
- ဋ၊ ဌ၊ ဍ၊ ဎ၊ ဏ၊ ဏှ၊ ဏှိ - မုဒ္ဒဌာန (လျှာထိပ်အရပ်)
- တ၊ ထ၊ ဒ၊ ဓ၊ န၊ လ၊ သ - ဒန္တဌာန (သွားအရပ်)
- ပ၊ ဖ၊ ဗ၊ ဘ၊ မ၊ ဉ၊ ဋီ - ဩဋ္ဌဌာန (နှုတ်ခမ်းအရပ်)
- ဝ - ဒန္တဩဋ္ဌဌာန (သွား+နှုတ်ခမ်းအရပ်)
- ံ (နိဂ္ဂဟိတ်) - နာသိကဌာန (နှာခေါင်းအရပ်)
- ဇ - ကဏ္ဍတာလုဌာန (လည်ချောင်း + အာစောက်အရပ်)
- ဩ - ကဏ္ဍဩဋ္ဌဌာန (လည်ချောင်း + နှုတ်ခမ်းအရပ်)

• ကရိုဏ်း။ ။ ကရိုဏ်းဆိုသည်မှာ ပါဠိဘာသာ ကရဏ ကို မြန်မာမူပြုထားခြင်းဖြစ်သည်။ အသံဖြစ်ကြောင်းဟု ဆိုလိုသည်။ ကရိုဏ်းကို အောက်ပါအတိုင်းမှတ်နိုင်ပါသည်-

- ကဏ္ဍဌာန - သကဌာနကရိုဏ်း (မိမိဌာနကရိုဏ်း)
- တာလုဌာန - ဇိဝှာမဇ္ဈကရိုဏ်း (လျှာလယ်ကရိုဏ်း)
- မုဒ္ဒဌာန - ဇိဝှာပဂ္ဂကရိုဏ်း (လျှာဖျားအနီးကရိုဏ်း)
- ဒန္တဌာန - ဇိဝှာဂ္ဂကရိုဏ်း (လျှာဖျားကရိုဏ်း)
- ဩဋ္ဌဌာန - သကဌာနကရိုဏ်း (မိမိဌာနကရိုဏ်း)

• ပယတ်။ ။ ပယတ်ဆိုသည်မှာ ပါဠိဘာသာ ပယတန ကို မြန်မာမူပြုထားခြင်းဖြစ်သည်။ အသံဖြစ်ကြောင်း အားထုတ်မှုဟု ဆိုလိုသည်။ ပယတ်ကို အောက်ပါအတိုင်းသတ်မှတ်ထားပါသည်-

- အ သရ - သံဝဋ္ဋပယတ် (ပိတ်ရွတ်)
- အာ အစရှိသော ကျန် ၇ လုံး၊ သ၊ ဟ - ဝိဝဋ္ဋပယတ် (ဖွင့်ရွတ်)
- ဝဂ်ဗျည်း ၂၅ လုံး - ဖုဋ္ဌပယတ် (ကောင်းစွာထိရွတ်)
- ယ၊ ရ၊ လ၊ ဝ - ဤသံဖုဋ္ဌပယတ် (စဉ်းငယ်ထိရွတ်)

ပါဠိဗျည်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ရှင်းရန်ရှိပါသေးသည်။ ကဝဂ်ဗျည်းများ၏ အသံဖြစ်ရာဌာနသည် ကဏ္ဍဌာန၊ လည်ချောင်းအရပ် ဖြစ်သောကြောင့် ယနေ့မြန်မာ ကဝဂ်ဗျည်းသံဖြစ်ရာ အာခေါင်ပျော့ဌာန၏ နောက်ဘက်သို့ ဆုတ်၍ ရွတ်ရမည်ကဲ့သို့ဖြစ်သည်။ (ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်)

## ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်း ဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့် သတင်းပို့ရန်တို့အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်း ဆက်သွယ်နိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-

- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌရုံး (နေပြည်တော်)
  - (၁) ၀၆၇-၃၄၀၄၉၁၁၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၂၂၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၃၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅၅
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှ စာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၁
- (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (နေပြည်တော်ကောင်စီ)
  - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉၉
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၂
- (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၇၁-၂၀၂၅၉၁၊ ၀၇၁-၂၀၂၅၉၂
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၃

- (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉-၂၀၂၄၀၃၈
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၈
- (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၅၂-၂၂၀၁၉၃၉၊ ၀၅၂-၂၂၀၁၉၄၉
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၀၉
- (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၈၊ ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၉
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၀
- (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
  - (၁) ၀၂-၄၀၂၁၂၄၅၊ ၀၂-၄၀၂၁၂၄၆
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၁
- (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
  - (၁) ၀၅၇ - ၂၀၂၇၉၃၅၊ ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၃၆
  - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၂

- (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၇၊ ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၈
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၃
  - (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၁၇
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၄
  - (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
    - (၁) ၀၈၁- ၂၁၂၄၅၄၀၊ ၀၈၁- ၂၁၂၄၅၄၅
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၅
  - (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
    - (၁) ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၃၃၊ ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၃၄
    - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန်(SMS) ၀၉-၂၅၅၀၀၂၅၁၆
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက်ပေးဆက်သွယ်လာသည့် တယ်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့

## အကြမ်းဖက်မှုပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့ အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများအပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့ကိုသတ်ဖြတ်၊ လုယက်ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စုများက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ မြိမ်းခြောက်၊ လုယက်၊ အဖျက်အမှောင်လုပ်ရပ်များ လုပ်ဆောင်နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ့လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်၊ ခဲယမ်းကိုတွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။



# ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း YMBA (ဗဟို)က အထူးဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ကြောင်း ကြေညာချက်

၂၀၂၄ ခုနှစ် နိုဝင်ဘာ ၁၀ ရက်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင် သည် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံအစိုးရ၏ ဖိတ်ကြားချက်အရ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံတွင် ကျင်းပသည့် အဋ္ဌမအကြိမ်မြောက် မဟာမဲခေါင်ဒေသခွဲထိပ်သီးအစည်းအဝေး၊ (၁၀)ကြိမ်မြောက် ဧရာဝတီ-ကျောက်ဖရား - မဲခေါင် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မဟာဗျူဟာထိပ်သီးအစည်းအဝေးနှင့် (၁၁)ကြိမ်မြောက် ကမ္ဘောဒီးယား - လာအို - မြန်မာ - ဗီယက်နမ် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုထိပ်သီးအစည်းအဝေးများသို့ တက်ရောက်ခဲ့ကာ တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ လာအိုနိုင်ငံ၊ ကမ္ဘောဒီးယားနိုင်ငံ၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံ၊ ထိုင်းနိုင်ငံတို့နှင့် တွေ့ဆုံဆွေးနွေးခဲ့ပြီး မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ပြည်သူများအတွက် အထူးကောင်းမွန်သည့် အကျိုးကျေးဇူးရလဒ်များကို ရယူနိုင်ခဲ့ခြင်း၊ ဧရာဝတီ - ကျောက်ဖရား - မဲခေါင် စီးပွားရေးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု မဟာဗျူဟာ၏အလှည့်ကျဥက္ကဋ္ဌ တာဝန်ယူခြင်းတို့အတွက် ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း YMBA (ဗဟို) က အထူးဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်ကြေညာအပ်ပါသည်။

ဗဟိုအလုပ်အမှုဆောင်အဖွဲ့  
ဗုဒ္ဓဘာသာကလျာဏယုဝအသင်း YMBA (ဗဟို)



## ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့နယ်ရှိ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အတွင်း မျောပါလျက်ရှိသည့် ကျားဖောင်လုပ်သားများအား ကူညီကယ်ဆယ်



တပ်မတော်(ရေ) စစ်ရေယာဉ်မှ တာဝန်ရှိသူ တစ်ဦးက ကျားဖောင်လုပ်သား တစ်ဦးကို လိုအပ်သည့်ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသခြင်းများဆောင်ရွက်၍ အဝတ်အထည်နှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်စဉ်။

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၀  
ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဟိုင်းကြီးကျွန်းမြို့ မော်တင်စွန်းတောင်ဘက် ရေမိုင် ၂၅ မိုင်ခန့်အကွာရှိ မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင်အတွင်း ရေထဲမျောပါနေသည့် ကျားဖောင် သုံးဖောင်မှ ရေလုပ်သား ၁၂ ဦးကို နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် နံနက် ၁၀ နာရီ မိနစ် ၃၀ ခန့်တွင် ငါးဖမ်းရေယာဉ်မှ တွေ့ရှိ ကယ်ဆယ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသဖြင့် လုံခြုံရေးတာဝန်ထမ်းဆောင်နေသည့် စစ်ရေယာဉ်က သွားရောက်ကာ အဆိုပါ ရေလုပ်သားများကို ညနေ ၃ နာရီခန့်တွင် စစ်ရေယာဉ်ပေါ်သို့ လွှဲပြောင်းတင်ဆောင်၍ လိုအပ်သည့်ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့သည်။  
အဆိုပါ ကျားဖောင်လုပ်သား ၁၂ ဦးသည် ဖျာပုံမြစ်ဝမှ ၁၀ မိုင်ခန့်အကွာတွင် ကျားဖောင်လုပ်ငန်း လုပ်ကိုင်နေစဉ် နိုဝင်ဘာ ၆ ရက်ည ၁၀ နာရီခန့်၌ ရာသီဥတု

### B.Tech ဘွဲ့သင်တန်းများအားလုံး နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်မည်

သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန ကြေညာချက်

သိပ္ပံနှင့် နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာနရှိ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် အစိုးရနည်းပညာကောလိပ်များ၏ B.Tech ဘွဲ့သင်တန်းများအားလုံးကို နိုဝင်ဘာ ၂၁ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်သည်။ ကျောင်းအပ်လက်ခံခြင်းကို နိုဝင်ဘာ ၁၄ ရက်မှစတင်၍ လက်ခံဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ပါသည်။

နည်းပညာ၊ သက်မွေးပညာနှင့် လေ့ကျင့်ရေးဦးစီးဌာန

### စားအုန်းဆီ အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်း တစ်ပိဿာလျှင် ၆၆၃၅ ကျပ် ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၀

စီးပွားရေးနှင့် ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန စားသုံးဆီ တင်သွင်းသို့လှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီအနေဖြင့် စားအုန်းဆီ ကမ္ဘာ့ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်ပြောင်းလဲမှုနှင့်အညီ ပြည်တွင်း၌ ဖြစ်သင့်ဖြစ်ထိုက်သည့် ဈေးနှုန်းများဖြစ်ပေါ်စေရေး ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စားအုန်းဆီ အဓိကထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့် မလေးရှားနိုင်ငံတွင်ဖြစ်ပေါ်နေသည့် FOB ဈေးနှုန်းများကို နေ့စဉ်စောင့်ကြည့်ကာ သယ်ယူပို့ဆောင်ခကုန်ကျစရိတ်များ၊ ဘဏ်စရိတ်များ၊ အခွန်အခများ ထည့်သွင်းတွက်ချက်၍ ပြည်တွင်းဈေးကွက်၌ ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားရမည့် အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်ပေးလျက်ရှိသည်။

ယခုအပတ်အတွင်း ကမ္ဘာ့စားအုန်းဆီ ထုတ်လုပ်တင်ပို့သည့်နိုင်ငံများတွင် ဈေးကွက်နှင့် ဈေးနှုန်းဖြစ်ပေါ်မှုများအရ နိုဝင်ဘာ ၁၁ ရက်မှ ၁၇ ရက်ထိ ရန်ကုန်အထိုင်ဈေးအခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းမှာ စားအုန်းဆီတစ်ပိဿာလျှင် ၆၆၃၅ ကျပ်ဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ကြေညာထားသည်။

ထို့ပြင် ပြည်တွင်းဈေးကွက်အတွင်း ဈေးနှုန်းမြင့်တင်ရောင်းချခြင်း၊ ဈေးကစားရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် သိုလှောင်ခြင်းအပါအဝင် မာမာသည့် လုပ်ဆောင်မှုများပြုလုပ်ပါက အရေးကြီးကုန်စည်နှင့် ဝန်ဆောင်မှုဥပဒေအရ အရေးယူဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးထုတ်ပြန်ထားသည်။

အခြေခံလက်ကားရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းများကို စားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန၏ Website: [www.doca.gov.mm](http://www.doca.gov.mm)၊ Facebook Page နှင့် မြန်မာနိုင်ငံ ဆီကုန်သည်နှင့် ဆီလုပ်ငန်းရှင်များအသင်း၏ Facebook Page တွင် ဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

## အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများကို လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့သူများကို ဖော်ထုတ်အရေးယူ

နေပြည်တော် နိုဝင်ဘာ ၁၀  
အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထားသည့် CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသော အဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ်များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက်လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာ အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုသို့ လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများကို ဆက်လက်ဖော်ထုတ် အရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိနိုင်ရေးအသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်ပြီးဖြစ်သည်။  
ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော်လည်း အောက်တိုဘာ ၂၇ ရက်တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ်ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် “ငါးမင်းဆွေ” Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မွန်ပြည်နယ် ကျိုက်ထိုမြို့နယ် ဖက္ကလိပ်ကျေးရွာနေ ငါးမင်းဆွေ (ခ) ဦးမင်းဆွေအား နံနက် ၁၁ နာရီ မိနစ် ၂၀ တွင် လှိုင်မြို့မရဲစခန်း၌လည်းကောင်း၊ တရားဥပဒေနှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ်အရေးယူဆောင်ရွက်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၅၀၁)

ထူးခြားသည့် ညအပူချိန်များ (၁၀-၁၁-၂၀၂၄)				
ဟားခါး	၇	ဒသမ	၀	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
တီးတိန်	၁၀	ဒသမ	၄	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်
မြစ်ကြီးနား	၁၃	ဒသမ	၂	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယပ်

# တောင်ဆူဒန်ရေဘေးကယ်ဆယ်ရေးစခန်းမှ ဒုက္ခသည်များ ငှက်ဖျားရောဂါဝေဒနာ ပြင်းထန်စွာခံစားနေရ



ဂျီနီဗာ နိုဝင်ဘာ ၁၀ - တောင်ဆူဒန်နိုင်ငံတွင် ယခုနှစ် မိုးရာသီကာလအတွင်း ရေဘေး အန္တရာယ်ကြောင့် ဘေးလွတ်ရာ ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသူ ၁ ဒသမ ၄ သန်း ကျော်ရှိခဲ့ပြီး ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသူများကို ယာယီကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတွင် နေရာချပေးထားသော ပြည်သူများအနက် ဦးရေ ၃၀၀၀၀၀ ခန့်မှာ ငှက်ဖျားရောဂါအပြင်းအထန်ခံစားနေရပြီး ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) က အရေးပေါ်အခြေအနေဖြင့် ဆေးကုသမှုများ ပြုလုပ်ပေးနေကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့ (WHO) က ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

အန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရသည့် ကောင်တီ ၄၃ ကောင်တီထိရှိခဲ့ပြီး ဂါဇယ်ပြည်နယ်မှ ကောင်တီ အများစုသည် ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ဆိုးရွားစွာရင်ဆိုင်ခဲ့ရခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဂါဇယ်ပြည်နယ် လူဦးရေ၏ ၅၁ ရာခိုင်နှုန်းထိရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး ရေကြီးရေလျှံမှုနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းရေးလုပ်ငန်းများ၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများ ထိရောက်စွာဆောင်ရွက်နိုင်ခြင်း မရှိသည့်အတွက် ရေဝပ်နေရာများမှ ခြင်များပေါက်ဖွားကာငှက်ဖျားရောဂါဝေဒနာဖြစ်ပွားမှုနှုန်းမြင့်တက်လာခြင်းဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : Sai Sat

# လာကီ-လာကီမီးတောင်မှ ချော်ရည်ပေါက်ထွက်မှုမြင့်တက်လာ၍ ဒေသခံတချို့ ဘေးလွတ်ရာထပ်မံရွှေ့ပြောင်းထုတ်ပြန်

ဂျကာတာ နိုဝင်ဘာ ၁၀ - အင်ဒိုနီးရှားနိုင်ငံ ဖလော်ရက်စ်ကျွန်းရှိ လာကီ-လာကီမီးတောင်သည် နိုဝင်ဘာ ၄ ရက်တွင် မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး နိုဝင်ဘာ ၇ ရက်တွင် တစ်ကြိမ်ထပ်မံပေါက်ကွဲခဲ့ပြီးနောက် နိုဝင်ဘာ ၉ ရက် မွန်းတည့်ချိန်တွင်လည်း မီးတောင်အတွင်းမှ ချော်ရည်ပေါက်ထွက်မှု ထပ်မံဖြစ်ပွားခဲ့သည့်အတွက် ဒေသခံတချို့ကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းရန် Center for Volcanology and Geological Disaster Mitigation အဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်ဟု ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

ကိုးဦးရှိခဲ့ပြီး အနီးပတ်ဝန်းကျင်မှ ဒေသခံများ ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရပြီး နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်တွင် မီးတောင်အတွင်းမှ ချော်ရည်များ ထပ်မံပေါက်ထွက်လာခြင်းကြောင့် အရှေ့နူဆာတန်ဂါရာ စီရင်စုမှ ဒေသခံတချို့ဘေးလွတ်ရာထပ်မံရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသည်။ "မီးတောင်ပေါက်ကွဲမှုတွင် ထပ်မံဖြစ်ပွားခဲ့တဲ့အတွက် ဒေသခံ

တချို့ကို ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းပေးနေဆဲဖြစ်ပါတယ်။ အန္တရာယ် ဖြစ်နိုင်ခြေ ထပ်မံတိုးချဲ့ထားပါတယ်"ဟု Center for Volcanology and Geological Disaster Mitigation အဖွဲ့အစည်းမှ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဝီဂျာယာက ပြောကြားခဲ့သည်။



ဘေးလွတ်ရာရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသည့် ဒေသခံအရေအတွက်ကို စိစစ်နေဆဲဖြစ်ပြီး ယခင်ရွှေ့ပြောင်းခဲ့ရသော ဒေသခံများကိုလည်း အရေးပေါ်ကာလပြီးမှသာ နေရပ်သို့ ပြန်ခွင့်ပြုသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အင်ဒိုနီးရှား သဘာဝဘေးအန္တရာယ်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့အစည်းက ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Ref : Russia Today  
Trs : Sai Sat

# သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကိုဖြစ်စေသော ပလတ်စတစ်သွားတိုက်တံများ အသုံးပြုမှုလျော့ချကာ ဝါးသွားတိုက်တံများကို အစားထိုးအသုံးပြုသင့်

ဝါရှင်တန် နိုဝင်ဘာ ၁၀ - သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကိုဖြစ်စေသော ပလတ်စတစ်သွားတိုက်တံများ အသုံးပြုမှုလျော့ချကာ ဝါးသွားတိုက်တံများကို အစားထိုး အသုံးပြုသင့်ကြောင်း အမေရိကန် သွားဘက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်း၏လေ့လာမှုများတွင် ဖော်ပြခဲ့သည်ကို ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

သည့်အတွက် အသုံးပြုရန်မသင့်ကြောင်း၊ တစ်နှစ်လျှင် နှစ်ကြိမ်မှ သုံးကြိမ်ထိ ပြောင်းလဲသုံးစွဲပေးသင့်ကြောင်း အမေရိကန် သွားဘက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းက အကြံပြုထားကြောင်း၊ ထိုသို့ သွားတိုက်တံများ ပြောင်းလဲအသုံးပြုခြင်းကြောင့် ကမ္ဘာ့နေရာအနှံ့အပြားတွင် နှစ်စဉ် ဘီလီယံနှင့်ချီ၍ အသုံးပြုပြီး သွားတိုက်တံစွန့်ပစ်ခြင်းဖြင့် သွားတိုက်တံများ၊ လျှပ်စစ်သွားစွန့်ပစ် ပလတ်စတစ်သွားတိုက်တံ

များသည် ပတ်ဝန်းကျင်ညစ်ညမ်းမှုကိုဖြစ်စေကြောင်း အမေရိကန် သွားဘက်ဆိုင်ရာ အဖွဲ့အစည်းက လေ့လာတွေ့ရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ သွားတိုက်တံများသည် နေ့စဉ် ဘဝတွင် မရှိမဖြစ်လိုအပ်သော အသုံးအဆောင်ဖြစ်သဖြင့် အသုံးမပြုရေးတားမြစ်ရန်မှာ မဖြစ်နိုင်သောကြောင့် ပလတ်စတစ်သွားတိုက်တံများ၊ လျှပ်စစ်သွားတိုက်တံများအစား သဘာဝကို

အခြေခံထုတ်ထားသည့် ဝါးကို အခြေခံထုတ်လုပ်ထားသော သွားတိုက်တံများကို အစားထိုးပြောင်းလဲသုံးစွဲသင့်ကြောင်း၊ ပလတ်စတစ်ဖြင့်အခြေခံထုတ်ထားသော သွားတိုက်တံများသည် နှစ်ပေါင်းများစွာကြာမြင့်သည်ထိ ကမ္ဘာမြေပေါ်မပြိုကွဲဘဲ ပတ်ဝန်းကျင်တွင် ပလတ်စတစ် ညစ်ညမ်းမှုကိုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KZ

# ရေဘေးအန္တရာယ် ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းမှုအပေါ် ထိရောက်မှုမရှိ၍ စီမံခန့်ခွဲမှုများက အာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်းကို ဆန္ဒထုတ်ဖော်ခဲ့

မက်ဒရစ် နိုဝင်ဘာ ၁၀ - စီမံခန့်ခွဲမှု ဗဟိုဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ရေဘေးအန္တရာယ်ဖြင့် ရင်ဆိုင်ခဲ့ရပြီး ရေဘေးအန္တရာယ်စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့်ရက်မှ နိုဝင်ဘာ ၈ ရက်အတွင်း သေဆုံးသူ ဦးရေ ၂၂၀ နေဆဲဖြစ်သောကြောင့် ရေဘေးအန္တရာယ်နှင့်ပတ်သက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာအာဏာပိုင်အဖွဲ့အစည်း၏ ကိုင်တွယ်ဖြေရှင်းပုံမှာ ထိရောက်မှုမရှိဟု ဆန္ဒထုတ်ဖော်ခဲ့ပြီး ဒေသခံ ဦးရေ ၁၃၀၀၀ ကျော် နိုဝင်ဘာ ၉ ရက်တွင် စုဝေးဆန္ဒထုတ်ဖော်ခဲ့ကြောင်း ယနေ့သတင်းများအရ သိရသည်။

"ရေဘေးအန္တရာယ်နဲ့ပတ်သက်ပြီး တာဝန်ရှိသူတွေရဲ့စီမံခန့်ခွဲမှုဟာ ကျွန်တော်တို့ပြည်သူတွေအတွက် ဒေါသထွက်စရာဖြစ်ခဲ့ရတယ်။ အားနည်းတဲ့စီမံခန့်ခွဲမှုတွေနဲ့ပတ်သက်ပြီး ပြည်သူတွေရဲ့ ဒေါသကို တာဝန်ရှိသူတွေကို သိစေချင်လို့ အခုလိုဆန္ဒထုတ်ဖော်နေတာဖြစ်ပါတယ်"ဟု ဆန္ဒပြနေသူများကို ဦးဆောင်သူတစ်ဦးအဖြစ်ပါဝင်နေသည့် အန်နာဆိုလီဗီယာက ပြောကြားခဲ့သည်။ ဗဟိုဌာနမှ ဝန်ထမ်းများက ပြည်သူများ၏ သဘောထားဆန္ဒကို လျစ်လျူမရှုသလို ငြိမ်းချမ်းစွာ ဆန္ဒထုတ်ဖော်မှုကို ခွင့်ပြုထားသော်လည်း လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို အရာဝတ္ထုများဖြင့် ပစ်ခတ်ခဲ့သူများအား ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်း ထားခြင်းသာဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

Ref : Russia Today  
Trs : Sai Sat

# ရာသီဥတုဖောက်ပြန်မှုများကြောင့် ဥရောပမျိုးရင်းရောမပင့်ကူများ ကောင်ရေကျဆင်း

ပဲရစ် နိုဝင်ဘာ ၁၀ - ရာသီဥတု ဖောက်ပြန်မှုကြောင့် ဥရောပမျိုးရင်းရောမပင့်ကူများ ကောင်ရေကျဆင်းလာကြောင်း နိုင်ငံတကာသဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့က ထုတ်ပြန်ထားသည်ဟု ယနေ့ သတင်းများအရ သိရသည်။ ဒိုလိုမက်ဒီးစ် ဟုခေါ်သော ဥရောပမျိုးရင်း ရောမပင့်ကူများသည် သာမန်ပင့်ကူများထက် အရွယ်အစားအားဖြင့် ကြီးမားပြီး သုံးလက်မခန့်ရှိကာ အဖြူရောင်အညိုရောင်ရောင် အရောင်အသွေး စပ်ထားသည့် ပင့်ကူများဖြစ်ကြောင်း၊ အဆိုပါ ဥရောပမျိုးစိတ်ဖြစ်ပြီး အနက်ရောင်နှင့် အညိုရောင်ရောင် အရောင်အသွေးရှိသည့် ပင့်ကူများကဲ့သို့ အဆိပ်မရှိကြောင်း၊ သက်တမ်းအားဖြင့် နှစ်နှစ်သာရှိသော အဆိုပါပင့်ကူများသည် လူကို

အန္တရာယ်မပြုသည့်အပြင် ပုံမှန်အားဖြင့် စိုစွတ်သောပတ်ဝန်းကျင်ကို ကြိုက်နှစ်သက်သည့်အတွက် လူနေအိမ် အဆောက်အအုံများအနီးတွင် နေထိုင်ကျက်စားခြင်း မရှိကြောင်း သိရသည်။ လက်ရှိတွင် ရာသီဥတုဖောက်ပြန်ပြောင်းလဲမှုကြောင့် အဆိုပါပင့်ကူများသည် အပူနှင့်ဆက်စပ်ဖြစ်ပေါ်လာသော ရောဂါများကြောင့် သေဆုံးမှုများဖြစ်နေသကဲ့သို့ နေထိုင်ကျက်စားရာ စိုစွတ်မြေများ ရှားပါးခြင်းကြောင့် ကောင်ရေများ ကျဆင်းလာခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ ဥရောပမျိုးရင်းရောမပင့်ကူများကို ယခုနှစ် နိုင်ငံတကာ သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးအဖွဲ့၏ မျိုးသုဉ်းလုနီးပါး ခြိမ်းခြောက်ခံစားရင်းတွင် ထည့်သွင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref : Sputnik News  
Trs : KZ

**သစ်ပင်စိုက်ပါ တို့ကမ္ဘာ သာယာလှပ စိမ်းမြမြ**

# နှစ်(၈၀)ပြည့် တပ်မတော်နေ့ ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲစာမူများ ဖိတ်ခေါ်ခြင်း

၁။ ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ နှစ်(၈၀)ပြည့် တပ်မတော်နေ့ ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်း၊ ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုပြိုင်ပွဲဝင်ရန် စာမူများဖိတ်ခေါ်အပ်ပါသည်။ ဆုရရှိသော ဂုဏ်ပြုစစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းများအား မြဝတီရုပ်မြင်သံကြားတွင် ထုတ်လွှင့်ပြသသွားမည်ဖြစ်ပြီး ကဗျာနှင့်ဝတ္ထုများအား စာအုပ်အဖြစ် စီစဉ်ထုတ်ဝေသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

## ၂။ ပြိုင်ပွဲဝင်စာမူများတွင် ပါဝင်ရမည့်အချက်များ

- (က) မြန်မာနိုင်ငံဟူ၍ ဖြစ်တည်ပေါ်ပေါက်လာသည့် အချိန်မှစပြီး တပ်မတော်သည် နိုင်ငံတော်ကို ကာကွယ်စောင့်ရှောက်ခဲ့သည့် အဖွဲ့အစည်း တစ်ရပ်အဖြစ် ခိုင်ခိုင်မာမာရပ်တည်ခဲ့ကြောင်း၊ ခေတ်အဆက်ဆက် သမိုင်းအဆက်ဆက်တွင် အမျိုးသားရေးကို မည်သည့်အခါမျှ သစ္စာမဖောက်ခဲ့သည့်အပြင် စွန့်လွှတ်စွန့်စားခြင်း၊ အနစ်နာခံခြင်း များစွာဖြင့် ပြည်တွင်းပြည်ပရန်ဟူသမျှကို ချေမှုန်းသုတ်သင်နိုင်ခဲ့သည့် အစဉ်အလာကောင်းများရှိကြောင်း၊ နယ်ချဲ့ဆန့်ကျင်ရေး၊ ဖက်ဆစ်တော်လှန်ရေးကာလများတွင် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အတူ လက်တွဲတိုက်ပွဲဝင်ကာ မြန်မာ့လွတ်လပ်ရေးအတွက် အသက်သွေးချွေးများစွာ ပေးဆပ်ခဲ့သည့်အကြောင်းများကို ထည့်သွင်း ရေးသား၊ စပ်ဆိုဖွဲ့နွဲ့သီကုံးနိုင်သည်။
- (ခ) ထို့ပြင် တိုင်းပြည်တွင် အရေးကြီးအခက်အခဲပေါ်ပေါက်လာတိုင်း တည်ငြိမ်ဖြောင့်မတ်စွာ သုံးသပ်လျက် ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါးကို ဦးထိပ်ထားကာ လုပ်ဆောင်သင့် လုပ်ဆောင်ထိုက်သည်များကို ပြတ်ပြတ်သားသားလုပ်ဆောင်ခဲ့ကြောင်း၊ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားပေါင်းစုံဖြင့် ဖွဲ့စည်းထားသော ပြည်ထောင်စုတပ်မတော်ကြီးဖြစ်သည့်အားလျော်စွာ ပြည်ထောင်စုကြီးထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေး၊ တစ်တိုင်းပြည်လုံးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးတို့အတွက် တပ်မတော်ခေါင်းဆောင်အဆက်ဆက်တို့ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့၊ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြည်သူလူထုအကျိုးစီးပွားအတွက် အားချိန် နားချိန်မရှိဘဲ အချိန်ပြည့် တိုင်းပြည်တာဝန်ကို ကျေပွန်စွာထမ်းဆောင်လျက်ရှိကြောင်းများကိုလည်း ထည့်သွင်းရေးသားဖော်ပြနိုင်ပါသည်။
- (ဂ) အထက်ပါအချက်များထဲက အချက်တစ်ခုခုကို ဖြစ်စေ၊ အများအပြားကိုဖြစ်စေ ထည့်သွင်းဖွဲ့ဆိုရေးသားနိုင်ပါသည်။

## ၃။ စစ်ချီသီချင်း၊ စစ်သည်တေးသီချင်းကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ

- (က) တပ်မတော်နှင့်သက်ဆိုင်ပြီး စိတ်ဓာတ်တက်ကြွဖွယ်စာသားများ ပါဝင်ရမည်။
- (ခ) တပ်မတော်၏ဂုဏ်ရည်၊ တပ်မတော်သားတို့၏ဘဝကို ထင်ဟပ်ဖော်ပြနိုင်စွမ်းရှိရမည်။
- (ဂ) တေးသီချင်းတစ်ပုဒ် ကြာမြင့်ချိန် ၃ မိနစ်ထက်မနည်း ၅ မိနစ်ထက်မများ ဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) အသံသွင်းပြီးသီချင်းခွေနှင့်အတူ သီချင်းစာသား Note မိတ္တူ ၃ စုံပေးပို့ရမည်။
- (င) ပြိုင်ပွဲဝင်များအနေဖြင့် သံစုံတီးဝိုင်းဖြင့် တီးခတ်အသံသွင်းရန် အခက်အခဲရှိပါက နီးစပ်ရာတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်များရှိ စစ်တီးဝိုင်းများတွင် သွားရောက်တီးခတ်၍ အသံသွင်းနိုင်ပါသည်။

## ၄။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း/ဝါသနာရှင်)စာမူကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ

- (က) မြန်မာ့ဓလေ့ထုံးကျမ်းနှင့်ကိုက်ညီသည့်ကဗျာဖြစ်ရမည်။
- (ခ) ကဗျာ(အလွတ်တန်း)တွင် ပါဒ ၃၀၀ မှ ၄၀၀ အတွင်း၊ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်)တွင် ပါဒ ၂၅၀ မှ ၃၀၀ အတွင်း ပါဝင်ရမည်။ (လေးလုံးစပ်ကဗျာတွင် စာလုံးလေးလုံးသည် တစ်ပါဒဖြစ်ပြီး အချိုး

- ကဗျာတွင် စာကြောင်းတစ်ကြောင်းသည် တစ်ပါဒဖြစ်သည်။)
- (ဂ) ကဗျာတွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့်အဆင့်ကို (အလွတ်တန်းအဆင့်)၊ (ဝါသနာရှင်အဆင့်) ဟူ၍ သိသာစွာ ရေးသားဖော်ပြရမည်။
- (ဃ) ယှဉ်ပြိုင်သူတစ်ဦးတည်းက ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်)နှင့် ကဗျာ(ဝါသနာရှင်အဆင့်) နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်း မပြုရ။
- (င) အမျိုးသားစာပေဆု(ကဗျာ)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ကဗျာ)၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆု (ကဗျာ) ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင်တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ်စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ကဗျာ(ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ) ဆုရရှိဖူးသူများအနေဖြင့် ကဗျာ(အလွတ်တန်းအဆင့်) တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။

## ၅။ ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်း/ဝါသနာရှင်)စာမူကဏ္ဍသတ်မှတ်ချက်များ

- (က) ဝတ္ထုတို၊ ဝတ္ထုရှည်အင်္ဂါရပ်များနှင့် ညီညွတ်ရမည်။
- (ခ) ရသမြောက်စွာရေးဖွဲ့ရမည်ဖြစ်ပြီး စကားပြေရေးဟန်နှင့် စကားပြောရေးဟန် ရောနှောရေးသားခြင်းမပြုရ။
- (ဂ) ဝတ္ထုတိုတွင် စာလုံးရေ ၆၀၀၀ မှ ၈၀၀၀ အကြား သတ်မှတ်သည်။ ဝတ္ထုရှည်တွင် စာလုံးရေ ၅၀၀၀ အောက်မနည်းစေရ ၆၀၀၀၀ ထက် မများစေရ။
- (ဃ) ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်တွင် မိမိယှဉ်ပြိုင်လိုသည့် အဆင့်ကို (အလွတ်တန်းအဆင့်)၊ (ဝါသနာရှင်အဆင့်) ဟူ၍ သိသာစွာရေးသားဖော်ပြရမည်။
- (င) ယှဉ်ပြိုင်သူတစ်ဦးတည်းက ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်းအဆင့်)နှင့် (ဝါသနာရှင်အဆင့်) နှစ်မျိုးစလုံးတွင် တစ်ပြိုင်နက်ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ခြင်းမပြုရ။
- (စ) အမျိုးသားစာပေဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)၊ စာပေဗိမာန်စာမူဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်)၊ ပခုက္ကူဦးအုံးဖေစာပေဆု(ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်) ရရှိပြီးသူများ၊ ယခင်တပ်မတော်နေ့အထိမ်းအမှတ်စာမူပြိုင်ပွဲများတွင် ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည် (ပထမ၊ ဒုတိယ၊ တတိယ) ဆုရရှိဖူးသူများအနေဖြင့် ဝတ္ထုတို/ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်းအဆင့်)တွင်သာ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်ရမည်။

၆။ စာမူများကို A4 ဆိုဒ်တစ်မျိုးတည်းတွင် စာမျက်နှာတစ်ဖက် တည်း၌သာ ရှင်းလင်းဝိသသော လက်ရေးဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ကွန်ပျူတာစာလုံး (စာလုံးအရွယ်အစား ၁၄) ဖြင့်ဖြစ်စေ ရေးသားရိုက်နှိပ်ပြီး ခိုင်ခံ့သေသပ်စွာ ချုပ်လုပ်၍ ၃ စုံစီပေးပို့ရမည်။

၇။ စာမူများတွင် ကိုယ်တိုင်ရေးသားကြောင်း၊ မည်သည့်စာနယ်ဇင်းတွင်မှ ပုံနှိပ်ဖော်ပြဖူးခြင်းမရှိကြောင်းနှင့် မည်သည့်ပြိုင်ပွဲတွင်မှ ဆုရရှိဖူးခြင်းမရှိကြောင်း ဝန်ခံချက်ပါရှိရမည်။

၈။ စာမူရှင်များ၏ နေရပ်လိပ်စာအပြည့်အစုံနှင့် ဆက်သွယ်ရန် ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို ထည့်သွင်းဖော်ပြရမည်။

၉။ ဆုချီးမြှင့်ခြင်းခံရပါက ကိုယ်တိုင်တက်ရောက်ဆုယူနိုင်သူ ဖြစ်ကြောင်း ကတိပြုချက်ပါရှိရမည်။

၁၀။ စာမူများကို ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၃၀ ရက်နေ့ကဆုံးထား၍ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးနှင့် စိတ်ဓာတ်စစ်ဆင်ရေးဌာနကြားရေးမှူးရုံးသို့ပေးပို့ရမည်။

## ၁၁။ စစ်ချီသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၁၀၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၈၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၇၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၆၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်

## ၁၂။ စစ်သည်တေးသီချင်း ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၁၀၀၀၀၀၀	ကျပ်
-----	-------	---------	------

(ခ)	ဒုတိယဆု	၈၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၇၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၆၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်

## ၁၃။ ကဗျာ(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၄၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်
(စ)	အထူးဆု(၁)	၁၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဆ)	အထူးဆု(၂)	၁၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဇ)	အထူးဆု(၃)	၁၀၀၀၀၀	ကျပ်

## ၁၄။ ကဗျာ(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၇၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၄၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်
(စ)	အထူးဆု(၁)	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်
(ဆ)	အထူးဆု(၂)	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်
(ဇ)	အထူးဆု(၃)	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်

## ၁၅။ ဝတ္ထုတို(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၄၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်
(စ)	အထူးဆု(၁)	၁၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဆ)	အထူးဆု(၂)	၁၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဇ)	အထူးဆု(၃)	၁၀၀၀၀၀	ကျပ်

## ၁၆။ ဝတ္ထုတို(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၇၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၄၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်
(စ)	အထူးဆု(၁)	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်
(ဆ)	အထူးဆု(၂)	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်
(ဇ)	အထူးဆု(၃)	၁၅၀၀၀၀	ကျပ်

## ၁၇။ ဝတ္ထုရှည်(ဝါသနာရှင်) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၇၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၆၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၄၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(စ)	အထူးဆု(၁)	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဆ)	အထူးဆု(၂)	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဇ)	အထူးဆု(၃)	၂၀၀၀၀၀	ကျပ်

## ၁၈။ ဝတ္ထုရှည်(အလွတ်တန်း) ဆုချီးမြှင့်မည့်နှုန်းထားများ

(က)	ပထမဆု	၁၀၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ခ)	ဒုတိယဆု	၇၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဂ)	တတိယဆု	၆၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဃ)	စတုတ္ထဆု	၅၀၀၀၀၀	ကျပ်
(င)	ပဉ္စမဆု	၄၀၀၀၀၀	ကျပ်
(စ)	အထူးဆု(၁)	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဆ)	အထူးဆု(၂)	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်
(ဇ)	အထူးဆု(၃)	၃၀၀၀၀၀	ကျပ်

၁၉။ ပြိုင်ပွဲအသီးသီးတွင် ဆုရရှိသူများအား အခမ်းအနားဖြင့် ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်မည်ဖြစ်သည်။

# တပ်မတော်သူနာပြုနှင့်ဆေးဘက်ပညာတက္ကသိုလ်သင်တန်းသားများ အလိုရှိသည်

၁။ လျှောက်ထားသူသည် အောက်ပါအရည်အချင်းများနှင့်ပြည့်စုံရမည်-

- (က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ(လူပျို)ဖြစ်ရမည်။
- (ခ) ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ (၁)ရက်နေ့တွင် အသက်(၁၇)နှစ်အောက် မငယ်ရ၊ (၂၀)နှစ်ထက်မကြီးရ။
- (ဂ) ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သောတက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် သိပ္ပံဘာသာတွဲဖြင့် ဖြေဆိုအောင်မြင်သူဖြစ်ရမည်။
- (ဃ) အနည်းဆုံးအရပ်(၅)ပေ(၃)လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန်ပေါင်(၁၀၀)ထက်မနည်းရ၊ ပေါင်(၁၄၀)ထက်မကျော်ရ။
- (င) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူမဖြစ်စေရ။

၂။ လျှောက်လွှာများအား နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ထုတ်ယူ၍ဖြစ်စေ MyawadyWebportal(www.myawady.net.mm/nurse(male)) တွင် Download ရယူ၍ဖြစ်စေ အောက်ပါစာရွက်စာတမ်းများနှင့်အတူ ၁၆-၁၀-၂၀၂၄ရက်နေ့မှစ၍ ၁၈-၁၁-၂၀၂၄ရက်နေ့အတွင်း နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များသို့ လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စာတိုက်မှဖြစ်စေ ပေးပို့လျှောက်ထားရမည်-

- (က) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား(မိတ္တူ)။
- (ခ) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်လက်မှတ်။
- (ဂ) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်/မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းတစ်ခုခုမှ တင်ပြသည့်နေ့မတိုင်မီ တစ်လအတွင်းရရှိသည့် ထောက်ခံစာ(မူရင်း)။
- (ဃ) တစ်လအတွင်းရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံ(၃)ပုံ။
- (င) အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း(ပုံစံ-၆၆/၆)မိတ္တူ။
- (စ) မိဘ/အုပ်ထိန်းသူ၏ သဘောတူညီကြောင်းထောက်ခံချက်။

၃။ သင်တန်းဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲအတွက် အင်္ဂလိပ်စာနှင့်ဇီဝဗေဒဘာသာတွဲတို့ကို တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအတိုင်း အမှတ်(၃)စစ်ကြောရေးနှင့်တည်းခိုရေးစခန်း၊ နေပြည်တော်၌ ၁-၁၂-၂၀၂၄ရက်နေ့တွင် ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ (မေးခွန်းနမူနာပုံစံများအား MyawadyWebportal (www.myawady.net.mm/nurse(male))တွင် ဝင်ရောက်လေ့လာနိုင်ပါသည်။)

၄။ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲဖြေဆိုအောင်မြင်သူများသည် ၁၁-၁၂-၂၀၂၄ရက်နေ့မှ ၁၇-၁၂-၂၀၂၄ရက်နေ့အတွင်း တပ်မတော်ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့တွင် ဝင်ရောက်အစစ်ဆေးခံရမည်။ တပ်မတော်ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့မှ စစ်ဆေးအောင်မြင်သူများကို စစ်ဘက်ဆိုင်ရာဆေးစစ်ခြင်းများပြုလုပ်၍ ဆေးစစ်အောင်မြင်သူများကို သင်တန်းသားအဖြစ် အတည်ပြုရွေးချယ်မည်။

၅။ သင်တန်းကာလတွင် လစာအဖြစ် ပထမနှစ်(၁၆၈၀၀)ကျပ်၊ ဒုတိယနှစ်(၁၇၄၀၀)ကျပ်၊ တတိယနှစ်(၁၈၀၀၀)ကျပ်၊ စတုတ္ထနှစ် (၁၈၆၀၀)ကျပ် ရရှိမည်။

၆။ သင်တန်းအောင်မြင်ပြီးလျှင် မိမိတို့သင်ယူခဲ့သည့် ဘာသာရပ်အလိုက် အောက်ပါဘွဲ့များအပ်နှင်းပေးမည်-

- (က) သူနာပြုသိပ္ပံဘွဲ့ B.N.Sc(Bachelor of Nursing Science)
- (ခ) ဆေးဝါးကျွမ်းကျင်မှုသိပ္ပံဘွဲ့ B.Pharm(Bachelor of Pharmacy)
- (ဂ) ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့(ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲနည်းပညာ) B.Med.Tech(Medical Laboratory Technology)
- (ဃ) ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့(ဆေးဘက်ဆိုင်ရာခန္ဓာသန်စွမ်းမှုနည်းပညာ) B.Med.Tech(Physiotherapy)
- (င) ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့(ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်မှန်နှင့်ပုံရိပ်ဖော်နည်းပညာ) B.Med.Tech(Medical Imaging Technology)
- (စ) ခြေတုလက်တုနှင့်အားပြုကိရိယာနည်းပညာသိပ္ပံဘွဲ့ B.Med.Tech(Prosthetics and Orthotics)

၇။ သင်တန်းပြီးမြောက်အောင်မြင်သောအခါ တပ်မတော်ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တွင် သူနာပြု(Nurse)နှင့် ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်သူများအဖြစ် ခန့်အပ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး သတ်မှတ်အရည်အချင်းနှင့်ကိုက်ညီပါက မိမိတို့သင်ယူခဲ့သည့် ဘာသာရပ်အလိုက် မဟာသိပ္ပံဘွဲ့(Master of Science) နှင့် ပါရဂူဘွဲ့(Ph.D)သင်တန်းများ တက်ရောက်ခွင့်ရရှိမည်။

၈။ တပ်မတော်ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တွင် သူနာပြု(Nurse)/ ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်သူ(တတိယတန်း) အမှုထမ်းသက်(၁)နှစ်၊ အထက်တန်းသူနာပြု/ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်သူ(ဒုတိယတန်း)အမှုထမ်းသက်(၂)နှစ်၊ စုစုပေါင်း ၃ နှစ် ပြည့်မြောက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာတို့မှ ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဖြစ် အဆင့်တိုးမြှင့်ပေးရန် ထောက်ခံတင်ပြလျှင် ဒုတိယဗိုလ်(အထက်တန်းသူနာပြု/ကျွမ်းကျင်သူ(ဒုတိယတန်း))အဖြစ် စတင်ခန့်အပ်ပေးမည်။

မှတ်ချက်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မိမိတို့လျှောက်လွှာထုတ်ယူခဲ့သည့် တပ်/ဌာနချုပ်များတွင် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

# တပ်မတော်သူနာပြုနှင့်ဆေးဘက်ပညာတက္ကသိုလ်သင်တန်းသူအမျိုးသမီးများ အလိုရှိသည်

- ၁။ လျှောက်ထားသူသည် အောက်ပါအရည်အချင်းများနှင့်ပြည့်စုံရမည်-
  - (က) ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံသား အိမ်ထောင်မရှိဖူးသူ(အပျို)ဖြစ်ရမည်။
  - (ခ) ၂၀၂၅ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ (၁)ရက်နေ့တွင် အသက်(၁၇)နှစ်အောက် မငယ်ရ၊ (၂၀)နှစ်ထက်မကြီးရ။
  - (ဂ) ၂၀၂၄ ခုနှစ်တွင် ကျင်းပပြုလုပ်ခဲ့သောတက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် သိပ္ပံဘာသာတွဲဖြင့် ဖြေဆိုအောင်မြင်သူဖြစ်ရမည်။
  - (ဃ) အနည်းဆုံးအရပ် (၅)ပေ (၃) လက်မ၊ ကိုယ်အလေးချိန်ပေါင် (၁၀၀) ထက်မနည်းရ၊ ပေါင်(၁၃၀)ထက်မကျော်ရ။  
(အထက်ပါအတိုင်း ကိုယ်အလေးချိန်သတ်မှတ်ထားသော်လည်း အသက်ငယ်ရွယ်သူများဖြစ်သဖြင့် ကိုယ်အလေးချိန်အား ခြွင်းချက်အနေဖြင့် စဉ်းစားပါမည်။)
  - (င) မျက်မှန်တပ်ဆင်ထားသူမဖြစ်စေရ။
- ၂။ လျှောက်လွှာများအား နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များတွင် အခမဲ့ထုတ်ယူ၍ဖြစ်စေ Myawady Webportal(www.myawady.net.mm/nurse(female)) တွင် Download ရယူ၍ဖြစ်စေ အောက်ပါစာရွက်စာတမ်းများနှင့်အတူ ၁၆-၁၀-၂၀၂၄ရက်နေ့မှစ၍ ၁၈-၁၁-၂၀၂၄ရက်နေ့အတွင်း နီးစပ်ရာတပ်/ဌာနချုပ်များသို့ လူကိုယ်တိုင်ဖြစ်စေ၊ စာတိုက်မှဖြစ်စေ ပေးပို့လျှောက်ထားရမည်-
  - (က) နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်ပြား(မိတ္တူ)။
  - (ခ) တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲအောင်လက်မှတ်။
  - (ဂ) အကျင့်စာရိတ္တကောင်းမွန်ကြောင်း သက်ဆိုင်ရာ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်/မြို့နယ်ရဲတပ်ဖွဲ့စခန်းတစ်ခုခုမှ တင်ပြသည့်နေ့မတိုင်မီ တစ်လအတွင်းရရှိသည့် ထောက်ခံစာ(မူရင်း)။
  - (ဃ) တစ်လအတွင်းရိုက်ကူးထားသော ပတ်စ်ပို့အရွယ် ရောင်စုံဓာတ်ပုံ(၃)ပုံ။
  - (င) အိမ်ထောင်စုလူဦးရေစာရင်း(ပုံစံ-၆၆/၆)မိတ္တူ။
  - (စ) မိဘ/အုပ်ထိန်းသူ၏ သဘောတူညီကြောင်းထောက်ခံချက်။
- ၃။ သင်တန်းဝင်ခွင့်အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲအတွက် အင်္ဂလိပ်စာနှင့်ဇီဝဗေဒဘာသာတွဲတို့ကို တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲသင်ရိုးညွှန်းတမ်းအတိုင်း အမှတ်(၃)စစ်ကြောရေးနှင့်တည်းခိုရေးစခန်း၊ နေပြည်တော်၌ ၁-၁၂-၂၀၂၄ရက်နေ့တွင် ဖြေဆိုကြရမည်ဖြစ်ပါသည်။ (မေးခွန်းနမူနာပုံစံများအား MyawadyWebportal (www.myawady.net.mm/nurse(female))တွင် ဝင်ရောက်လေ့လာနိုင်သည်။)
- ၄။ အရည်အချင်းစစ်စာမေးပွဲဖြေဆိုအောင်မြင်သူများသည် ၁၁-၁၂-၂၀၂၄ရက်နေ့မှ ၁၇-၁၂-၂၀၂၄ရက်နေ့အတွင်း တပ်မတော်ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့တွင် ဝင်ရောက်အစစ်ဆေးခံရမည်။ တပ်မတော်ဗိုလ်ရွေးအဖွဲ့မှ စစ်ဆေးအောင်မြင်သူများကို စစ်ဘက်ဆိုင်ရာဆေးစစ်ခြင်းများပြုလုပ်၍ ဆေးစစ်အောင်မြင်သူများကို သင်တန်းသူအဖြစ် အတည်ပြုရွေးချယ်မည်။
- ၅။ သင်တန်းကာလတွင် လစာအဖြစ် ပထမနှစ်(၁၆၈၀၀၀)ကျပ်၊ ဒုတိယနှစ်(၁၇၄၀၀၀)ကျပ်၊ တတိယနှစ်(၁၈၀၀၀၀)ကျပ်၊ စတုတ္ထနှစ် (၁၈၆၀၀၀)ကျပ် ရရှိမည်။
- ၆။ သင်တန်းအောင်မြင်ပြီးလျှင် မိမိတို့သင်ယူခဲ့သည့် ဘာသာရပ်အလိုက် အောက်ပါဘွဲ့များအပ်နှင်းပေးမည်-
  - (က) သူနာပြုသိပ္ပံဘွဲ့ B.N.Sc(Bachelor of Nursing Science)
  - (ခ) ဆေးဝါးကျွမ်းကျင်မှုသိပ္ပံဘွဲ့ B.Pharm(Bachelor of Pharmacy)
  - (ဂ) ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့(ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်ခွဲနည်းပညာ) B.Med.Tech(Medical Laboratory Technology)
  - (ဃ) ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့(ဆေးဘက်ဆိုင်ရာခန္ဓာသန်စွမ်းမှုနည်းပညာ) B.Med.Tech(Physiotherapy)
  - (င) ဆေးဘက်ဆိုင်ရာနည်းပညာဘွဲ့(ဆေးဘက်ဆိုင်ရာဓာတ်မှန်နှင့်ပုံရိပ်ဖော်နည်းပညာ) B.Med.Tech(Medical Imaging Technology)
  - (စ) ခြေတုလက်တုနှင့်အားပြုကိရိယာနည်းပညာသိပ္ပံဘွဲ့ B.Med.Tech(Prosthetics and Orthotics)
- ၇။ သင်တန်းပြီးမြောက်အောင်မြင်သောအခါ တပ်မတော်ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တွင် သူနာပြု(Nurse)နှင့် ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်သူများအဖြစ် ခန့်အပ်ပေးမည်ဖြစ်ပြီး သတ်မှတ်အရည်အချင်းနှင့်ကိုက်ညီပါက မိမိတို့သင်ယူခဲ့သည့် ဘာသာရပ်အလိုက် မဟာသိပ္ပံဘွဲ့(Master of Science) နှင့် ပါရဂူဘွဲ့(Ph.D)သင်တန်းများ တက်ရောက်ခွင့်ရရှိမည်။
- ၈။ တပ်မတော်ဆေးဝန်ထမ်းတပ်ဖွဲ့တွင် သူနာပြု(Nurse)/ ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်သူ(တတိယတန်း) အမှုထမ်းသက်(၁)နှစ်၊ အထက်တန်းသူနာပြု/ဆေးဘက်ကျွမ်းကျင်သူ(ဒုတိယတန်း)အမှုထမ်းသက်(၂)နှစ်၊ စုစုပေါင်း ၃ နှစ် ပြည့်မြောက်ပြီး သက်ဆိုင်ရာတို့မှ ပြန်တမ်းဝင်အရာရှိအဖြစ် အဆင့်တိုးမြှင့်ပေးရန် ထောက်ခံတင်ပြလျှင် ဒုတိယဗိုလ်(အထက်တန်းသူနာပြု/ကျွမ်းကျင်သူ(ဒုတိယတန်း))အဖြစ် စတင်ခန့်အပ်ပေးမည်။  
မှတ်ချက်။ အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မိမိတို့လျှောက်လွှာထုတ်ယူခဲ့သည့် တပ်/ဌာနချုပ်များတွင် စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်သည်။

**ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း**  
**အရာခံပိုလ်(ငြိမ်း) ဗိုလ်လေးထောင်ခန့်ခို**  
**ကိုယ်ပိုင်အမှတ်၊ ၁၀၆၅၇၅**  
**Gualnam Beh**  
**အသက်(၈၉)နှစ်**

ချင်းပြည်နယ်၊ တီးတိန်မြို့နယ်၊ လိုင်တီးကျေးရွာနေ (ဒေါ်ယုခန်းကျင်) ၏ ချစ်လှစွာသောခင်ပွန်း၊ ဦးခင်ဒိုလျန်၊ ဦးထောင်ရှန်ကမ်း၊ ဒေါ်ခင်(မ်) ခန်းဝန်တို့၏ဖခင် အရာခံပိုလ်(ငြိမ်း) ဗိုလ်လေးထောင်ခန့်ခို(၈၉)နှစ်သည် ၇-၁၁-၂၀၂၄ ရက်(ကြာသပတေးနေ့) နံနက် ၁:၅၅ နာရီတွင် ခရစ်တော်၌ အိပ်ပျော်သွားကြောင်းသိရှိရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲရပါသည်။

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ

**ဝမ်းနည်းကြေကွဲခြင်း**  
**သီရိပျံချီ ဗိုလ်ချုပ်တင်ထွတ်(ငြိမ်း)**  
**OTS (၂၉)**  
**လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာနနှင့်သမဝါယမဝန်ကြီးဌာန ဝန်ကြီး(ငြိမ်း)**  
**အသက်(၈၃)နှစ်**

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ ဗဟန်းမြို့နယ်၊ ဗိုလ်ချုပ်လမ်း၊ အင်ကြင်းမြိုင် လုံးချင်းအိမ်ရာ၊ အမှတ်(၂၁)နေ ဒေါ်တင်တင်ညွန့်၏ ချစ်လှစွာသော ခင်ပွန်း သီရိပျံချီဗိုလ်ချုပ်တင်ထွတ်(ငြိမ်း) (၈၃)နှစ်သည် ၈-၁၁-၂၀၂၄ ရက် (သောကြာနေ့) မွန်းတည့် ၁၂:၀၀ နာရီတွင် ကွယ်လွန်သွားကြောင်း သိရှိ ရပါသဖြင့် ကျန်ရစ်သူမိသားစုနှင့်အတူ ထပ်တူထပ်မျှ ဝမ်းနည်းကြေကွဲ ရပါသည်။

ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်နှင့်ဇနီး ဒေါ်ကြူကြူလှ

## ကျေးသီးမြို့နယ် ဝမ်မိုင်ကျေးရွာ၌ မြေသားလမ်းသဲဖြန်းခင်းခြင်းလုပ်ငန်း စစ်ဆေး

ကျေးသီး နိုဝင်ဘာ ၁၀ ကော်မတီဝင်များနှင့်အတူ ဝမ်မိုင် ရှမ်းပြည်နယ် (တောင်ပိုင်း) ကျေးရွာ၌ မြေသားလမ်းသဲဖြန်း ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်နေမှု မိုင်းရှူးခရိုင် ကျေးသီးမြို့နယ် အခြေအနေများကို ကြည့်ရှု ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ စစ်ဆေးပြီး ခရိုင်ဦးစီးမှူးက ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုး ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများ တက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း (VDP) နှင့် တွေ့ဆုံကာ လုပ်ငန်းများ ဖြင့် ဝမ်ခရိုင်ကျေးရွာအုပ်စု ဝမ်မိုင် သတ်မှတ် စံချိန်စံညွှန်းနှင့်အညီ ကျေးရွာ၌ မြေသားလမ်းသဲဖြန်း အချိန်မီ ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက် ခင်းခြင်းလုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု သွားရန် ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။ အခြေအနေများကို နိုဝင်ဘာ ၉ ဝမ်မိုင်ကျေးရွာ၌ အရှည် ပေ ရက် နံနက်ပိုင်းက တာဝန်ရှိသူ ၃၃၀၀၊ အကျယ် ၁၂ ပေ၊ အမြင့် များ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ထိုသို့ ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးရာ တွင် မိုင်းရှူးခရိုင် ကျေးလက် ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်ဦးစီးမှူး ဦးဇေယျာမင်း၊ ကျေးသီးမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် များကိုယ်တိုင် ဩဂုတ်လ တတိယ တွင် ဦးစီးမှူး ဦးအေးနိုင်နှင့် အင်ဂျင်နီယာ ဝန်ထမ်းများက ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုး နှုန်း ဆောင်ရွက်ပြီးစီးပြီဖြစ် တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်း စီမံကိန်း ကြောင်း သိရသည်။



**လူကုန်ကူးခံရသူများအနေဖြင့် အကူအညီနှင့်အားပေးမှုများ**  
**လိုအပ်သည်ဟု ခံစားနေရပါက**  
**သတင်းအချက်အလက်မျှဝေရာစင်တာသို့**  
**ဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။**

ဆက်သွယ်ရန်လိပ်စာ - လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာချထားရေးဝန်ကြီးဌာန  
 ပြန်လည်ထူထောင်ရေးဦးစီးဌာန  
 အမှတ်(၆၅)၊ ကျိုက်တိုးတိုင်းတရားလမ်း၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး  
 ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်း - ၀၁-၆၆၆၆၆၁၉ (ရုံးချိန်အတွင်း)

# အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ  
 သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

**အကြောင်းအမျိုးမျိုးကြောင့် နေရာဒေသအသီးသီးသို့ ရောက်ရှိနေကြသည့် မြန်မာနိုင်ငံသားများကို ပြန်လည်ဖိတ်ခေါ်ခြင်း**

၁။ တပ်မတော်က နိုင်ငံတော်တာဝန်ကို လွှဲပြောင်းရယူခဲ့ရသည့် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၁ ရက် နောက်ပိုင်းကစ၍ NLD ပါတီဝင်များ၊ ၎င်းပါတီကို ထောက်ခံသူအစွန်းရောက်များ၊ မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ CDM လှုံ့ဆော်မှုနှင့် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ကို မလိုလားသည့် ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပမှ လူပုဂ္ဂိုလ်၊ အဖွဲ့အစည်းများ၏ သွေးထိုးလှုံ့ဆော်မှု၊ ခြောက်လှန့်မှု တို့ကြောင့် အချို့သော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ လူငယ်လူရွယ်များ၊ နိုင်ငံဝန်ထမ်းများနှင့် မိမိတို့နိုင်ငံသား များသည် EAO များ တည်ရှိရာနေရာများနှင့် ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ စိုးရိမ်စိတ်များဖြင့် တိမ်းရှောင်နေကြောင်း သိရှိရပါသည်။

၂။ ၎င်းတို့အနေဖြင့် မတရားအသင်းနှင့် အကြမ်းဖက်အုပ်စုများဖြစ်သည့် CRPH နှင့် NUG၊ ၎င်းတို့နှင့် ဆက်စပ်နေသည့် ပုဂ္ဂိုလ်အချို့၏ထုတ်ပြန်ခဲ့သည့် အာဏာရှင်ဆန်သည့်ထုတ်ပြန်ချက်၊ ပြောကြားချက်တို့ အပေါ်တွင်လည်း ထပ်မံစိုးရိမ်လျက်ရှိပြီး ရောက်ရှိရာနေရာများ၌လည်း လုံခြုံရေးအာမခံချက်မရှိမှု၊ လူမှု စီးပွားဘဝ အဆင်မပြေခက်ခဲမှုတို့နှင့်ရင်ဆိုင်နေရသဖြင့် မိမိတို့နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လာလိုသည့် ဆန္ဒများဖြစ်ပေါ်နေသည်ကို သတင်းရရှိပါသည်။

၃။ ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့် ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက်အအုံများကို ဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှား မှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများမှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ မိမိနေရပ်ဒေသအသီးသီးမှ စွန့်ခွာတိမ်းရှောင်နေရသူများသည်လည်း မိမိတို့နိုင်ငံသားများဖြစ်

**ယခုဖြစ်စဉ်ကာလအတွင်း လူသတ်မှု၊ လူယက်မှု၊ မီးရှို့မှု၊ မိုင်းဖောက်ခွဲမှု၊ လုံခြုံရေးတပ်ဖွဲ့ဝင်များကို ရည်ရွယ်ချက်ရှိရှိတိုက်ခိုက်မှု၊ ပြည်သူ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့အချို့ကို အုပ်စုဖွဲ့ ကိုယ်ထိလက်ရောက် တိုက်ခိုက်မှု၊ အစိုးရပိုင်အဆောက်အအုံများနှင့် ပုဂ္ဂလိကပိုင်အဆောက် အအုံများကိုဖျက်ဆီးမှု၊ CDM လှုပ်ရှားမှုတွင် ငွေကြေးအရဖြစ်စေ၊ အခြားနည်းလမ်းဖြင့်ဖြစ်စေ နက်ရှိုင်းစွာ ကာယကံမြောက်ပါဝင်သူများ မှအပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် ထွက်ပြေးတိမ်းရှောင်နေကြသည့် ဝန်ထမ်း များ၊ အသိပညာရှင်၊ အတတ်ပညာရှင်များ၊ အခြားနယ်ပယ်အသီးသီးမှ ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံသားများကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအနေ ဖြင့် အထူးသက်ညှာစွာ ဖြေလျှော့ဆောင်ရွက်ပေးမည်ဖြစ်ပါသည်။**

သောကြောင့် ၎င်းတို့အနေဖြင့် တိမ်းရှောင်ရောက်ရှိနေရာများမှ မြန်မာနိုင်ငံရှိ ၎င်းတို့ဒေသအသီးသီးသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်ရေး နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက စီမံဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၅။ သို့ဖြစ်ပါ၍ နေရပ်ဒေသအသီးသီးသို့ အကြောင်းအရာတစ်မျိုးမျိုးဖြင့်ပြစ်မှုကျူးလွန်ထားသူများမှ အပ စိုးရိမ်စိတ်ကြောင့် တိမ်းရှောင်နေရသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကိုယ်ပိုင်စိတ်ဆန္ဒအရ မြန်မာနိုင်ငံရှိ မိမိတို့၏နေရပ်များသို့ ပြန်လည်ဝင်ရောက်လိုပါက ဥပဒေအရ ဖြေလျှော့ပေးမှုများနှင့်အညီ ပြန်လည်ဝင် ရောက်နိုင်ရေး နီးစပ်ရာ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာ၊ မြို့နယ်၊ ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီများနှင့် ပြည်ပရောက် နိုင်ငံသားများအနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာသံရုံး၊ စစ်သံရုံး၊ ကောင်စစ်ဝန်ရုံးများသို့ ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါရန် သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့  
 နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ

# ထာဝရလှပသော အပြုံးအတွက်

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ပြုစုပေးထားပါသည်။

# DENTOMEK



**DENTIST RECOMMENDED**  
FDA အမှတ်-2212 PCE 0013

ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၉ ၆၉၉၀၂၇၀၈၅၊ ၀၉ ၄၂၈၀၅၅၁၆၉

STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၈၀

KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅၅

STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄

STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၁၉၀၇၇



နေပြည်တော်သောက်ရေသန့်စက်ရုံ  
ရာဇဌာနီလမ်းမကြီး၊ ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်၊  
ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၀၇၀၀၀၀၁၊ ၀၉ ၆၆၆၁၁၆၄၆

STARMART Nay Pyi Taw  
ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းဟောင်း၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊  
ဖုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၁၉၀၇၇

STARMART nine mile Showroom  
(၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊  
ဖုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၈၀

KHA YAE PIN MART  
မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊  
ဖုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅၅

“ဒေးမြကြည်လင် စိတ်ပျော်ရွှင် ကျန်းမာလန်းဆန်း နေပြည်တော်သောက်ရေသန့်အစွမ်း”

## NAY PYI TAW



STARMART MANDALAY Wholesale  
၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊  
ဖုန်း - ၀၉ ၆၆၁၇၀၂၂၄၄

### ဝန်ထမ်းအလိုရှိသည်

၁။ ယာဉ်မောင်း + ဆိုင်ကူ အမျိုးသား (၂) ဦး  
၂။ ဆိုင်ကူ အမျိုးသား (၂) ဦး  
၃။ ဆိုလာ + အင်ဗာတာ အမျိုးသား (၁) ဦး

ကျွမ်းကျင်သူ  
လစာ+ရက်မှန်ကြေး+ Bonus+ နှစ်ပြည့် Bonus  
ခံစားခွင့်ရှိပါသည်။ လိုအပ်သောစာရွက်စာတမ်းများ  
ယူဆောင်လာ၍ လူကိုယ်တိုင်လာရောက်  
လျှောက်ထားနိုင်ပါသည်။

Kedia Lights လျှပ်စစ်  
အမှတ် (283) 81 (26 x 27)

### သစ်တောနဲ့သစ်ပင် ချစ်ခင်တဲ့ လူမျိုး သစ်ပင်ကိုနှစ်စဉ်စိုက် ရွှေတိုက်ကိုစိုး

**COVID-19 ရောဂါကူးစက်မှုကိုကာကွယ်ရာတွင် အထောက်အကူဖြစ်စေရန်**

မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲခြင်းသည် ခုခံ  
အားစနစ်ကို ကျဆင်းစေသဖြင့်  
COVID-19 ရောဂါပိုး အလွယ်  
တကူ ကူးစက်ဝင်ရောက်နိုင်သော  
ကြောင့် ရှောင်ကြဉ်သင့်သည်။

နာနတ်သီးထဲတွင်ပါရှိသော သဘာဝ  
ဓာတ်တိုးဆန့်ကျင်ပစ္စည်းက အသက်  
ရှူလမ်းကြောင်းကို တိုးတက်ကောင်း  
မွန်စေသည်။

### အဖိုးတန် ရေချိုကို ရွှေတပါ

### အများပြည်သူ့ အသိပေးကြေညာချက်

၁။ အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်သည် အဂတိ  
လိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာ  
အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန်အတွက် ကော်မရှင်  
အပါအဝင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများတွင်  
အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များ ဖွဲ့စည်းဆောင်  
ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

၂။ ကော်မရှင်အနေဖြင့် သက်ဆိုင်ရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး  
ဌာန/အဖွဲ့အစည်းများ၏ ကြီးကြပ်မှုအောက်ရှိ အများပြည်သူနှင့်  
ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော ရုံး/ဌာနများတွင် ဝန်ဆောင်  
မှုရယူခဲ့ကြသော ပြည်သူများ၏ တယ်လီဖုန်းများသို့ Short  
Code နံပါတ် "1111" အသုံးပြု၍ SMS မှတစ်ဆင့် မေးခွန်းများ  
မေးမြန်းခြင်းနှင့် တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီ အစဉ် (Public Feed-  
back Programme-PFP) ကို အသုံးပြုဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါ  
သည်။

၃။ အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်အရ  
အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်နှင့် ပြည်ထောင်စု  
ဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများထံမှ Short Code နံပါတ် "1111"  
ဖြင့် ဝန်ဆောင်မှုရယူစဉ်က ကြုံတွေ့ခဲ့ရသည့်အခြေအနေများ  
နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော SMS များကို မှန်ကန်  
စွာပြန်လည်ဖြေကြားပေးခြင်းဖြင့် သက်ဆိုင်ရာဌာနအသီးသီး၏  
ဝန်ဆောင်မှုလုပ်ငန်းအရည်အသွေးကို သိရှိနိုင်မည်ဖြစ်ပြီး  
အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် လိုအပ်ချက်  
များကို ပြုပြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်သူလူထုအနေဖြင့် ကော်မရှင်နှင့်  
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဌာန/အဖွဲ့အစည်းများရှိ အဂတိလိုက်စားမှု  
တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့များက Short Code နံပါတ် "1111"

“အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးရုံ “ 1111 ” ကိုဖြေကြားရုံ”

“ဝန်ဆောင်မှုများကောင်းစေရေး “ 1111 ” ကိုဖြေကြားပေး”

ဖြင့် SMS ပေးပို့မေးမြန်းလိုက်သော မေးခွန်းများကို ပြန်လည်  
ဖြေကြားပေးခြင်းသည် အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်  
ရေးလုပ်ငန်းများတွင် တစ်ဖက်တစ်လမ်း က ပါဝင်ဆောင်ရွက်  
ခြင်းဖြစ်သဖြင့် အများပြည်သူထံမှ တုံ့ပြန်မှုရယူခြင်းအစီအစဉ်  
ကို အတူတကွပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်စေလိုပါ ကြောင်း  
အသိပေးနှိုးဆော်တင်ပြအပ်ပါသည်။

အဂတိလိုက်စားမှုတိုက်ဖျက်ရေးကော်မရှင်

