

## အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ ဒုတိယအစည်းအဝေး တတိယနေ့ အောင်မြင်စွာကျင်းပ

# နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် တက်ရောက်ကြည့်ညိ၍ သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထား



**သာသနာရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထား**

အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော် ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ ဒုတိယ အစည်းအဝေး တတိယနေ့တွင် ဆရာတော်၊ သံဃာတော်များအား နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်က သာသနာ ရေးဆိုင်ရာများ လျှောက်ထားစဉ်။

ရန်ကုန် မတ် ၅  
အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ ဒုတိယ အစည်းအဝေး တတိယနေ့ကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး မရမ်းကုန်းမြို့နယ် သီရိမင်္ဂလာ ကမ္ဘာအေးကုန်းမြေရှိဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာမဟာပါသာဏလိုဏ်ဂူ သိမ်တော်ကြီး၌ ကျင်းပသည်။  
တက်ရောက်ကြည့်ညိ  
အဆိုပါအစည်းအဝေးသို့ နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများ၊ နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယက ဆရာတော်ကြီးများ၊ နိုင်ငံတော် ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင် ဆရာတော်ကြီးများ ကြွရောက်တော်မူကြပြီး နိုင်ငံတော်၏ အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်၊ သာသနာရေး နှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သူရဦးအောင်ကို၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် ဦးမြိုးမင်းသိန်းနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများနှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြည့်ညိ ကြသည်။  
အစည်းအဝေးတွင် သဘာပတိဆရာတော်အဖြစ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ အဘိဓဇ မဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇအဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက မန္တလေး

မြို့ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တ ကုမာရာဘိဝံသက ဆောင်ရွက်တော်မူပြီး အခမ်းအနားမှူး အဖြစ် တွဲဖက်အကျိုးတော်ဆောင်ဆရာတော် အဂ္ဂမဟာ ပဏ္ဍိတ ဘဒ္ဒန္တသေဠိလက ဆောင်ရွက်တော်မူသည်။  
ရှေးဦးစွာ အခမ်းအနားမှူးဆရာတော်က အစည်း အဝေးစတင်ကြောင်းနှင့် ကြွရောက်တော်မူကြသော နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင် ဆရာတော်ကြီးများ အရေ အတွက်ကို ဖတ်ကြားလျှောက်ထားပြီး အစည်းအဝေး ထမြောက်အောင်မြင်ကြောင်း ကြေညာသည်။  
နုလုံးစိတ်ဝမ်းအေးချမ်းရ  
ထို့နောက် နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည်က သာသနာရေးဆိုင်ရာများကို လျှောက်ထားရာတွင် ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာ နိုင်ငံတော်ကြီးတွင် မြတ်စွာဘုရားရှင်၏ အဆုံးအမ သာသနာဖြစ်သော ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာထွန်းလင်းကြောင်း အမှတ်လက္ခဏာတစ်ခုဖြစ်သည့် သာသနာ့သမိုင်းဝင် ဆဋ္ဌသင်္ဂါယနာတင် အခမ်းအနားကြီးကျင်းပခဲ့ရာ မဟာ ပါသာဏလိုဏ်ဂူသိမ်တော်ကြီးအတွင်း ယနေ့ကျင်းပပြုလုပ် လျက်ရှိသည့် အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော် ဗဟိုသံဃာ့ ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ စာမျက်နှာ ၃ ကော်လံ ၁ သို့ »»



တက်ကြွလန်းဆန်းသော ၅၀ ကျော်ဘဝအတွက် အထူးထုတ်လုပ်ထားသောအားဆေး

# Spektrum<sup>®</sup>

## 50+

Spektrum 50+ 30



»» ရှေးဦးမှ ဒုတိယအစည်းအဝေးကြီးသို့ သံဃာသာမဏိမျှတစိတ်ထားဖြင့် ကြွရောက်တော်မူကြသော နိုင်ငံတော်အဆင့် သံဃာအဖွဲ့အစည်း ဆရာတော်၊ သံဃာတော် အရှင်သူမြတ်အပေါင်းတို့အား တစ်နေရာတည်းတွင် စုံစုံညီညီ ဖူးမြော်ကြည့်ညှိခွင့် ရရှိပါသဖြင့် ထက်သန်သောစေတနာ ကြည်လင်သော သဒ္ဓါတရားတို့ဖြင့် နှလုံးစိတ်ဝမ်းအေးချမ်းရပါကြောင်း ရှေးဦးစွာ လျှောက်ထားအပ်ပါကြောင်း။

လေးစားမြတ်နိုး

ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာ သာသနာတော်မြတ်ကြီးကို ဆည်းကပ်ကိုးကွယ်ခွင့် ရရှိခဲ့သော ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များသည် မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ သည်းခံခွင့်လွှတ်ခြင်း တည်းဟူသော အရိပ်အာဝါသအောက်တွင် ကြီးပြင်းခဲ့ကြရသူများ ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ကြောင့်လည်း မိမိတို့သည် ရတနာမြတ်သုံးပါး၏ ဂုဏ်ကျေးဇူးတို့ကို ကြည်ညိုဆည်းကပ်ပြီး မိဘဆရာသမားများ၏ ဂုဏ်ကျေးဇူးကို လေးစားမြတ်နိုးကြပါကြောင်း၊ ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာသည် ပရိယတ္တိသာသနာ အခြေခံကောင်းပေါ်တွင် တည်မှီနေသဖြင့် ဂိုဏ်းပေါင်းစုံ ရဟန်းသံဃာတော်များက စည်းလုံးညီညွတ်



အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ ဒုတိယအစည်းအဝေး တတိယနေ့ ကျင်းပစဉ်။



နိုင်ငံတော် ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက မန္တလေးမြို့ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက် ဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသ က နိုင်ငံတော် သံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ဝင်ဆရာတော် တစ်ပါးအား နိုင်ငံတော်ဝိနည်းဓိရိလက်မှတ် ဆက်ကပ်စဉ်။

စွာဖြင့် သာသနာတော်အကျိုး ပွားတိုးထမ်းဆောင်နေကြသည်ကို ဖူးတွေ့ရသည်မှာ လွန်စွာ အားတက်ဝမ်းမြောက်ရပါကြောင်း။  
ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ဂိုဏ်းပေါင်းစုံ သံဃာ့အဖွဲ့အစည်း အဆင့်ဆင့်အား ၁၉၈၀ ပြည့်နှစ်က စတင်ဖွဲ့စည်းနိုင်ခဲ့သဖြင့် ယခုအခါ နှစ်ပေါင်း ၄၀ ပြည့်မြောက်ပြီဟု သိရှိရပါကြောင်း၊ မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်း မြို့ရွာဒေသအနှံ့ရှိ ရဟန်းသာမဏေ အသီးသီးတို့သည် ဂိုဏ်းပေါင်းစုံ သံဃာ့အဖွဲ့ကြီးအောက်၌ ဘုရားရှင် ပညတ်တော်မူသည့် ဝိနည်းကျင့်ဝတ်တော်များနှင့်အညီ အဆင့်ဆင့်ကျင့်သုံး တည်ရှိနေကြသဖြင့် ဗုဒ္ဓသာသနာတော်မြတ်ကြီးအတွင်း စည်းလုံးမှုတရား၊ ငြိမ်းချမ်းမှုတရား နှစ်ပါးတို့နှင့် ပြည့်စုံနေကြောင်းကို လည်း သိရှိရပါကြောင်း။  
ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော် ဂိုဏ်းပေါင်းစုံသံဃာ့အဖွဲ့ကြီးက အစဉ်မျှော်မှန်း ဆောင်ရွက်တော်မူ

လျက်ရှိသည့် ဗုဒ္ဓသာသနာတော် မြတ်ကြီး သန့်ရှင်းတည်တံ့ပြန့်ပွားရေး ရည်မှန်းချက်များ အောင်မြင်ဖြစ်ထွန်းရေးအတွက် ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များ ဖြစ်သော ဘုရားတပည့်တော်တို့အားလုံး သက်တော်ရှည် ကျေးဇူးရှင် ဆရာတော်ဘုရားကြီးများ၏ လောကဓမ္မ နှစ်ဖြာနှစ်ဝ အဆုံးအမများကို နာယူမှတ်သား ဆောင်ရွက်ကြရမည်သာ ဖြစ်ပါကြောင်း။  
လျှောက်ထား နိဂုံးချုပ်အားဖြင့် သက်တော်ရှည် နိုင်ငံတော်ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော်ကြီးများ၊ နိုင်ငံတော်သံဃမဟာနာယက ဆရာတော်ကြီးများနှင့် နိုင်ငံတော် ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင် ဆရာတော်ကြီးများ၏ မြန်မာနိုင်ငံတွင် သာမက ကမ္ဘာတစ်ဝန်း မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ သွန်သင်ဆုံးမ တရားတော်များနှင့် ကိုက်ညီစွာ၊ ငြိမ်းအေးမေတ္တာဓာတ် လွှမ်းခြုံစေရေး ဆောင်ရွက်မှုများ ကျေးဇူးကြီးလှကြောင်းကို နှလုံးသွင်းလျက် လက်စုံမိုး၍ ရိုသေ

လေးစားစွာ ရှိခိုးကန်တော့အပ်ပါကြောင်း လျှောက်ထားသည်။  
ယင်းနောက် အခမ်းအနားမှူး ဆရာတော်က ယနေ့ဖြန့်ဝေဆက်ကပ်ထားသည့် အစီအစဉ်တွင် ပါရှိသည့် အတိုင်း အစည်းအဝေး ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း လျှောက်ထားသည်။  
ထို့နောက် နိုင်ငံတော် သံဃမဟာနာယကအဖွဲ့ကိုယ်စား အဖွဲ့ဝင် အဂ္ဂမဟာဂန္ထဝါစကပဏ္ဍိတ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိကဓဇ ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တစန္ဒောဘာသက သံဃနာယက လက်စွဲအခန်း(၅) အပိုဒ်(၆၄) အပိုဒ်(ခ) ကျောင်းထိုင်ပုဂ္ဂိုလ်၏ ဂုဏ်အင်္ဂါအရည်အချင်း သတ်မှတ်ချက်ပြင်ဆင်ရန်ကိစ္စကို လျှောက်ထား၍ အတည်ပြုဆုံးဖြတ်ချက်ရယူသည်။  
ယင်းနောက် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇ အဂ္ဂမဟာသဒ္ဓမ္မဇောတိက မန္တလေးမြို့ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက် ဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသက နိုင်ငံတော် သံဃာ့ဝန်ဆောင်

- \* ထေရဝါဒဗုဒ္ဓဘာသာ သာသနာတော်မြတ်ကြီးကို ဆည်းကပ်ကိုးကွယ်ခွင့်ရရှိခဲ့သော ဗုဒ္ဓဘာသာဝင်များသည် မြတ်ဗုဒ္ဓ၏ သည်းခံခွင့်လွှတ်ခြင်းတည်းဟူသော အရိပ်အာဝါသအောက်တွင် ကြီးပြင်းခဲ့ကြရသူများဖြစ်
- \* ထို့ကြောင့်လည်း မိမိတို့သည် ရတနာမြတ်သုံးပါး၏ ဂုဏ်ကျေးဇူးတို့ကို ကြည်ညိုဆည်းကပ်ပြီး မိဘဆရာသမားများ၏ ဂုဏ်ကျေးဇူးကို လေးစားမြတ်နိုးကြ
- \* ထေရဝါဒဗုဒ္ဓသာသနာသည် ပရိယတ္တိသာသနာ အခြေခံကောင်းပေါ်တွင် တည်မှီနေသဖြင့် ဂိုဏ်းပေါင်းစုံ ရဟန်းသံဃာတော်များက စည်းလုံးညီညွတ်စွာဖြင့် သာသနာတော်အကျိုး ပွားတိုးထမ်းဆောင်နေကြသည်ကို ဖူးတွေ့ရသည်မှာ လွန်စွာအားတက်ဝမ်းမြောက်ရ



နိုင်ငံတော်၏အတိုင်ပင်ခံပုဂ္ဂိုလ် ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် နိုင်ငံတော် ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင် ဆရာတော်ကြီးများအား ဖူးမြော်ကြည့်ညှိစဉ်။

အဖွဲ့ဝင်ဆရာတော်များအား နိုင်ငံတော် ဝိနည်းဓိရိလက်မှတ်များ ဆက်ကပ်ပြီး နံနက်ပိုင်းအစည်းအဝေးကို ရပ်နားသည်။  
လက်မှတ်ရေးထိုးတော်မူ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော်ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ ဒုတိယအစည်းအဝေးတွင် ချမှတ်ခဲ့သည့် အစားထိုးရွေးချယ်မှုများ၊ ဆုံးဖြတ်ချက်များ၊ အတည်ပြုချက်များ၊ မှတ်တမ်းတင်ချက်များကို သာသနာ့သမိုင်းဝင် မှတ်တမ်းစာအုပ်ကြီး၌

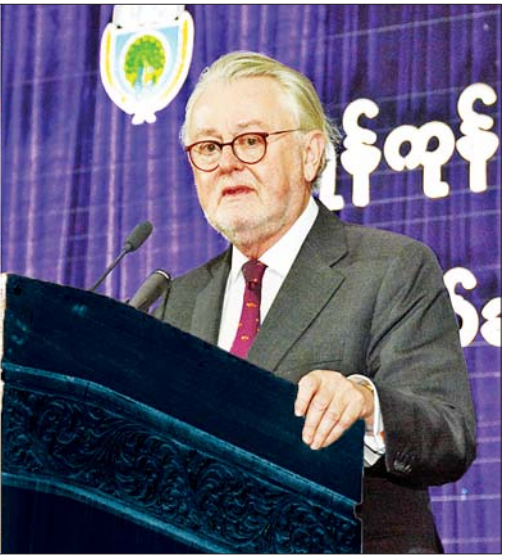
ဩဝါဒါစရိယ ဆရာတော် ၁၅ ပါး၊ ဥက္ကဋ္ဌဆရာတော်၊ အကျိုးတော်ဆောင် ဆရာတော်၊ ဂိုဏ်းအသီးသီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီး /ပြည်နယ်အသီးသီးတို့မှ ကိုယ်စားလှယ် တစ်ပါးစီတို့က လက်မှတ်ရေးထိုးတော်မူကြသည်။  
ထို့နောက် သဘာပတိ နိုင်ငံတော် ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌ အဘိဓဇမဟာရဋ္ဌဂုရု အဘိဓဇ အဂ္ဂမဟာ သဒ္ဓမ္မဇောတိက မန္တလေးမြို့ ဗန်းမော်ကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဒေါက်တာဘဒ္ဒန္တကုမာရာဘိဝံသ ထံမှ

နိဂုံးချုပ် ဥပယျာဇနကထာကို နာယူတော်မူကြပြီး အစည်းအဝေးသို့ ကြွရောက်တော် မူလာကြသည့် ဆရာတော်အားလုံးက “ဇယန္တောဗောဓိယာ မူလေ”အစချီ(၂)ဂါထာကို သုံးကြိမ်ရွတ်ဆိုတော်မူကြပြီး သာဓုသုံးကြိမ်ခေါ်ဆိုကာ အဋ္ဌမအကြိမ် နိုင်ငံတော် ဗဟိုသံဃာ့ဝန်ဆောင်အဖွဲ့ ဒုတိယအစည်းအဝေးကြီး အောင်မြင်စွာ ကျင်းပပြီးစီးခဲ့သည်။  
သတင်းစဉ်



# ဥပဒေပညာရှင် ပါမောက္ခ မစ္စတာ ဝီလျံရှေးဘတ်စ်နှင့် ဒေါက်တာ ခရစ်တိုဖာ စတိတ်ကာတို့ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၌ ICJ အတွေ့အကြုံများနှင့် နိုင်ငံတကာဥပဒေဆိုင်ရာများ ဟောပြော

ရန်ကုန် မတ် ၅  
နယ်သာလန်နိုင်ငံ လိုက်ဒန်တက္ကသိုလ် နှင့် ဗြိတိန်နိုင်ငံ မစ်ဒယ်ဆက်စ် တက္ကသိုလ်တို့မှ နိုင်ငံတကာ ဥပဒေပညာရှင် ပါမောက္ခ မစ္စတာ ဝီလျံရှေးဘတ်စ်သည် ယနေ့ နံနက်ပိုင်းက ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ၌ ICJ အတွေ့အကြုံများနှင့် နိုင်ငံတကာဥပဒေ ဆိုင်ရာများကို ဟောပြောသည်။



ပါမောက္ခ မစ္စတာ ဝီလျံရှေးဘတ်စ် ရန်ကုန်တက္ကသိုလ် ဘွဲ့နှင့်သဘင်ခန်းမ၌ ICJ အတွေ့အကြုံများနှင့် နိုင်ငံတကာ ဥပဒေဆိုင်ရာများ ဟောပြောစဉ်။

တက်ရောက် အဆိုပါဟောပြောပွဲသို့ နိုင်ငံတော် အတိုင်ပင်ခံရုံး ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးကျော်တင်ဆွေ၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီး၊ နိုင်ငံတော်အတိုင်ပင်ခံရုံးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းလွင်၊ နိုင်ငံခြား ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ နိုင်ငံတော် အတိုင်ပင်ခံရုံးဝန်ကြီးဌာန၊ မြန်မာ နိုင်ငံ မဟာဗျူဟာနှင့် နိုင်ငံတကာ လေ့လာရေးအဖွဲ့တို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်အဝေးသင် တက္ကသိုလ်၊ ဒဂုံတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန် အရှေ့ပိုင်းတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန်

အနောက်ပိုင်းတက္ကသိုလ်၊ ရန်ကုန် နိုင်ငံခြားဘာသာ တက္ကသိုလ်တို့မှ ဆရာ ဆရာမများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသ ကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ မြန်မာနိုင်ငံ အမျိုးသား လူ့အခွင့်အရေးကော်မရှင်၊ အပြည် ပြည်ဆိုင်ရာ တရားရုံးနှင့်စပ်လျဉ်း သော ဥပဒေရေးရာအထောက်အကူပြု

အဖွဲ့၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပြစ်မှု တရားစီရင်ရေးနှင့် စပ်လျဉ်းသော အထူးအဖွဲ့တို့မှ တာဝန်ရှိသူများ စုစုပေါင်း ၁၆၀ နှင့် တက္ကသိုလ် အသီးသီးမှ ဥပဒေပညာရှင် ဆက်စပ် သော ကျောင်းသား ကျောင်းသူ ၉၈၅ ဦး တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိမ်းကြီးက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး ပါမောက္ခ မစ္စတာ ဝီလျံရှေးဘတ်စ်နှင့် ပရိသတ်များအား မိတ်ဆက်ပေး သည်။ ထို့နောက် နိုင်ငံတကာ ဥပဒေ

ပညာရှင် ပါမောက္ခ မစ္စတာ ဝီလျံ ရှေးဘတ်စ်က ဥပဒေဆိုင်ရာ သိကောင်းစရာများကို ဟောပြောပြီး တက်ရောက်လာကြသူများ၏ သိရှိလို သည့် မေးခွန်းများကို ပြန်လည် ဆွေးနွေးဖြေကြားသည်။ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် အင်္ဂလန်နှင့် ဝေလ

ပြည်နယ်ဆိုင်ရာ ရှေ့နေများအဖွဲ့မှ အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဖြစ်သူ နိုင်ငံတကာ ဥပဒေပညာရှင် ဒေါက်တာ ခရစ်တိုဖာ စတိတ်ကာကလည်း ရန်ကုန် တက္ကသိုလ် ဝိဇ္ဇာခန်းမ၌ ဥပဒေပညာ ရပ်ဆိုင်းရာများကို ဟောပြောဆွေးနွေး ခဲ့သည်။ သတင်းစဉ်

## မသန်စွမ်းသူများ၏ အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာ အမျိုးသားကော်မတီ နှစ်ပတ်လည်အစီရင်ခံစာ ရေးသားရေးအဖွဲ့ ဆဋ္ဌမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၅  
မသန်စွမ်းသူများ၏ အခွင့်အရေးများ ဆိုင်ရာ အမျိုးသားကော်မတီ နှစ်ပတ် လည်အစီရင်ခံစာ ရေးသားရေးအဖွဲ့ ဆဋ္ဌမအကြိမ် ညှိနှိုင်းအစည်းအဝေးကို ယနေ့ နံနက် ၁၁ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် နေပြည်တော်ရှိ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးနှင့် ပြန်လည်နေရာ ချထားရေးဝန်ကြီးဌာန အစည်း အဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။



အစည်းအဝေးတွင် မသန်စွမ်းသူ များ၏ အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာ အမျိုးသားကော်မတီ နှစ်ပတ်လည် အစီရင်ခံစာရေးသားရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ပြန်ကြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးအောင်လှထွန်းက ယခု အစည်းအဝေးသည် မသန်စွမ်းသူများ ၏ အခွင့်အရေးများဆိုင်ရာ အမျိုးသား ကော်မတီ နှစ်ပတ်လည်အစီရင်ခံစာ

ရေးသားရေးအဖွဲ့၏ (၆)ကြိမ်မြောက် အစည်းအဝေးဖြစ်ကြောင်း၊ မတ်လ ကုန်တွင် အစီရင်ခံစာ ပြည့်စုံ ကောင်းမွန်စွာ ပုံနှိပ်နိုင်ရေးအတွက် အားလုံး ပိုင်းဝန်းကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်

သွားကြစေလိုကြောင်း၊ သို့ဖြစ်၍ လိုအပ်သည်များကို ပွင့်ပွင့်လင်းလင်း တင်ပြ ဆွေးနွေးအကြံပြုပေးကြပါရန် တောင်းဆိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြန်လည်ထူထောင်ရေး

ကို ရှင်းလင်းတင်ပြသည်။ ယင်းနောက် အစည်းအဝေး တက်ရောက်လာကြသူများက နှစ်ပတ် လည် အစီရင်ခံစာ ရေးသားထုတ်ဝေ နိုင်ရေး၊ အချက်အလက်ပြည့်စုံ ကောင်းမွန်စေရေးနှင့် အချိန်မီပြီးစီး ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍ အလိုက် ပိုင်းဝန်းအကြံပြု ဆွေးနွေး တင်ပြကြသည်။

ထို့နောက် အဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးအောင်လှထွန်းက အစီရင် ခံစာသည် မိမိတို့အတွက် ပထမဆုံး အစီရင်ခံစာဖြစ်ပြီး မိမိတို့၏ သမိုင်း လည်းဖြစ်ကြောင်း၊ ယခု အစီရင်ခံစာ အား နောင်နှစ်များတွင် ကိုးကားနိုင် ရန်အတွက် အတတ်နိုင်ဆုံး ပြည့်စုံ ကောင်းမွန်အောင် ပိုင်းဝန်းဆောင်ရွက် ကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။ အစည်းအဝေးသို့ သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီးဌာနများမှ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌကြား ရေးမှူးချုပ်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများ နှင့် တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြ သည်။ သတင်းစဉ်

**မြန်မာ့ပင်လယ်ပြင် အခြေအနေ**

နေပြည်တော် မတ် ၅  
လှိုင်းအနည်းငယ်မှ အသင့်အတင့် ရှိမည်။ လှိုင်းအမြင့်မှာ မြန်မာ့ ကမ်းရိုးတန်း တစ်လျှောက်နှင့် ကမ်းလွန် ပင်လယ်ပြင်တို့တွင် လေးပေမှ ခုနစ်ပေခန့် ရှိနိုင်သည်။

**နောက်နှစ်ရက်အတွက် ခန့်မှန်းချက်**

နေပြည်တော် မတ် ၅  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး အထက် ပိုင်း၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့် ချင်း ပြည်နယ်တို့တွင် မိုးဆက်လက် ထစ်ချနိုင်မည်။ မိုး/လေ

## အမေရိကန်ကြက်ခြေနီအသင်းမှ မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းသို့ ပေးအပ်သည့် အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လူမှုကရုဏာလုပ်ငန်းဆု လက်ခံရရှိ

ရန်ကုန် မတ် ၅  
မြန်မာနိုင်ငံကြက်ခြေနီအသင်းဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာ မောင်မောင်မြင့်သည် အချိန်ပြည့်အလုပ်အမှုဆောင်များ ဖြစ်သည့် ဒေါက်တာတင်ညွန့်နှင့် ပါမောက္ခ ဒေါက်တာ ဒေါ်မြသူ၊ ရခိုင်ပြည်နယ်စီမံချက်လုပ်ငန်းများ စီမံခန့်ခွဲမှု ယူနစ်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဒေါ်အေးအေးငြိမ်းတို့နှင့်အတူ မတ် ၄ ရက်တွင် အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု ဝါရှင်တန်ဒီစီ မြို့ရှိ အမေရိကန် ကြက်ခြေနီအသင်းမှ မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်းသို့ချီးမြှင့်သည့် “အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ လူမှုကရုဏာလုပ်ငန်းဆု (The International Humanitarian Services Award)” ကို အသင်းကိုယ်စား

လက်ခံရယူခဲ့သည်။ အဆိုပါဆုကို လက်ခံရရှိခဲ့ခြင်းမှာ မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်းသည် နိုင်ငံတစ်ဝန်းတွင် လူမှုကရုဏာ လုပ်ငန်းများကို လုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရာ၌ အပြည်ပြည် ဆိုင်ရာ ကြက်ခြေနီ လခြမ်းနီလုပ်ငန်းမှအစ အခြေခံမူများ နှင့်အညီ လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှု၊ လူသား ဂုဏ်သိက္ခာ တန်ဖိုးထားနိုင်မှု၊ လေးစားမှု၊ စိတ်ပိုင်းနှင့် ရုပ်ပိုင်းဆိုင်ရာ အကာအကွယ်ပေးနိုင်မှုနှင့် ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့မှုများကြောင့် အမေရိကန်ကြက်ခြေနီ အသင်းမှ မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်ခြေနီအသင်းသို့ ပေးအပ် သည့်ဆုဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ သတင်းစဉ်







# COVID-19 ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက် (၄-၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှ ၅-၃-၂၀၂၀ ရက်နေ့ထိ)

(၅-၃-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ည (၈:၁၅) နာရီ

- ၁။ ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများ၏ COVID-19 ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ (ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ (၅-၃-၂၀၂၀) ရက်နေ့ မြန်မာစံတော်ချိန် နံနက်(၀၁:၃၀) နာရီအချိန်ထုတ်ပြန်ချက်)
  - ကမ္ဘာပေါ်တွင် ရောဂါဖြစ်ပွားနေသည့်နိုင်ငံစုစုပေါင်း - (၇၇) နိုင်ငံ
  - ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင် ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာ စုစုပေါင်း - (၉၃,၀၉၀) ဦး
  - ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင် သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း - (၃,၁၉၈) ဦး
  - ကမ္ဘာပေါ်တွင် သေဆုံးမှုရာခိုင်နှုန်း - (၃.၄) %
  - ကမ္ဘာပေါ်တွင် ဖြစ်ပွား/ သေဆုံးမှုများသော နိုင်ငံများမှာ -

စဉ်	နိုင်ငံ	ဖြစ်ပွားမှု ယခုအချိန်ထိ	
		ဓာတ်ခွဲအတည်ပြု ဖြစ်ပွားသူ စုစုပေါင်း	သေဆုံးသူ စုစုပေါင်း
၁။	ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ	၅,၃၂၈	၃၂
၂။	အီတလီ	၂,၅၀၂	၈၀
၃။	အိရန်	၂,၃၃၆	၇၇
၄။	ဂျပန်	၂၈၄	၆
၅။	ပြင်သစ်	၂၁၂	၄
<b>(၅) နိုင်ငံ စုစုပေါင်း</b>		<b>၁၀,၆၅၂</b>	<b>၁၉၉</b>

- ကမ္ဘာဒေသအသီးသီးတွင် ရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားသောနိုင်ငံများ ဆက်တိုက်များပြားလာခဲ့ကြောင်းနှင့် နိုင်ငံပြင်ပမှ ရောဂါကူးစက်မှု (Imported case) များသာမက နိုင်ငံတွင်း၌ပါ ရောဂါကူးစက်မှု (Local transmission) များ ရှိလာပါကြောင်း၊
- တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံပြင်ပတွင် နိုင်ငံတွင်းကူးစက်မှုဖြစ်ပွားသော နိုင်ငံ(၃၁) နိုင်ငံမှာ -

စဉ်	ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ သတ်မှတ်ထားသော ဒေသကြီးများ	နိုင်ငံ
၁။	အနောက်ပစိဖိတ်ဒေသ	- ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ၊ ဂျပန်၊ စင်ကာပူ၊ ဩစတြေးလျ၊ မလေးရှား၊ ဗီယက်နမ်
၂။	ဥရောပဒေသ	- အီတလီ၊ ဂျာမနီ၊ ပြင်သစ်၊ ဗီယက်နမ်၊ ခရီးစီးယား၊ ဆန်မာရီနို၊ နော်ဝေ၊ နယ်သာလန်၊ သွတ်စာလန်၊ ဂရိ၊ မင်လန်၊ ဒိန်းမတ်၊ သို့ဒင်၊ အစ္စရေး၊ ရိုမေးနီးယား
၃။	အရှေ့တောင်အာရှဒေသ	- ထိုင်း၊ အင်ဒိုနီးရှား
၄။	အရှေ့အလယ်ပိုင်းဒေသ	- အီရန်၊ ယူအေအီး၊ လက်ဘနွန်
၅။	အမေရိကဒေသ	- အမေရိကန်၊ ကနေဒါ၊ အီကွေဒေါ
၆။	အာဖရိကဒေသ	- အယ်လ်ဂျီးရီးယား

- သို့ဖြစ်ပါ၍ ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့၏ (၂၈-၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့ ထုတ်ပြန်ချက်တွင် COVID-19 ရောဂါကူးစက် ပြန့်ပွားနိုင်မှုအခြေအနေ (Risk Assessment) အား-
  - တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ၊ ဒေသတွင်းနိုင်ငံများနှင့် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအားလုံးတွင် အလွန်မြင့်မားသည့် အဆင့်အဖြစ် တိုးမြှင့်သတ်မှတ်ခဲ့ပါသည်။
- ၂။ (၁၆-၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၂၄-၂-၂၀၂၀) ရက်နေ့အတွင်း ကမ္ဘာ့ကျန်းမာရေးအဖွဲ့နှင့် တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတ နိုင်ငံတို့ ပူးပေါင်း၍ ဆောင်ရွက်ခဲ့သော လေ့လာဆန်းစစ်ချက်များအပေါ် ထုတ်ပြန်သောအစီရင်ခံစာ (WHO-China Joint Mission Report on COVID-19) အရ ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုဖြစ်ပွားသူ (၅၅,၉၂၄) ဦးအား လေ့လာဆန်းစစ်ရာတွင် တွေ့ရှိရသော အဓိကရောဂါလက္ခဏာများဖြစ်ပွားမှုနှုန်းမှာ အောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ပါ သည် -

စဉ်	ရောဂါလက္ခဏာများ (Signs and Symptoms)	ရာခိုင်နှုန်း
၁။	ဖျားနာခြင်း (Fever)	၈၇.၉
၂။	ချောင်းခြောက်ဆိုးခြင်း (Dry cough)	၆၇.၇
၃။	ကိုယ်လက်မအီမသာဖြစ်ခြင်း (Fatigue)	၃၈.၁
၄။	သလိပ်ထွက်ခြင်း (Sputum production)	၃၃.၄
၅။	မောခြင်း (Shortness of breath)	၁၈.၆

၆။	လည်ချောင်းနာခြင်း (Sore throat)	၁၃.၉
၇။	ခေါင်းကိုက်ခြင်း (Headache)	၁၃.၆
၈။	ကြွက်သားကိုက်ခဲခြင်း၊ အဆစ်ကိုက်ခဲခြင်း (Myalgia or Arthralgia)	၁၄.၈
၉။	ချွမ်းတုန်ခြင်း (Chills)	၁၁.၄
၁၀။	မူးဝေအော့အန်ခြင်း (Nausea or Vomiting )	၅
၁၁။	နှာခေါင်းပိတ်ခြင်း (Nasal Congestion)	၄.၈
၁၂။	ဝမ်းလျှော့ခြင်း (Diarrhea)	၃.၇
၁၃။	ချောင်းဆိုးသွေးပါခြင်း (Haemoptysis)	၀.၉
၁၄။	မျက်စိနာ (Conjunctiva Congestion)	၀.၈

- COVID-19 ရောဂါလက္ခဏာအခြေအနေမှာ -
  - သာမန်မှ အလယ်အလတ် (Mild to Moderate) - (၈၀ %)
  - ပြင်းထန် (Severe) - (၁၃.၈ %)
  - အထူးပြင်းထန်စွာရောဂါခံစားရခြင်း(Critically ill) - (၆.၁ %) တို့ ဖြစ်ကြပါသည်။
  - တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံပြင်ပတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော ဓာတ်ခွဲအတည်ပြုလူနာများအနက် (၈၀ %) မှာ ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံ၊ အီရန်နိုင်ငံနှင့် အီတလီနိုင်ငံများတွင် ဖြစ်ပွားလျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါ သည်။
  - လက်ရှိအချိန်၌ ကမ္ဘာပေါ်တွင် COVID-19 ရောဂါပိုး မတွေ့ရှိရသေးသော ကမ္ဘာ့ကုလသမဂ္ဂ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံ စုစုပေါင်း (၁၁၇)နိုင်ငံရှိပြီး ထိုနိုင်ငံများထဲတွင် မြန်မာနိုင်ငံလည်းပါဝင်ကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။
- ၃။ COVID-19 ရောဂါနှင့် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ (Seasonal Influenza) အဓိကခြားနားချက်များမှာ ယခုလက်ရှိ အချိန်အထိ လေ့လာချက်များအရ -
  - COVID-19 ရောဂါသည် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ (Seasonal Influenza) ထက် ရောဂါလက္ခဏာ ပိုမို ပြင်းထန်နိုင်ကြောင်းနှင့် ရာသီတုပ်ကွေးရောဂါ (Seasonal Influenza) သည် ကာကွယ်ဆေး (Vaccine) ရှိသော်လည်း COVID-19 ရောဂါသည် ကာကွယ်ဆေးနှင့် ကုသရန်ဆေး ယခုအချိန်အထိ မတွေ့ရှိရသေး ကြောင်း သိရှိရပါသည်။
- ၄။ မြန်မာနိုင်ငံ၏ COVID-19 ရောဂါဖြစ်ပွားမှုအခြေအနေ (၅-၃-၂၀၂၀) ရက်နေ့၊ ညနေ (၄:၀၀) နာရီ အချိန်ထိ

	ဓာတ်ခွဲစစ်ဆေးမှု အခြေအနေ				လူနာဦးရေ စုစုပေါင်း
	ပိုးတွေ့	ပိုးမတွေ့	ဓာတ်ခွဲမှုနာ စောင့်ဆိုင်းဆဲ	ဓာတ်ခွဲမှုနာ ရယူဆဲ	
စောင့်ကြည့်လူနာ	-	၅၂	၁	၂	၅၅
သံသယလူနာ	-	၂	-	-	၂
စုစုပေါင်း	-	၅၄	၁	၂	၅၇

- ၅။ တိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်အသီးသီးတွင် (၃၁-၁-၂၀၂၀) ရက်နေ့မှ (၅-၃-၂၀၂၀) ရက်နေ့အထိ သံသယလူနာ နှင့်စောင့်ကြည့်လူနာတွေ့ရှိမှု အခြေအနေများမှာ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် (၂၀) ဦး၊ ရှမ်းပြည်နယ်တွင် (၁၄) ဦး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးတွင် (၁၀) ဦးနှင့် အခြားတိုင်းဒေသကြီး/ ပြည်နယ်များတွင် (၁၃) ဦး စုစုပေါင်း (၅၇) ဦးတို့ ဖြစ်ပါသည်။
- ၆။ ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစားဝန်ကြီးဌာနသည် COVID - 19 ရောဂါကာကွယ်နှိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများအား ဆောင်ရွက်ရာတွင်-
  - (က) ဆင့်ပွားကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုများအား ကာကွယ်နိုင်ရေးအတွက် လူနာနှင့်အနီးကပ်ထိတွေ့သူများ (အတူနေ မိသားစုများနှင့် ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများစသည်) တို့အား ရောဂါစောင့်ကြပ်ကြည့်ရှုခြင်းနှင့် ဆေးရုံ၊ ဆေးခန်းများတွင် ရောဂါပိုးကူးစက်မှုကာကွယ်ထိန်းချုပ်ခြင်းလုပ်ငန်းများအား အစဉ်တစိုက် ဆက်လက် အားဖြည့်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
  - (ခ) သံသယလူနာနှင့် စောင့်ကြည့်လူနာများအား စောစီးစွာရှာဖွေဖော်ထုတ်ခြင်း၊ သီးခြားထားရှိကုသ ခြင်းနှင့် ထိရောက်ကောင်းမွန်သည့်ကုသမှုများ ပေးလျက်ရှိခြင်း၊
  - (ဂ) ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအား မှန်ကန်ထိရောက်သည့် ရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများအား တိကျစွာ ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် လုပ်ငန်းလမ်းညွှန်ချက်များအား ရေးသားဖြန့်ဝေခြင်းနှင့် ပြည်သူလူထုမှ လိုက်နာ ဆောင်ရွက်ရမည့်လမ်းညွှန်ချက်များအား ဖြန့်ဝေခြင်း၊
  - (ဃ) ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများအပါအဝင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ လတ်တလောဖြစ်ပွားနေသော အခြေအနေများ၊ လုပ်ငန်း ဆောင်ရွက်မှု အခြေအနေများအား နိုင်ငံပိုင်သတင်းစာမျက်နှာများနှင့် ကျန်းမာရေးနှင့် အားကစား ဝန်ကြီးဌာန၏ အင်တာနက်စာမျက်နှာ (www.mohs.gov.mm) နှင့် လူမှုကွန်ရက်စာမျက်နှာများ (https://www.facebook.com/ MinistryOfHealthAndSportsMyanmar နှင့် https://www.facebook.com/ MyanmarCDC) တို့တွင် ဖော်ပြခြင်းနှင့် တစ်ပြိုင်တည်းမှာပင် ပြည်သူလူထုအကြား ပျံ့နှံ့လေ့ရှိသည့် သတင်းအမှားများအား သတင်းအမှန်များဖြင့် အချိန်နှင့်တစ်ပြေးညီ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက် ခြင်း၊
  - (င) COVID - 19 ရောဂါကြောင့် ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားထိခိုက်မှုများ နည်းပါးစေရန် သက်ဆိုင်ရာ နီးနယ်ဌာနများဖြင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

စာမျက်နှာ ၉ သို့ \*







### အဂတိလိုက်စားမှုဖြစ်နိုင်ခြေဆန်းစစ်မှု အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ ကျင်းပ

နေပြည်တော် မတ် ၅  
ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် UNDP တို့ ပူးပေါင်း၍ ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနရှိ ဦးစီးဌာနများတွင် တာဝန်ယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ (CPU) က အဂတိလိုက်စားမှုဖြစ်နိုင်ခြေဆန်းစစ်မှုအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ (Corruption Prevention Risk Assessment Training Workshop) ကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ Kempinski Hotel ၌ ကျင်းပသည်။

#### ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

ဆွေးနွေးပွဲတွင် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးဦးဟန်ဇော်က မြန်မာနိုင်ငံသည် ယခုအခါ ငြိမ်းချမ်းသာယာသော ဒီမိုကရေစီစနစ်နှင့် ပွင့်လင်းမြင်သာသော ဈေးကွက်စီးပွားရေးကို ဦးတည်သောနိုင်ငံအဖြစ် ပြောင်းလဲဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ အစိုးရဌာနများအနေဖြင့် သန့်ရှင်းသော အစိုးရနှင့် အဂတိကင်းရှင်းသောလူ့ဘောင်သို့ ပြောင်းလဲလျက်ရှိကြောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုကြောင့် ငြိမ်းချမ်းရေး၊ အားနည်းသော ဒီမိုကရေစီနှင့် တရားမျှတသော စီးပွားရေးယှဉ်ပြိုင်မှုများကို ခြိမ်းခြောက်စေပါကြောင်း။

#### လူတစ်ဦးချင်းစီက ကြိုးစားလုပ်ဆောင်

အစိုးရဝန်ကြီးဌာနများတွင် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုသည် ရှုပ်ထွေးသော ပြဿနာတစ်ရပ်ဖြစ်သဖြင့် တစ်ကြိမ်တစ်ခါတည်း ပြုပြင်ရုံမျှဖြင့် လုံလောက်မှုမရှိပါကြောင်း၊ ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းသည် ကုသခြင်းထက်ပိုကောင်းပါကြောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုကာကွယ်ရေးအတွက် ကြိုတင်ကာကွယ်မှုများနှင့် ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ ပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ အဆိုပါအဂတိလိုက်စားမှုလျော့နည်းသွားအောင် လူတစ်ဦးချင်းစီက ကြိုးစားလုပ်ဆောင် သွားရမည်ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ထို့ပြင် အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအဖွဲ့ (CPU) ဖွဲ့စည်းကာ ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်း၊ အသိပညာပေးရေးအတွက် သင်တန်းများပို့ချပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ မိမိတို့ဝန်ကြီးဌာနနှင့် UNDP တို့ပူးပေါင်းကာ အဂတိလိုက်စားမှု တားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် အသိပညာပေးရေးကို ဆောင်ရွက်နိုင်သဖြင့် လွန်စွာအကျိုးရှိသော ဆွေးနွေးပွဲ Workshop ဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

#### ကောင်းသောရည်ရွယ်ချက်များဖြစ်

ထို့နောက် UNDP မှ ဌာနအဖွဲ့အစည်းများနှင့် Mr. Gordon Johnson က ယခုကဲ့သို့ Workshop တွင် ပူးပေါင်းပါဝင်ခွင့်ရရှိသဖြင့် ဝမ်းသာမိပါကြောင်း၊ အဂတိလိုက်စားမှုကြောင့် နိုင်ငံငြိမ်းချမ်းရေးကို ထိခိုက်နိုင်ပါကြောင်း၊ ပြည်သူများ၏ ယုံကြည်မှုရရှိရေးသည်လည်း ဥပဒေ၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်း ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှုပေါ်တွင် မူတည်ပြီး အရေးကြီးပါကြောင်း၊ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဝန်ကြီးဌာနများတွင် CPU များ ဖွဲ့စည်းကာ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်မှာ ကောင်းသောရည်ရွယ်ချက်များဖြစ်ပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် တက်ရောက်လာသူများက အဂတိလိုက်စားမှုတားဆီးကာကွယ်ရေးအတွက် နည်းလမ်းကောင်းများ၊ နိုင်ငံတကာဆောင်ရွက်မှုနမူနာများနှင့်အတူ ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သတင်းစဉ်

### လျှပ်စစ်သုံးလျှင် သတိယှဉ် ဝန်အားမမျှ မသုံးရ

### နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုထားခြင်းကို ပယ်ဖျက်၍ ပါတီအား ဖျက်သိမ်း

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် ကြေညာချက်အမှတ် ( ၆၃/ ၂၀၂၀ ) ၁၃၈၁ ခုနှစ်၊ တပေါင်းလဆန်း ၁၂ ရက် ( ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မတ်လ ၅ ရက် )

#### နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုထားခြင်းကို ပယ်ဖျက်၍ ပါတီအား ဖျက်သိမ်းခြင်း

၁။ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားများဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရေစီပါတီကို မှတ်ပုံတင်အမှတ် (၁၀၆)၊ ၉-၁၁-၂၀၁၇ ရက်စွဲပါ ကြေညာချက်အမှတ်(၂၈/၂၀၁၇)ဖြင့် နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုခဲ့ပါသည်။

၂။ ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားများ ဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရေစီပါတီ၏ ၂၃-၁-၂၀၂၀ ရက်စွဲပါ စာအမှတ်၊ ၀၁/ ယူအန်အက်(ဖိ)ဒီပီ(ဗဟရ) /၂၀၂၀ ဖြင့် နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ်မှ ဖျက်သိမ်းခွင့်ပြုရန် တင်ပြချက်နှင့်စပ်လျဉ်း၍ ၅-၃-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပသော ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင် စုံညီအစည်းအဝေးအမှတ်စဉ် (၆/၂၀၂၀)၏ ဆုံးဖြတ်ချက်အရ နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၉ (က)နှင့်အညီ နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ထားခြင်းမှပယ်ဖျက်၍ ပါတီကိုဖျက်သိမ်းရန် အတည်ပြုခဲ့ပါသည်။

၃။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သည် နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ထားသည့် ပြည်ထောင်စုတိုင်းရင်းသားများဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရေစီပါတီကို ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်၊ မတ်လ ၅ ရက်နေ့မှစ၍ နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ထားခြင်းမှပယ်ဖျက်၍ ပါတီအား ဖျက်သိမ်းလိုက်သည်။

(လှသိန်း) ဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

### ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

၁။ ‘ဝ’ကိုယ်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်ရတိုင်း၊ ဟိုပန့်မြို့၊ ပန်လုံလမ်းရပ်ကွက်၊ ပန်လုံလမ်း၊ အမှတ်(၃၉)တွင် ပါတီရုံးချုပ်တည်ရှိသော ‘ဝ’ အမျိုးသားပါတီ (WA NATIONAL PARTY) က နိုင်ငံရေးပါတီများ မှတ်ပုံတင်ခြင်းဥပဒေ ပုဒ်မ ၅ အရ နိုင်ငံရေးပါတီအဖြစ် မှတ်ပုံတင်ခွင့်ပြုရန် ၄-၃-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် လျှောက်ထားလာပါသည်။ ယင်းသို့ လျှောက်ထားရာတွင် ပါတီအမည်၊ အလံနှင့် တံဆိပ်တို့ကို ဖော်ပြပါအတိုင်း အသုံးပြုမည်ဖြစ်ကြောင်း တင်ပြလာပါသည်။

၂။ ယင်းအဖွဲ့အစည်းက အသုံးပြုမည့် ပါတီအမည်၊ အလံနှင့် တံဆိပ်တို့ကို ကန့်ကွက်လိုက် ယခုကြေညာသည့်နေ့မှစ၍ (၇)ရက်အတွင်း ခိုင်လုံသော အထောက်အထားများဖြင့် ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်သို့ ကန့်ကွက်နိုင်ပါကြောင်း၊ နိုင်ငံရေးပါတီများမှတ်ပုံတင်ခြင်း နည်းဥပဒေ ၁၄ (ဃ)အရ အများသိစေရန် ကြေညာအပ်ပါသည်။

#### ‘ဝ’အမျိုးသားပါတီ(WA NATIONAL PARTY)၏ အလံပုံစံ



#### ‘ဝ’အမျိုးသားပါတီ(WA NATIONAL PARTY)၏ တံဆိပ်ပုံစံ



ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်

### ရှမ်းပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့ မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးများသို့ ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုစစ်ဆေး

သီပေါ မတ် ၅  
ရှမ်းပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲနှင့် သီပေါမြို့နယ် ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲတို့ လုပ်ငန်းဆိုင်ရာ တွေ့ဆုံဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံး၌ ကျင်းပသည်။

မလိုက်ရ စသည့် စံ(၅)ချက်နှင့်အညီ ကျင်းပမည်ဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားပြီး ပြည်နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲ အတွင်း ရေးမှူး ဦးဇော်မြင့်ဝင်းက ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို ပြောကြားသည်။

#### စံ(၅)ချက်နှင့်အညီ

ရှေးဦးစွာ ရှမ်းပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌ ဦးထင်ကျော်က ပြည်ထောင်စုရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်၏ မဟာဗျူဟာစီမံကိန်း ၂၀၁၉-၂၀၂၂ နှင့် မြို့နယ်၊ ရပ်ကွက်/ကျေးရွာ ကော်မရှင်ဖွဲ့စည်းပုံများ၊ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ်တွင် ကျင်းပမည့် ရွေးကောက်ပွဲကို လွတ်လပ်ရမည်၊ မျှတရမည်၊ အများယုံကြည်လက်ခံမှုရှိရမည်၊ ပြည်သူ့ဆန္ဒနှင့် ရွေးကောက်ပွဲရလဒ် တစ်ထပ်တည်းကျရမည်၊ ဘက်

ထို့နောက် သီပေါမြို့နယ် ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌ ဦးစိုင်းသာလှိုင်က ဆောင်ရွက်ထားရှိသည့် ရွေးကောက်ပွဲလုပ်ငန်းများကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး ပြည်နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌက လိုအပ်သည်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားခဲ့သည်။

ပြန်လည်ဆွေးနွေး ဆက်လက်၍ ရှမ်းပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌနှင့်အဖွဲ့သည် ကျောက်ခဲခရိုင်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးသို့ရောက်ရှိ ခရိုင်ရွေးကောက်ပွဲအရာရှိ လက်ထောက်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးကျော်ကျော်က



ခရိုင်အတွင်း ရွေးကောက်ပွဲဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုကို ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌက ပြန်လည် ဆွေးနွေးခဲ့သည်။ အဆိုပါ ရှမ်းပြည်နယ်ရွေးကောက်ပွဲ

ကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲဥက္ကဋ္ဌနှင့် အဖွဲ့သည် ရှမ်းပြည်နယ်မြောက်ပိုင်းရှိ မြို့နယ်ရွေးကောက်ပွဲကော်မရှင်အဖွဲ့ခွဲရုံးများသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

စိုင်း(သီပေါ)

မြန်မာတစ်နိုင်ငံလုံး ဘဏ္ဍရိ နာမည်ကြီး BAR & CLUB ဆိုင်ပေါင်း (၁၀၀) ကျော်နှင့် မတူညီသော စားသောက်ဆိုင် လုပ်ငန်းပေါင်း (၇၀၀) ကျော်တို့တွင် အောင်မြင်စွာ အသုံးပြုလျက် ရှိပါသည်။

## CaféPOS<sup>®</sup> စားသောက်ဆိုင်သုံးကွန်ပျူတာစနစ်

- Table No. အလိုက် Reservation များလက်ခံနိုင်ခြင်း၊
- စားသုံးသူ စိတ်ကြိုက် ဟင်းသွေးရသာ မှားယွင်းမှုများကို Tablet ဖြင့် အလွယ်တကူလုပ်ထားနိုင်ခြင်း၊
- Special Menu Promotion Plan Set Menu များနှင့် Sold Out များသတ်မှတ်နိုင်ခြင်း၊
- စိုက်လုပ်ခြင်းစွာတွက်ချက် Bill ထုတ်နိုင်ခြင်း၊
- MPU / Visa / Master Card နှင့် KBZ Pay Device များဖြင့် ချိတ်ဆက်အသုံးပြုနိုင်ခြင်း

HOT LINE : 09- 43209550

ရန်ကင်း(ပုံနှိပ်) 09- 43064181, 09- 420909100	မင်္ဂလာ 09- 455042500, 09- 455042499	မန္တလေး 09- 404404345, 09- 404404678	မုတ္တမ 09- 404404308, 09- 404404309
ပုသိမ် 09- 440067577, 09- 978030881	အင်္ဂပူ 09- 444200771, 09- 444200772	မော်လမြိုင် 09- 970133300, 09- 970233309	ညောင် 09- 404060904, 09- 404060905
နေပြည်တော် 09- 257333214, 09- 974432762	ဗြိတိ 09- 424008080, 09- 955042499		

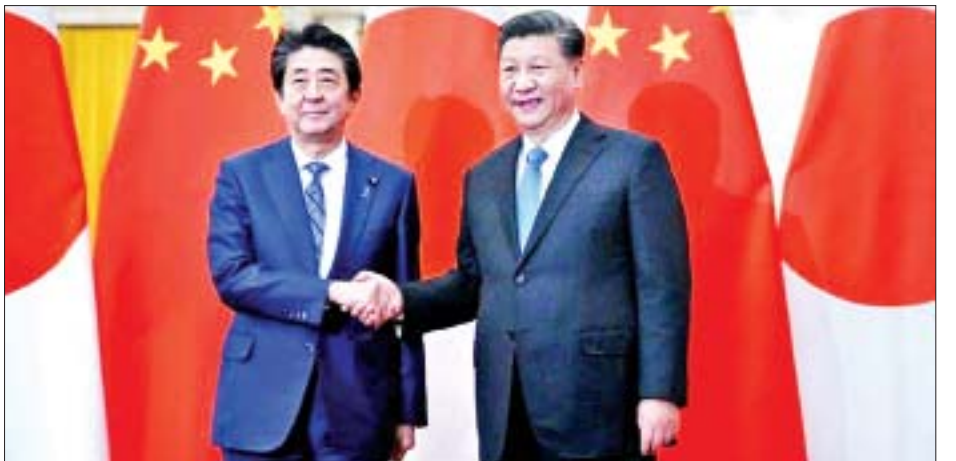
Galaxy Software Co., Ltd.

နိုင်ငံတကာ

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုကြောင့် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်၏ ဂျပန်ခရီးစဉ် ရွှေ့ဆိုင်း

တိုကျို မတ် ၅  
ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်(ကိုဗစ်-၁၉) ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု ကာကွယ် တားဆီးရေးသည် ဂျပန်နှင့် တရုတ်နှစ်နိုင်ငံစလုံးအတွက် လတ်တလော အကြီးမားဆုံးစိန်ခေါ်မှုတစ်ခုဖြစ်ရာ ယခုနှစ် နွေဦးရာသီ၌ ဂျပန်နိုင်ငံသို့သွားရောက်လည်ပတ်ရန် တရုတ် သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်၏ နိုင်ငံတော်အဆင့် ခရီးစဉ်ကို ရွှေ့ဆိုင်း လိုက်ကြောင်း ဂျပန်အစိုးရ၏ ထိပ်တန်းပြောရေးဆိုခွင့်ရှိ သူက ယနေ့ပြောကြားသည်။

ယမန်နှစ်က အိုဆကာမြို့တွင် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် ဂျီ-၂၀ ထိပ်သီးအစည်းအဝေးအတောအတွင်း ဂျပန်ဝန်ကြီး ချုပ် ရှင်ဇီအဘေးက တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်အား ဂျပန် နိုင်ငံသို့ လာရောက်လည်ပတ်ရန် တရားဝင်ဖိတ်ကြားခဲ့ပြီး နောက် သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်အနေဖြင့် ယခုနှစ် နွေဦးရာသီတွင် ဂျပန်နိုင်ငံသို့ တရားဝင်ခရီးစဉ်အဖြစ် လာရောက်လည်ပတ် မည်ဟု မျှော်လင့်ရသည်။



၂၀၁၉ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်နှင့် ဂျပန်ဝန်ကြီးချုပ် ရှင်ဇီအဘေးတို့ ပေကျင်းမြို့၌ တွေ့ဆုံခဲ့စဉ်။

ပြန်လည်စီစဉ်သွားမည်  
တရုတ်သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်၏ နိုင်ငံတော်အဆင့် ဂျပန် ခရီးစဉ်ကို နှစ်နိုင်ငံစလုံးအတွက် အဆင်ပြေသည့်အချိန်တွင် ပြန်လည်စီစဉ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဂျပန်အစိုးရ၏ ထိပ်တန်းပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ယိုရှိဟိဒေယံက တိုကျိုမြို့တွင် သတင်းထောက်များအား ပြောကြားသည်။

သမ္မတဟောင်း ဟူကျင်တောင်သည် တရုတ်သမ္မတ တစ်ဦးအနေဖြင့် ၂၀၀၈ ခုနှစ်က ဂျပန်နိုင်ငံသို့ နောက်ဆုံး အကြိမ်အဖြစ် သွားရောက်လည်ပတ်ခဲ့ပြီး ယခုနှစ်နွေဦး ရာသီကာလ သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်၏ ဂျပန်ခရီးစဉ်သည် နှစ်နိုင်ငံအကြား ဆက်ဆံရေးနှေးထွေးမှု၏ အဓိကလက္ခဏာ တစ်ခုအဖြစ် ပြည်သူများကမျှော်လင့်ကြသည်။

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံနှင့် နယ်ပယ်ပေါင်း ၈၁ ခုသို့ ကူးစက်ပျံ့နှံ့ လူ ၃၂၀၀ သည် အဆိုပါဗိုင်းရပ်စ်ကြောင့် သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သွားသည့် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ရောဂါကူးစက်ခံရသူဦးရေမှာ သိရသည်။  
၉၅၀၀၀ ကျော်အထိ မြင့်တက်လာပြီး ၎င်းတို့အနက် ကိုးကား-အေအက်ဖ်ပီ၊ ဘာသာပြန်-ဂျေတီ

ဂျပန်နှင့် တရုတ်နိုင်ငံတို့အတွက် လက်ရှိအကြီးမား ဆုံး စိန်ခေါ်မှုတစ်ခုမှာ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု ကာကွယ်တားဆီးရေးပင်ဖြစ်ပြီး ယင်းဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက် ပျံ့နှံ့မှုကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက်ရန် လိုအပ်ကြောင်း ၎င်းက ထပ်မံပြောကြားသည်။

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်လျက်ရှိသော်လည်း တရုတ် သမ္မတ ရှီကျင့်ဖျင်၏ ဂျပန်ခရီးစဉ်သည် အတည်ဖြစ်သည်ဟု ဂျပန်အရာရှိများက ပြီးခဲ့သည့်သီတင်းပတ်များတွင် အခိုင် အမာပြောဆိုခဲ့ကြသည်။ သို့သော် ယခုအခါ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှု တစ်နေ့တခြား များပြားလာသောကြောင့် ယင်းခရီးစဉ်ကို ပြန်လည်ရွှေ့ဆိုင်းခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ကိုဗစ်-၁၉ ကို တိုက်ဖျက်ရာတွင် အကူအညီဖြစ်စေရန် ပိတ်ဆို့မှုများရုပ်သိမ်းပေးရေး အမေရိကန်အား အီရန်တောင်းဆို

တီဟီရန် မတ် ၅  
အမေရိကန်နိုင်ငံအနေဖြင့် နှိပ်စက်မှုကိုရိုနာဗိုင်း ရပ်စ်တိုက်ဖျက်ရာတွင် အီရန်အား အကူအညီ ပေးရန် အမုန်တကယ်ဆန္ဒရှိပါက ဆေးဘက် ဆိုင်ရာ အထောက်အပံ့သွင်းကုန်များအပေါ် တားမြစ်မှုအပါအဝင် ပိတ်ဆို့မှုများကို ရုပ်သိမ်း ပေးသင့်ကြောင်း အီရန်သမ္မတ ဟက်ဆန်ရို ဟာနီက မတ် ၄ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။



ငြင်းပယ်ခဲ့

ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ဖြစ်ပွားမှုဆန့်ကျင်တိုက် ဖျက်ရာတွင် အီရန်အား အကူအညီပေးမည်ဟု အမေရိကန်၏ ကမ်းလှမ်းမှုသည်လိမ်လည် လှည့်ဖြားမှုသာဖြစ်သည့်အတွက် ဟက်ဆန်ရို ဟာနီက ငြင်းပယ်ခဲ့သည်။ “အီရန်ပြည်သူ တွေက အမေရိကန်တာဝန်ရှိသူတွေ လိမ်လည် နေတယ်ဆိုတာ ကောင်းကောင်းသိပါတယ်။ အမေရိကန်ဟာ အမုန်ပြောကြားတာမရှိပါ ဘူး”ဟု အီရန်သမ္မတ ဟက်ဆန်ရိုဟာနီက မတ် ၄ ရက်တွင် ပြုလုပ်သည့် ဝန်ကြီးများ အဖွဲ့အစည်းအဝေးတွင် ပြောကြားခဲ့ သည်။

နဲ့ အမုန်တရားကို အမုန်တကယ်ပြောကြားတာ ဆိုရင် ဆေးဝါးဆိုင်ရာအမေရိကန်ရဲ့ ပိတ်ဆို့ မှုတွေကို ရုပ်သိမ်းပေးသင့်တယ်။ အဲဒါဟာ ပထမဆုံးလုပ်ဆောင်ရမယ့် အဆင့်ဖြစ်လာလိမ့် မယ်”ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။

မူသည် ၂၉၂၂ ဦးအထိရှိလာခဲ့ပြီး သေဆုံးသူ အရေအတွက်သည် ၉၂ ဦး အထိရှိခဲ့ကြောင်း အီရန်နိုင်ငံ ကျန်းမာရေးနှင့် ဆေးပညာဝန်ကြီး ဌာနက မတ် ၄ ရက်တွင် ပြောကြားခဲ့သည်။ ထို့ပြင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ခံရသူ ၅၅၂ ဦးမှာ ပြန်လည်သက်သာလာသဖြင့် ဆေးရုံမှ ဆင်းသွားပြီဖြစ်ကြောင်း အဆိုပါဝန်ကြီးဌာန က အစီရင်ခံစာတစ်စောင်ထုတ်ပြန်ခဲ့သည်။

စတင်ဖြစ်ပွား  
အီရန်နိုင်ငံသည် ဖေဖော်ဝါရီ ၁၉ ရက်တွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ပထမဆုံးအကြိမ်စတင်ဖြစ်ပွား ကြောင်း တရားဝင်ကြေညာခဲ့သည်။ အီရန်နိုင်ငံ တစ်ဝန်းတွင် နှိပ်စက်မှုကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန်-အလင်းသစ်

အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသ၌ အသံလှိုင်းလက်နက်များ အမေရိကန်ပြန်ကြွက်မည်

ဝါရှင်တန် မတ် ၅  
အမေရိကန်နိုင်ငံက လာမည့်နှစ်အနည်းငယ်အတွင်း အင်ဒို-ပစိဖိတ်ဒေသ၌ အသံလှိုင်းလက်နက် များ ပြန်ကြွက်မည်ဟု အမေရိကန်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီး မာ့ခ်အက်စပါက ပြောသည်။ မာ့ခ် အက်စပါသည် ယမန်နေ့က ပြုလုပ်သည့် အထက်လွှတ်တော် လက်နက်ကိုင်တပ်ဖွဲ့ကော်မတီသို့ အဆိုပါမှတ်ချက်စကား ပြောကြားခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။

ပြိုင်ဘက်နိုင်ငံများက သမားရိုးကျစစ်ပွဲတွင် အမေရိကန်နိုင်ငံ၏ ကာလရှည် အားသာချက် ရယူမှုကို တစ်စတစ်စဆုတ်ယုတ်စေလျက်ရှိရာ နည်းပညာပိုင်းဆိုင်ရာ အားသာချက် မရှိမဖြစ် လိုအပ်ကြောင်း ၎င်းက ပြောသည်။ အသံလှိုင်းဒုံးကျည်တစ်စင်းက အသံမြန်နှုန်းထက်ငါးဆကျော် ပိုမြန်ပြီး လေထုအတွင်း ပတ်လမ်းပြောင်းလဲနိုင်သည်။ အသံလှိုင်းလက်နက်က လက်ရှိရေဒါများ အားလုံးနှင့် လေကြောင်းရန်ကာကွယ်ရေးစနစ်များကို ချိုးဖျက်နိုင်ကြောင်း ကျွမ်းကျင်သူများ က ပြောသည်။

ဖိလစ်ပိုင်နိုင်ငံ၌ ရဟတ်ယာဉ်ပျက်ကျ ရဲတပ်ဖွဲ့အကြီးအကဲ အသက်ဘေးမှ လွတ်မြောက်

မန်လာ မတ် ၅  
ဖိလစ်ပိုင်အမျိုးသားရဲတပ်ဖွဲ့ (PNP) အကြီးအကဲ ဗိုလ်ချုပ်ကြီး အာချီဂမ်ဘိုအာ လိုက်ပါလာသည့် ရဟတ်ယာဉ်တစ်စင်း ယနေ့ပျက်ကျခဲ့သော်လည်း ၎င်းမှာ အသက်ရှင်ကျန်ရစ်ခဲ့ကြောင်း မီဒီယာများက ဖော်ပြသည်။

ရဟတ်ယာဉ်မှာ လာဂူနာပြည်နယ်၌ ပျက်ကျခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်ဟု ဖိလစ်ပိုင်အမျိုးသားရဲတပ်ဖွဲ့ (PNP) ၏ စစ်ဆင်ရေးဆိုင်ရာ ဒုတိယဌာနကြားရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီး ဝီလာမိုအီလီဇာ၏ ပြောကြားချက်ကိုကိုးကား၍ Daily Inquirer သတင်းစာက ဖော်ပြခဲ့သည်။ ဖုန်ထူသောဧရိယာ တစ်ခုမှပျံတက်ပြီးနောက် ရဟတ်ယာဉ်သည် ဓာတ်အားစီးဝင်နေသော ဝိုင်ယာကြိုးတစ်ချောင်းနှင့် ထိတွေ့ရာမှ ပျက်ကျခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း ဖိလစ်ပိုင်အမျိုးသားရဲတပ်ဖွဲ့ ဒုတိယဌာနကြားရေးမှူး၏ ပြောကြားချက်ကို ကိုးကား၍ အဆိုပါသတင်းစာက ရေးသားခဲ့သည်။ ရဟတ်ယာဉ်ပေါ်တွင် ဗိုလ်ချုပ်ကြီး အာချီဂမ်ဘိုအာအပြင် ဖိလစ်ပိုင်အမျိုးသားရဲတပ်ဖွဲ့ ပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဗိုလ်မှူး ချုပ် ဘားနတ်ဘာနက်၊ ဗိုလ်ချုပ်ဂျီဗက်ရာမိုစ်နှင့် ဗိုလ်ချုပ်မာရီရယ်မာဂါဝေးတို့လည်း အတူ လိုက်ပါလာခဲ့သည်။

ကိုးကား-ဆင်ဟွာ၊ ဘာသာပြန်-ကျော်ထိုက်စိုး

Advertisement for iStock software. The ad features a background image of a retail store with a person at a computer terminal. The iStock logo is prominent in the top right. Below the logo, there are several bullet points listing software features: 'အရောင်း၊ အဝယ်စာရင်း', 'အသုံးစရိတ်စာရင်း', 'ကုန်လက်ကျန်စာရင်း', 'လုပ်ငန်းတစ်ခုလုံး၏ အရွေးအမြတ်စာရင်း', 'အကြွေးစာရင်း', 'Report ပေါင်း(၄၀၀)ကျော်'. At the bottom, there is a 'HOT LINE : 09 43209550' and a list of contact numbers for various services. The footer includes 'Galaxy Software Co., Ltd.' and a note about the software being a Myanmar version of iStock.

# ကမ္ဘာတစ်ဝန်းတွင်ဖြစ်ပွားနေသော ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ဖြစ်ပွားမှုနှင့် ကာကွယ်ကုသရေးဆိုင်ရာဆောင်ရွက်ချက်များ

တရုတ်နိုင်ငံဟူပေပြည်နယ် ဂူဟန်မြို့မှ စတင်ဖြစ်ပွားခဲ့သည့် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ( ကိုဗစ်-၁၉)သည် လက်ရှိတွင် ကမ္ဘာ့နိုင်ငံအများအပြားသို့ ကူးစက်ပျံ့နှံ့မှုများဖြစ်ပွားလျက်ရှိပြီး တရုတ်နိုင်ငံအပါအဝင် တောင်ကိုရီးယား၊ ဂျပန်၊ အီတလီနှင့်အီရန်နိုင်ငံတို့သည် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဖြစ်ပွားမှုနှင့် သေဆုံးမှုအများဆုံးနိုင်ငံများဖြစ်ကြသည်။

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ  
 တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတမြောက်ရေတပ်မတော် ဆေးတပ်ဖွဲ့က ၂၀၀၃ ခုနှစ် ဆားရောဂါကုသရေးတွင် အောင်မြင်စွာ လုပ်ဆောင်ခဲ့သော အထူးကုဆရာဝန်များအား ရောဂါစတင် ဖြစ်ပွားသည့် ဂူဟန်မြို့သို့ စေလွှတ်တာဝန်ထမ်းဆောင် စေခဲ့သည်။ အထက်ပါရောဂါကုသရေးအဖွဲ့တွင် တရုတ် ပြည်သူ့သမ္မတမြောက်ရေတပ်မတော် ဆေးတက္ကသိုလ် များမှ ဆရာဝန်များ၊ တရုတ်ကြည်းတပ် ရောဂါထိန်းချုပ် ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးစင်တာနှင့် တပ်မတော်ဆေး သုတေသနတက္ကသိုလ်မှ ဆေးပညာအထူးကုဆရာဝန်များ ပါဝင်သည်။ ၎င်းတို့သည် ဖေဖော်ဝါရီ ၃ ရက်မှ စတင်ပြီး ဟိုရင်းရင်း အထူးကုဆေးရုံတွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကြောင့် ဖြစ်သော နမိုးနီးယားရောဂါကို စတင်ကုသလျက်ရှိသည်။ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါပိုးကို ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလတွင် ဟူပေပြည်နယ် ဂူဟန်မြို့တွင် စတင်တွေ့ရှိခဲ့သည်။ တရုတ်နိုင်ငံ တစ်နိုင်ငံလုံး အတိုင်းအတာအရအတည် ပြုရောဂါကူးစက်ခံရသူ ၈၀၅၆၅ ဦး ရှိခဲ့ရာ ၃၀၁၅ ဦး သေဆုံးပြီး ၅၂၀၀၉ ဦး ရောဂါသက်သာ၍ ပြန်လည် ကျန်းမာလာခဲ့သည်။  
 အီတလီနိုင်ငံ  
 အီတလီနိုင်ငံတွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ရောဂါဖြစ်ပွားမှု ကြောင့် သေဆုံးသူ ၁၀ ဦးရှိပြီဟု အတည်ပြုခဲ့ပြီး



ကျောင်းများနှင့် တက္ကသိုလ်များကို မတ် ၁၅ ရက်အထိ ပိတ်ထားသည်။ လူထုအစည်းအဝေးများနှင့် အားကစား ပွဲများကိုလည်း ပိတ်ပင်ထားခဲ့သည်။ ဝန်ကြီးချုပ်ကွန်တီက မိမိတို့တိုင်းပြည်အနေဖြင့် ရောဂါထိန်းချုပ်မှုကို ကိုင်တွယ် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်ဟု ပြောကြားခဲ့သည်။  
 ဂျပန်နိုင်ငံ  
 ဂျပန်နိုင်ငံတွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဖြစ်ပွားမှုပေါင်း ၁၀၃၆ ဦးဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့အနက် ယိုကိုဟားမားဆိပ်ကမ်းတွင်ရပ်နား ထားသော သင်္ဘောမှခရီးသည် ၇၀၆ ဦးပါဝင်ပြီး နိုင်ငံ အတွင်းရှိ ခရိုင်ဆေးရုံများတွင်လူနာများကို ကုသပေးလျက်

ရှိသည်။ ကိုရိုနာဗိုင်း ရပ်စ်ထိန်းသိမ်းမှုဖြစ်ပွားသည့် ဟော့ ကိုင်းဒိုးခရိုင်သို့လည်း ကုသမှုများနှင့် အခြားဒေသများ မှ နှာခေါင်းစည်းများကို ရောဂါကာကွယ်ရေးအတွက် ပေးပို့ခဲ့ သည့်ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်း၁၀ ဦးမှာရောဂါကူးစက်ခံခဲ့ရသည်။  
 အီရန်နိုင်ငံ  
 နိုင်ငံအတွင်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ဖြစ်ပွားမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၉၂ ဦးရှိပြီး စာသင်ကျောင်းများနှင့် ကပွဲများ၊ အားကစားပြိုင်ပွဲများကို ပိတ်ထားသည်။  
 အမေရိကန်နိုင်ငံ  
 အမေရိကန်နိုင်ငံတွင် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါဖြစ်ပွား

သူများမှာ ၁၂၉ ခုရှိပြီး သေဆုံးသူ ၁၁ ဦးရှိသည်။ အမေရိကန် ရောဂါပိုးမွှားထိန်းချုပ်ရေးနှင့် ကာကွယ်ရေးဌာနက မည်သူမဆို ကိုယ်အပူချိန်ရှိခြင်း၊ ချောင်းဆိုးခြင်းနှင့် အသက် ရှူရခက်ခဲသော ရောဂါလက္ခဏာများတွေ့ရှိပါက ကျန်းမာရေး အခမဲ့စစ်ဆေးနိုင်ကြောင်း ကြေညာထားသည်။ ကယ်လီ ဖိုးနီးယားမြို့တော်ဝန် ကောင်စီယူစန်က ဂိုးဒင်းစတိတ် တွင် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါကြောင့် သေဆုံးမှုဖြစ်ပွားပြီးနောက် အရေးပေါ်အခြေအနေ ကြေညာခဲ့သည်။ ကယ်လီဖိုးနီးယား တွင် အစိုးရတာဝန်ရှိသူအဆင့်ဆင့်အား တာဝန်ချထားပြီး ရောဂါရှာဖွေဖော်ထုတ်ရေးနှင့် ပြန်ပွားမှုနှေးကွေးသွားစေ ရန် ဆောင်ရွက်ထားကြောင်း နယူးစန်က ပြောကြားသည်။ အရေးပေါ်အစီအစဉ်တွင် ကောင်းမွန်သော ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုစင်တာများရှိစေရန်၊ အခြားပြည်နယ်များမှ ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများအား ကယ်လီဖိုးနီးယားရှိ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုစင်တာသို့ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ် ရောဂါကုသရေးတွင် ပါဝင်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် အကူအညီ ပေးခြင်း စသည်တို့ ပါဝင်သည်။  
 ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကြောင့် ပထမဆုံးသေဆုံးမှုမှာ ပလေစီစီရပ်စ်ဗွန် သက်ကြီးရွယ်အိုတစ်ဦးသည် ဆန်ဖရန် စစ္စကိုမှ မထွက်ခင်သို့ သေဆုံးသွားခဲ့ပြီး ခရီးထွက်ခဲ့ပြီးနောက် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူးစက်ကာ သေဆုံးခဲ့သည်။ လော့အိန် ဂျလိစ်တွင်လည်း ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ဖြစ်ပွားမှု ခြောက်ခုရှိခဲ့ သဖြင့် အရေးပေါ်အခြေအနေ ကြေညာခဲ့သည်။  
 ကိုးကား- အေအက်ဖ်ပီ၊ ဆင်ဟွာ၊ စီဂျီတီအင်န် ဘာသာပြန် - စိုးသူရ

## တောင်ကိုရီးယားသမ္မတနှင့် မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်တို့ အိတ်ဖွင့်ပေးစာ အပြန်အလှန်ပေးပို့



တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ မွန်ဂျေအင်းနှင့် မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီအန်

ဆိုးလ် မတ် ၅  
 တောင်ကိုရီးယားသမ္မတ မွန်ဂျေအင်းနှင့် မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီအန်တို့သည် အိတ်ဖွင့်ပေးစာ အပြန်အလှန် ပေးပို့ခဲ့ကြကြောင်း တောင်ကိုရီးယားသမ္မတအိမ်တော်က ယနေ့ ပြောကြားသည်။  
 မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီအန်သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ

အဆိုပါ အိတ်ဖွင့်ပေးစာထဲတွင် မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီအန်က ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကူး စက်ပျံ့နှံ့မှု တိုက်ဖျက်ရေးနယ်ပယ် တွင် တောင်ကိုရီးယားအစိုးရအနေဖြင့် အရှုံးမရှိဘဲ အောင်နိုင်လိမ့်မည်ဟု ယုံကြည်ကြောင်း၊ တောင်ကိုရီးယား နိုင်ငံအတွင်း မှီတင်းနေထိုင်ကြသော တစ်ပြည်သား၊ တစ်နယ်သားများ၏ ကျန်းမာရေးအတွက် ဆုမွန်ကောင်း တောင်းပေးထားကြောင်း စသည်ဖြင့် ရေးသားဖော်ပြထားသည်။  
 တစ်ဆက်တည်းမှာပင် တောင် ကိုရီးယားသမ္မတ မွန်ဂျေအင်းက မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီ အန်အပေါ် ကျေးဇူးတင်ရှိသည့် အိတ်ဖွင့် ပေးစာတစ်စောင်ကို မြောက်ကိုရီးယား ခေါင်းဆောင် ကင်ဂျီအန်ထံသို့ ယနေ့ ပြန်လည်ပေးပို့ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
 ကိုးကား - ဆင်ဟွာ ဘာသာပြန် - ဂျေတီ

## ကုလသမဂ္ဂအတွင်းရေးမှူးချုပ်ဟောင်း ဟာဗီရာပီရပ်စ် ဒီ ကွေးလျား အသက် ၁၀၀ တွင် ကွယ်လွန်

လီမာ မတ် ၅  
 အီရန်-အီရတ် စစ်ပွဲတွင် အပစ်အခတ် ရပ်စဲရေး သဘောတူစာချုပ်ရရှိရေး ကြားဝင် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအပါအဝင် ငြိမ်းချမ်းရေး ကြိုးပမ်းအားထုတ်မှုများ အတွက် လူသိများထင်ရှားခဲ့သည့် ကုလသမဂ္ဂ အကြီးအကဲဟောင်း ဝီရပ်စ်ဒီ ကွေးလျားသည် အသက် ၁၀၀ အရွယ်၌ ၎င်း၏ဇာတိ ဝီရူးနိုင်ငံတွင် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့က ကွယ်လွန်သွားကြောင်း ၎င်း၏ သားက ပြောကြားသည်။  
 ဝီရပ်စ် ဒီ ကွေးလျားသည် ကုလ သမဂ္ဂ အတွင်းရေးမှူးချုပ်အဖြစ် ၁၉၅၂ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီ ၁ ရက် မှ ၁၉၉၁ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာ ၃၁ ရက်အထိ တာဝန် ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ဝီရပ်စ် ဒီ ကွေး လျားသည် ပင်ကိုစရိုက်အရေရာ အသက်မွေးမှုလုပ်ငန်းအရပါ စစ်ဆန့် ကျင်ရေးဝါဒီဖြစ်သည်ဟု မကြာခဏ ညွှန်းဆိုဖော်ပြခြင်းခံခဲ့ရသည်။  
 ထိုအချိန်က ထွန်းလင်းတောက် ပြောင်ဆုံး ဝီရူးနိုင်ငံသားများအနက်မှ တစ်ဦးဖြစ်သည်ဟု ၎င်း၏ နိုင်ငံသား များက ချီးကျူးခဲ့ကြသည့် ဝီရပ်စ် ဒီ ကွေးလျားသည် ကမ္ဘာတစ်လွှား ငတ်မွတ်ခေါင်းပါးမှု တိုက်ဖျက်ရေး၊ ရုတ်နှစ်ကြာ အီရန်-အီရတ်စစ်ပွဲ

ကုလသမဂ္ဂ ကြားဝင်၍ ငြိမ်းချမ်း ရေးဆွေးနွေးပွဲများ ဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ ရသည့် အယ်ဆာ ဗေဒို ပြည်တွင်း စစ်ပွဲကာလများတစ်လျှောက် ကုလ သမဂ္ဂကို ဦးဆောင်ခဲ့သည်။  
 မိမိ၏ ဖခင်သည် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့ ဒေသစံတော်ချိန် ၂ နာရီ ၉ မိနစ် (ဂရင်းနစ်စံတော်ချိန် ကြာသပတေးနေ့ နံနက် ၁ နာရီ ၉ မိနစ်) တွင် ကွယ်လွန် သွားကြောင်း ဝီရပ်စ် ဒီ ကွေးလျား၏



ကိုးကား- အေအက်ဖ်ပီ ဘာသာပြန် အောင်ဇော်လင်း

**(၁၂) လတိတိ အတိုးမဲ့ အရစ်ကျပေးသွင်းနိုင်မည့် Nawaday 4 Storey Shop House**

လိုင်သာယာမြို့နယ်၊ နဝဒေးအိမ်ရာရှိ ၁၈ပေ X ၁၅ပေ ကွယ်ဝန်းသောလူနေဆိုင်ခန်း စီးပွားရေးအဆောက်အဦဖြစ်ပါသည်။ မြေညီထပ်မှာ hall type ဖြစ်၍ဆိုင်ခန်းဖွင့်ရန် သင့်တော်ပါသည်။ ပထမထပ်တွင် မီးဖိုခန်းပါပြီး ညှော်ခန်း၊ ထမင်းစားခန်း ပြုလုပ်ရန် သင့်တော်ပါသည်။ ဒုတိယထပ် နှင့် တတိယထပ်တွင် Bed Room များပါပြီး တတိယထပ်နောက်ဖက်တွင် ကွယ်ဝန်းသော ဝရန်တာပါရှိပါသည်။ နေထိုင်ရန်သင့်တော်ရုံသာမက စီးပွားရေးတွဲလုပ်၍ ရသော အဆောက်အဦဖြစ်ပါသည်။

**ဖုန်း- ၆၅၀၅၃၅၊ ၆၆၆၁၈၃၊ ၆၅၁၄၃၆၊ ၆၆၃၅၇၈ သို့ဆက်သွယ်စုံစမ်းမေးမြန်းနိုင်ပါသည်။**

### ညောင်ရွှေ၊ တာချီလိတ်၊ မိုင်းဆတ်နှင့် ကောလင်းမြို့နယ်တို့တွင် မူးယစ်ဆေးဝါးများ သိမ်းဆည်းရမိ

နေပြည်တော် မတ် ၅  
မူးယစ်ဆေးဝါး တားဆီးနှိမ်နင်းရေးရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် မတ် ၄ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီက ညောင်ရွှေမြို့နယ် ပုန့်မူ ကျေးရွာအုပ်စု မော်ဘီကျေးရွာအနီးတွင် ဟိန်းမင်းခန့်(ခ)မိုးဒီ မောင်းနှင်လာသည့် ဆိုင်ကယ်ကို ရပ်တန့်ရှာဖွေရာ ဘိန်းစိမ်း ၁၉ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။  
တာချီလိတ်၊ မိုင်းဆတ်  
အလားတူ ယင်းနေ့ ညနေ ၅ နာရီခွဲက တာချီလိတ်ခရိုင်ရဲတပ်ဖွဲ့မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့သည် တာချီလိတ်မြို့ မကာဟိုခမ်းရပ်ကွက် ဂေါ်သဇင်လမ်းပေါ်တွင်တွေ့ရှိသူ အားဆိုး

(ခ) မိုးဇော်အားရှာဖွေရာ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၃၀၀၀ ကိုလည်းကောင်း။  
ထို့အတူ မတ် ၃ ရက် မွန်းလွဲပိုင်းက တပ်မတော်က မိုင်းဆတ်မြို့နယ် မိုင်းတွန်းတောင်ပေါ်ကျေးရွာအုပ်စု ဟောပူကျေးရွာ လူမနေသောတောင်ယာတံ အနီးမှ ငွေကျပ် သိန်းပေါင်း ၄၂၃၀ တန်ဖိုးရှိ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၂၉၀၀၀၀ သိမ်းဆည်းရမိခဲ့သည်။  
မတ် ၄ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် တပ်မတော်က အဆိုပါ ကျေးရွာအနီးတွင် မြေကျင်းတူး၍ မြှုပ်နှံထားသည့် ကျောပိုးအိတ်အတွင်းမှ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၁၂၆၀၀၀ နှင့် စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးအကြေမှုန့် သူညီဒသမ ၇ ကီလို ထပ်မံသိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် ၎င်းတို့အား မူးယစ်ဆေးဝါးနှင့် စိတ်ကိုပြောင်းလဲ

စေသောဆေးဝါးများဆိုင်ရာဥပဒေအရ အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။  
ရဲပြန်ကြား  
ကောလင်း  
ကောလင်းမြို့နယ် ရေကန်သာကျေးရွာအုပ်စု လွဲမောက်ကျေးရွာအရှေ့ဘက် တစ်မိုင်ခန့်အကွာ အင်ပင်တောအတွင်း မတ် ၅ ရက် မွန်းလွဲ ၁ နာရီ ၁၀ မိနစ်ခန့်တွင် ဒုရဲအုပ်စင်ဘိုဘိုကျော်နှင့်အဖွဲ့သည် သတင်းအရ ဝင်ရောက်ရှာဖွေရာ အင်ပင်များအောက်တွင် ဖိုးထူး၊ သန်းမြင့်၊ စိုးမင်း၊ သန်းဇော်ထွန်းတို့ကို ဘိန်းမည်း ၂၀၀ ဂရမ်ခန့်၊ စိတ်ကြွရူးသွပ်ဆေးပြား ၂၂၇ ပြားနှင့်အတူ သိမ်းဆည်းရမိသဖြင့် ၎င်းတို့လေးဦးအားဥပဒေအရအရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။  
အေးမြသက်ထား



### ဖားကန်၌ မြေကမ်းပါးယံပြိုကျ၍ ဘက်ဟိုးယာဉ်နှင့်အတူ အမျိုးသားတစ်ဦး မြေစာဖုံး၍ သေဆုံး

ဖားကန်၊ မတ် ၅  
ကချင်ပြည်နယ် ဖားကန်မြို့၌ ကျောက်မျက်တူးဖော်ရေးကုမ္ပဏီရှိ မြေကမ်းပါးယံပြိုကျ၍ ဘက်ဟိုးယာဉ်နှင့်အတူ အမျိုးသားတစ်ဦး မြေစာဖုံး၍သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ဖြစ်စဉ်မှာ ယနေ့နံနက် ၁ နာရီခွဲက ဖားကန်မြို့ မော်ဝမ်းအုပ်စု ဆွတ်ပိုင် ယန်ကျေးရွာရှိ အကျိုးတူ ကျောက်မျက်တူးဖော်နေသည့် ယူနိုက်တက်ကုမ္ပဏီ လုပ်ကွက်တွင် ကျောက်မျက်တူးဖော်ရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်နေစဉ် အမြင့်ပေ ၄၀၀ ခန့်က လုပ်ကွက်ကမ်းပါးယံမြေစာများပြိုကျခဲ့ရာ စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရေဦးမြို့နယ် ကုန်းသာကျေးရွာနေ ကုမ္ပဏီဘက်ဟိုးယာဉ်မောင်းနှင်စဉ် ဘက်ဟိုးယာဉ်နှင့်အတူ မြေစာများဖုံးလွှမ်း ပျောက်ဆုံးခဲ့သည်။  
ဘက်ဟိုးယာဉ်နှင့်အတူ မြေစာဖုံးလွှမ်းပျောက်ဆုံးနေသူအား ဖားကန်မြို့နယ် မီးသတ်တပ်ဖွဲ့ဝင်များနှင့် ယူနိုက်တက်ကုမ္ပဏီတူးဖော်ရေး ကုမ္ပဏီဝန်ထမ်းများက ဘက်ဟိုးယာဉ်များဖြင့် ရှာဖွေခဲ့ရာ နံနက် ၈ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင် ဦးစိုးနိုင်၏ရုပ်အလောင်းအား သေဆုံးလျက်ရှာဖွေတွေ့ရှိခဲ့၍ ဖားကန်မြို့နယ် ပြည်သူ့ဆေးရုံသို့ပို့ဆောင်ကာ ဖားကန်မြို့မရဲစခန်းက စစ်ဆေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။  
ဝင်းနိုင်(ကချင်မြေ)

### ရွှေဘိုမြို့နယ်၌ ဆိုင်ကယ်ပေါ်မှပြုတ်ကျ၍ အမျိုးသမီးတစ်ဦး သေဆုံး

ကျောက်မြောင်း မတ် ၅  
စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ရွှေဘိုမြို့နယ်၌ မတ် ၄ ရက် ညနေပိုင်းက ဆိုင်ကယ်ပေါ်မှပြုတ်ကျ၍ အမျိုးသမီးတစ်ဦး သေဆုံးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ဖြစ်စဉ်မှာ မတ် ၄ ရက် ညနေ ၅ နာရီခန့်က ရွှေဘို-ကျောက်မြောင်းသွားကားလမ်း သပြေချောင်းတံတားအနီးတွင် ကျောက်မြောင်းမှ ရွှေဘိုသို့ လေးမိုင်ကျေးရွာ သပိတ်ကျင်းမြို့နယ်နေ မြတ်သူ မောင်းနှင်လာသော ဆိုင်ကယ်၏နောက်တွင် လိုက်ပါလာသူ ဒေါ်စန်းတင့်မှာ ဆိုင်ကယ်ပေါ်မှပြုတ်ကျပြီး ဒဏ်ရာများရရှိကာ သေဆုံးသွားကြောင်း သိရသည်။  
ဖြစ်စဉ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကျောက်မြောင်းနယ်မြေရဲစခန်းက အမှုဖွင့်အရေးယူထားကြောင်း သိရသည်။  
မိုးသောက်

### တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိ

နေပြည်တော် မတ် ၅  
တရားမဝင်ကုန်စည်များ တားဆီးထိန်းချုပ်ရေးအတွက် ရေပူနှင့် မရမ်းချောင် အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းများ တင်သွင်း၊ တင်ပို့သော ကုန်ပစ္စည်းများကို စစ်ဆေးမှုများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မတ် ၄ ရက်တွင် ရေပူအမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းက တားဆီးမှု နှစ်မူ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၂ သန်း)၊ မရမ်းချောင်အမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းက တားဆီးမှု နှစ်မူ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၀ ဒသမ ၃၇၅ သန်း) စုစုပေါင်း တားဆီးမှု လေးမူ (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၇၂ ဒသမ ၃၇၅ သန်း ) ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
ထူးခြားဖမ်းဆီးမှုအနေဖြင့် မတ် ၄ ရက်တွင် ရေပူအမြဲတမ်းစစ်ဆေးရေးစခန်းက ရောင်တခင်စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်စဉ် နားဆော့ရွာအဝင် ဓာတ်ဆီဆိုင်အနီးတွင် ရပ်တန့်ထားသောယာဉ်ကို စစ်ဆေးခဲ့ရာ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်း အထောက်အထားမရှိသည့် ကျောက်စိမ်းတုံးအရွယ်အစားမျိုးစုံ ကီလိုဂရမ် ၄၄၀ နှင့် ပစ္စည်းသယ်ဆောင်လာသည့် ယာဉ်တစ်စီး စုစုပေါင်းခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၄၂ သန်းအား သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။  
သတင်းစဉ်



**GGI NIPPON LIFE**  
အသက်အာမခံ

GGI Nippon Life မှ ဂုဏ်ယူစွာ ပထမဦးဆုံး စတင်တီထွင် မိတ်ဆက်လိုက်တဲ့ ...

**Single Premium Endowment**  
တစ်လုံးတည်းပေး  
ငွေပင်ငွေရင်း အသက်အာမခံ

**ပေးသွင်းငွေထက် အများဆုံး (၁၄၁%) ထိ ရရှိနိုင်မယ့် အကျိုးခံစားခွင့်**

အာမခံထားနိုင်သူ၏ အသက်သတ်မှတ်ချက်	အာမခံထားနိုင်သူ၏ အသက်အရ		
- အသက် (၁၈)နှစ် မှ (၆၀)နှစ်အတွင်းရှိသူများ ထားရှိနိုင်ပါသည်။	အာမခံထားနိုင်သူ၏ အနည်းဆုံး အာမခံထားခွင့်	အများဆုံး အာမခံထားခွင့်	အများဆုံး အာမခံထားခွင့်
	(၃)နှစ်	ကျပ်သိန်း (၅၀)	ကျပ်သိန်း (၂၀၀)
	(၄)နှစ်	ကျပ်သိန်း (၅၀)	ကျပ်သိန်း (၂၅၀)
	(၅)နှစ်	ကျပ်သိန်း (၅၀)	ကျပ်သိန်း (၂၅၀)

**Grand Guardian Nippon Life Insurance Co.,Ltd.**  
Head Office : 1104 – 1106, 11<sup>th</sup> Floor, Crystal Tower, Kyun Taw Street, Kamayut Township, Yangon.

📄 <https://m.facebook.com/gginl/>  
🌐 [www.gginipponlife.com](http://www.gginipponlife.com)  
✉ [CustomerCare@gginipponlife.com](mailto:CustomerCare@gginipponlife.com)

**+95 9 4000 8300 3 ~ 4**

**“GGI Nippon Life ရုံးခွဲတိုင်းမှာ ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါပြီ”**

နိုင်ငံတော်တည်ဆောက်ရာတွင် နိုင်ငံတော်အချုပ်အခြာအာဏာ၏ ခက်မသုံးပြုခြင်းသည် ဥပဒေပြုရေး၊ အုပ်ချုပ်ရေး၊ တရားစီရင်ရေးဟူသည့် မဏ္ဍိုင်ကြီးသုံးရပ်ဖြင့် အချင်းချင်း အပြန်အလှန်ထိန်းကျောင်းဆောင်ရွက်သည်ဟု ဆိုထားရာ ဥပဒေဆိုင်ရာ အကြောင်းအရာများကို ပြည်သူများ သိရှိလေ့လာနိုင်ရန် စာရေးသူ မောင်စာက၏ ဥပဒေနှင့်စပ်ဆိုင်သော ဆောင်းပါးများကို ဖော်ပြပေးသွားပါမည်။ ဆောင်းပါးတွင် ပါရှိသည့် အကြောင်းအရာများသည် စာရေးသူ၏ အာဘော်သာဖြစ်ပါသည်။

(စာတည်းအဖွဲ့)

# ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲနှင့်အတူ (၁၀) ရွေးကောက်ပွဲနှင့် အသုံးပြုသည့်နည်းစနစ်



မောင်စာက

ရွေးကောက်ပွဲတစ်ခုတွင် ဆန္ဒမဲပေးမည့်သူများအတွက် မဲဆန္ဒရှင်များစာရင်း ပြုစုရသည်။ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များ ပြုစုရသည်။ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ပေါ်တွင် မိမိကြိုက်နှစ်သက်ရာ ကိုယ်စားလှယ်လောင်းကို ဆန္ဒပြုရသည်။ ဆန္ဒပြုပြီးသောဆန္ဒမဲလက်မှတ်ကို မဲပုံးအတွင်းသို့ ထည့်ရသည်။ မဲရုံအလိုက် ဆန္ဒမဲများ ရေတွက်ရသည်။ ရွေးကောက်တင်မြှောက်ခံရသော ကိုယ်စားလှယ်များကို ကြေညာပေးရသည်။ ဖော်ပြခဲ့သည့် ရွေးကောက်ပွဲ လုပ်ငန်းစဉ်များကို အချို့သောနိုင်ငံများ၏ ရွေးကောက်ပွဲများတွင် အလက်ထရောနစ်နည်းပညာကို အသုံးပြု၍ အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေကြပါသည်။ အလက်ထရောနစ်နည်းပညာ တိုးတက်လာသည်နှင့်အညီ အဆင့်မြင့်တင်သွားစွာ အောင်မြင်မှုများရရှိနေကြပါသည်။ မြန်မာနိုင်ငံကလည်း မည်သို့ကိုင်သုံးဆောင်ရွက်နေပါသနည်း။ အိန္ဒိယနိုင်ငံ ရွေးကောက်ပွဲစနစ်ကို စံပြု၍ အနှစ်ချုပ်ဖော်ပြပါမည်။

**အလက်ထရောနစ်နည်းပညာသုံးစွဲခြင်း၏ရည်ရွယ်ချက်**  
အလက်ထရောနစ်နည်းပညာသုံး မဲပေးသည့်စနစ်ကို ကျင့်သုံးခြင်းမှာ လွယ်ကူစွာဆန္ဒမဲပေးနိုင်ရန်၊ လွယ်ကူစွာ ဆန္ဒမဲရေတွက်နိုင်ရန်၊ အချိန်ကုန်ငွေကုန်သက်သာစေရန်၊ လူ့အင်အားအသုံးချမှု လျော့နည်းစေရန်နှင့် အချိန်တိုအတွင်း မဲရလဒ်များရရှိလာစေရန် ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့် ကျင့်သုံးခြင်းဖြစ်ပါသည်။

**အိန္ဒိယနိုင်ငံရွေးကောက်ပွဲစနစ်**  
အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ရွေးကောက်ပွဲများတွင် အလက်ထရောနစ်နည်းပညာအသုံးပြုပုံကို အကျဉ်းဖော်ပြပါမည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံတွင် အလက်ထရောနစ်နည်းပညာသုံး မဲပေးစက်များကို ၁၉၉၇ ခုနှစ် ရွေးကောက်ပွဲတွင် ပထမဆုံးအကြိမ်အသုံးပြုခဲ့သည်။ ၂၀၀၄ ခုနှစ်ကတည်းက ယင်းစက်များကို တစ်ခုတည်းသော ဆန္ဒမဲပေးခြင်းနည်းလမ်းအဖြစ် အသုံးပြုခဲ့သည်။ နည်းပညာတိုးတက်ပြောင်းလဲလာသည်နှင့်အမျှ ဆန္ဒမဲပေးစက်များကိုလည်း အဆင့်မြင့်၍ အသုံးပြုလာသည်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ်က ကျင်းပသော အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် အဆင့်မြင့် ဆန္ဒမဲပေးစက်

များဖြင့် ကျင့်သုံးအသုံးပြုခဲ့ကြောင်း ကိုယ်တိုင်လေ့လာသိရှိခဲ့ရသည်။ ဆန္ဒမဲပေးရာတွင်အသုံးပြုသည့်စက်မှာ Electronic Voting Machines ( EVM ) ဖြစ်သည်။ ယင်းစက်တွင် အစိတ်အပိုင်း သုံးပိုင်းပါရှိသည်။ ပထမအစိတ်အပိုင်းမှာ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများကို ရွေးချယ်၍ ဆန္ဒမဲပေးနိုင်သည့် Ballot Unit ဖြစ်သည်။ ဒုတိယအစိတ်အပိုင်းမှာ မဲရုံများက ကိုင်တွယ်ထိန်းချုပ်သည့်အပိုင်း Control Unit ဖြစ်သည်။ တတိယအစိတ်အပိုင်းမှာ Voter - Verified Paper Audit Trail ( VVPAT ) ဆိုသည့် အပိုင်းဖြစ်သည်။

မဲဆန္ဒရှင်တစ်ဦးက ဆန္ဒမဲပေးဖို့ ဆန္ဒမဲပေးမည့်စက်အနားသို့ ရောက်သည့်အခါ မဲရုံဝန်ထမ်းတစ်ဦးက Control Unit အပိုင်းမှ ခလုတ်ကိုနှိပ်လိုက်သည်။ ထိုအခါ Ballot Unit တွင် အစိမ်းရောင်မီးလင်းလာသည်။ ထိုသို့ မီးစိမ်းလင်းသည်နှင့် Ballot Unit တွင် ရှိနေသည့် လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများအမည်နှင့် ယင်း၏လိုဂိုအမှတ်တံဆိပ်ပါရှိသည့် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ထဲမှ မိမိကြိုက်နှစ်သက်သည့်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း နေရာခလုတ်ကို နှိပ်လိုက်သည်။ ထိုသို့နှိပ်လိုက်ပြီးသည်နှင့်တစ်ပြိုင်နက် မဲဆန္ဒရှင် ရွေးချယ်လိုက်သော ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအမည်နှင့် အမှတ်တံဆိပ်သည် တတိယ အစိတ်အပိုင်းဖြစ်သည့် VVPAT ၏ Screenတွင် ခုနှစ်စက္ကန့်ပေါ်လာသည်။ မဲဆန္ဒရှင်က မိမိရွေးချယ်လိုက်သော ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ဟုတ်-မဟုတ် ကြည့်နိုင်သည်။ ထိုသို့ ခုနှစ်စက္ကန့် ပေါ်ပြီးသည်နောက် မဲဆန္ဒရှင် ရွေးချယ်လိုက်သည့် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းအမည်ပါရှိသည့်စာရွက်သည် အောက်ဘက်ရှိ VVPAT ၏ပုံးထဲသို့ အလိုအလျောက် ရောက်ရှိသွားသည်။

အဆိုပါစက်တစ်လုံးဖြင့် မဲဆန္ဒရှင် ၁၅၀၀ အထိ ဆန္ဒမဲပေးနိုင်သည်။ မဲရလဒ်များ အထူးတော်တရန် မလိုပါ။ မည်သည့်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းက ဆန္ဒမဲမည်မျှရသည်ကို စက်မှာပင်ကြည့်၍ရသည်။ ပယ်မဲမရှိဟုဆိုပါသည်။ အားလုံးလက်ခံကြသည်။ အငြင်းပွားမှု မရှိကြပါ။ အကယ်၍ အငြင်းပွားမှု ပေါ်ပေါက်လာခဲ့လျှင် VVPAT၏ ပုံးထဲသို့ ရောက်ရှိနေသော မဲဆန္ဒရှင်များဆန္ဒပြုခဲ့သည့် စာရွက်ပိုင်းများကိုထုတ်၍ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများနှင့် အများပြည်သူရှေ့ ပြန်လည်ရေတွက်ပေးရန် ဖြစ်ပါသည်။

ဆန္ဒမဲပေးရာတွင် ဖော်ပြပါ စက်အစိတ်အပိုင်းသုံးခုအားလုံး အတူတကွရှိနေမှသာလျှင် ဆန္ဒမဲပေး၍ ရပါသည်။ ယင်းစက်များ၏ လုံခြုံရေးစနစ်မှာ အခြားစက်များနှင့် ချိတ်ဆက်ရန်မလိုဘဲ တစ်ခုတည်းအသုံးပြုနိုင်သည့် စနစ်ဖြစ်ပါသည်။ ရေဒီယိုလိုင်းများ၊ အခြားကြိုးမဲ့ကွန်ရက်

ချိတ်ဆက်သည့်လိုင်းများ ဆက်သွယ်၍မရသောစနစ်ဖြစ်သည်။ တစ်ကြိမ်သုံး Chip များဖြင့် ပရိုဂရမ် ရေးဆွဲထားသည့် နည်းပညာအရ Dynamic Coding စနစ်ကို အသုံးပြုထားသည်။ ဒီမိုကရေစီသက်တမ်း အရှည်ကြာဆုံးဖြစ်သော၊ ဒီမိုကရေစီရွေးကောက်ပွဲ အကြီးမားဆုံးဖြစ်သော၊ မဲဆန္ဒရှင်သန်းပေါင်း ၉၀၀ ကျော်ရှိသော အိန္ဒိယနိုင်ငံ၏ ရွေးကောက်ပွဲများတွင် အလက်ထရောနစ်နည်းပညာကို အသုံးပြု၍ မဲစာရင်းပြုစုခြင်း၊ ဆန္ဒမဲပေးခြင်း၊ ဆန္ဒမဲရေတွက်ခြင်း လုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ အောင်မြင်မှုများ ရရှိနေသည်။

### မြန်မာနိုင်ငံနှင့် ရွေးကောက်ပွဲနည်းစနစ်

မြန်မာနိုင်ငံ၏ရွေးကောက်ပွဲစနစ်တွင် အလက်ထရောနစ်နည်းပညာစနစ်ကို အသုံးပြုနိုင်ခြင်းမရှိသေးပါ။ လုပ်ရိုးလုပ်စဉ် စာရွက်စာတမ်းများ၊ ပုံစံများပေါ်တွင် လက်ရေးများဖြင့် ဖြည့်သွင်းဆောင်ရွက်သည့် သမားရိုးကျနည်းစနစ် (Manual System) ကိုသာ အသုံးပြုသည်။

မဲစာရင်းပြုစုရာတွင် မဲစာရင်း ပုံစံ (၁) နှင့် တိုင်းရင်းသားလူမျိုးများ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများအတွက် တိုင်းရင်းသားမဲစာရင်း ပုံစံ (၁-က) များကို ၂၀၀၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပစဉ်က အားလုံးနီးပါး လက်ရေးဖြင့်ပြုစုကြရသည်။ နောက်ပိုင်းတွင် လက်နှိပ်စက်များဖြင့်ပြုစုရသည်။ ၂၀၁၅ ခုနှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲတွင် မဲစာရင်းများအားလုံးကို ကွန်ပျူတာလက်တော့ပုံများကိုအသုံးပြု၍ ပြုစုရသည်။ ထိုသို့ ပြုစုထားသော မဲစာရင်းကို စာရွက်များဖြင့်ကူး၍ ထုတ်ယူသည်။ ထိုသို့ စာရွက်များဖြင့် ကူးယူထားသော မဲစာရင်းတွင် သက်ဆိုင်ရာ ရပ်/ကျေးကော်မရှင်အဖွဲ့ ဥက္ကဋ္ဌနှင့် အတွင်းရေးမှူးတို့က လက်မှတ်ရေးထိုးသည်။ ထိုသို့စာရွက်စာတမ်းများဖြင့် ထုတ်ယူပြုစုထားသော မဲစာရင်းကိုသာ ကြော်ငြာသည်။ ယင်းမဲစာရင်းကိုသာ သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များသို့ ထုတ်ပေးသည်။ ယင်းစာရွက်များဖြင့် ထုတ်ယူပြုစုထားသော မဲစာရင်းများကိုသာ မဲရုံများတွင် အသုံးပြုသည်။ ယင်းမဲစာရင်းများပေါ်တွင် မဲဆန္ဒရှင်များကိုစိစစ်ပြီး လက်မှတ်ရေးထိုးစေ၍ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ထုတ်ပေးသည်။

ဆန္ဒမဲပေးရာတွင် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများအမည်စာရင်းနှင့် ယင်းတို့၏လိုဂိုထိတ်စိပ်များကို စာရွက်များပေါ်တွင် ပုံနှိပ်ပြုစုသည်။ ယင်းဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကို မဲဆန္ဒရှင်များသို့ ထုတ်ပေးသည်။ မဲဆန္ဒရှင်များက ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များရယူ၍ လျှို့ဝှက်ဆန္ဒပြုခန်းသို့သွားရောက်သည်။ မိမိကြိုက်နှစ်သက်ရာကိုယ်စားလှယ်လောင်းကိုရွေးချယ်၍ အမှန်တံဆိပ်ပါ တံဆိပ်တုံးကို သတ်မှတ်ထားသည့် အကွက်ထဲသို့နှိပ်၍ ဆန္ဒပြုသည်။ ပြီးလျှင် ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ကို ခေါက်၍ မဲပုံးအတွင်းသို့ ကိုယ်တိုင် ထည့်သည်။

ဆန္ဒမဲရေတွက်ရာတွင် သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများ၊ ၎င်းတို့၏ ရွေးကောက်ပွဲကိုယ်စားလှယ်များ၊ မဲရုံအကူကိုယ်စားလှယ်များနှင့် အသိသက်သေ မဲဆန္ဒရှင်များ၏ရှေ့မှောက်တွင် မဲပုံးထဲမှ ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကိုထုတ်ယူ၍ တစ်စုစုရေတွက်သည်။ ရေတွက်ရာတွင် ကြော်ငြာဘုတ်ပေါ်တွင် မြန်မာနည်း တာလီခြစ်မှတ်၍ ရေတွက်သည်။ မဲရုံတိုင်း မဲရုံတိုင်းတွင် သက်ဆိုင်ရာလွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း

တစ်ဦးချင်းစီ၏ မဲရုံကိုယ်စားလှယ် နှစ်ဦးကျစီ ထားရှိခွင့် ရရှိသည်။ ယင်းမဲရုံကိုယ်စားလှယ်များက ဆန္ဒမဲလက်မှတ်ထုတ်ပေးခြင်း၊ ဆန္ဒပြုခြင်း၊ မဲပုံးအတွင်းထည့်ခြင်း၊ မဲရေတွက်ခြင်းလုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ဥပဒေနှင့်အညီ မမှန်မကန်ဆောင်ရွက်မှုများ တွေ့ရှိပါက ကန့်ကွက် တင်ပြနိုင်သည့် အခွင့်အရေးများရရှိသည်။

ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကိုရေတွက်ပြီး မဲရလဒ်ကို စာရင်းရေးသွင်းရာ၌ သက်ဆိုင်ရာ မဲရုံများက သတ်မှတ်သည့် ပုံစံ(၁၆)တွင် လက်ရေးဖြင့် ကိုယ်တိုင်ရေးသွင်းသည်။ မဲရုံများနှင့် သက်ဆိုင်ရာမဲရုံအကူကိုယ်စားလှယ်များက လက်မှတ်ရေးထိုးကြရသည်။ သက်ဆိုင်ရာမဲရုံတွင် ကပ်ထားကြေညာသည်။ သက်ဆိုင်ရာ လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်လောင်း သို့မဟုတ် ၎င်း၏ ရွေးကောက်ပွဲကိုယ်စားလှယ်က ကူးယူခြင်း၊ ဓာတ်ပုံရယူခြင်းများ ပြုလုပ်ကြသည်။ သက်ဆိုင်ရာ မြို့နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့၊ ခရိုင်ကော်မရှင်အဖွဲ့နှင့် တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်ကော်မရှင်အဖွဲ့တို့က မဲရလဒ်များ စုပေါင်းရေးသွင်းရသည်။ ပုံစံ (၁၈)၊ (၁၉)၊ (၂၀-က)၊ (၂၀-ခ) များကိုလည်း လက်ရေးဖြင့်ပင် ရေးသားဖြည့်သွင်းရသည်။

ဖော်ပြပါ လုပ်ငန်းစဉ်များကိုကြည့်လျှင် မြန်မာနိုင်ငံ ရွေးကောက်ပွဲများ၌ ဆန္ဒမဲပေးခြင်း၊ ဆန္ဒမဲရေတွက်ခြင်း၊ မဲရလဒ်များကို စာရင်းရေးသားဖြည့်သွင်းခြင်းစသည်တို့ကို မည်သည့်စက်ပစ္စည်းကိုမျှ အသုံးပြုခြင်းမရှိပါ။ မဲရုံအတွင်းတွင် မည်သည့်စက်ပစ္စည်းများကိုမျှ ထားရှိခြင်း မရှိပါ။ သမားရိုးကျလုပ်ရိုးလုပ်စဉ်နည်းလမ်းဖြင့်သာ ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြစ်ပါသည်။ သို့ဖြစ်ရာ ရွေးကောက်ပွဲရလဒ်များကို အီလက်ထရောနစ်နည်းပညာများကို အသုံးပြု၍ လိုအပ်သလိုပြောင်းလဲပြင်ဆင်နိုင်သည်ဆိုသည်မှာ မှန်ကန်မှုမရှိကြောင်း သိရှိမြင်သာနိုင်ပါသည်။

### သမားရိုးကျစနစ်မှသည် အီလက်ထရောနစ်နည်းပညာဆီသို့

မြန်မာနိုင်ငံရွေးကောက်ပွဲများတွင် တစ်နေ့နေ့ တစ်ချိန်ချိန် အိန္ဒိယနိုင်ငံကဲ့သို့ အီလက်ထရောနစ်နည်းပညာများကို အသုံးပြုလာနိုင်ပါသည်။ သို့သော် ကြာပါဦးမည်။ လေ့လာသင်ယူကြရပါမည်။ လေ့ကျင့်စမ်းသပ်မှုတွေ အချိန်အများကြီးယူရပါဦးမည်။ အိန္ဒိယနိုင်ငံမှာပင် ၁၉၉၇ ခုနှစ်မှစ၍ အချို့သောဒေသများတွင် အီလက်ထရောနစ်နည်းပညာကို စတင်အသုံးပြုလာပြီး ၂၀၀၉ ခုနှစ်တွင်ကျမှ အဆင့်မြင့်နည်းပညာစက်များကို နိုင်ငံတစ်ဝန်း အသုံးပြုလာနိုင်ပါသည်။

မည်သို့ပင်ဆိုစေ ၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲပြီးနောက် နောင်ကျင်းပမည့် ရွေးကောက်ပွဲများတွင် အဆင့်မြင့်နည်းပညာစက်များကိုအသုံးပြု၍ နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ ရွေးကောက်ပွဲများ ကျင်းပနိုင်သည်အထိ လေ့လာသင်ယူ လေ့ကျင့်ပျိုးထောင် အသုံးပြုနိုင်ရေး မျှော်လင့်စောင့်စားနေမိကြောင်းပါ။

- လွတ်လပ်၍မှန်ကန်မှုတရား ရွေးကောက်ပွဲများကျင်းပနိုင်ပါစေ။
- အဆင့်မြင့်နည်းပညာများ အသုံးပြု၍ ရွေးကောက်ပွဲများကျင်းပနိုင်ရေး သင်ယူလေ့လာဆည်းပူးနိုင်ကြပါစေ။
- အဆင့်မြင့်နည်းပညာများကို အသုံးပြုခြင်းဖြင့် ပို၍လွတ်လပ်မှန်ကန်မှုတရား ရွေးကောက်ပွဲများကျင်းပနိုင်ကြပါစေ။

**ဆန္ဒမဲပေးရာတွင် ကိုယ်စားလှယ်လောင်းများအမည်စာရင်းနှင့် ယင်းတို့၏ လိုဂိုထိတ်စိပ်များကို စာရွက်များပေါ်တွင် ပုံနှိပ်ပြုစုသည်။ ယင်းဆန္ဒမဲလက်မှတ်များကို မဲဆန္ဒရှင်များသို့ ထုတ်ပေးသည်။ မဲဆန္ဒရှင်များက ဆန္ဒမဲလက်မှတ်များရယူ၍ လျှို့ဝှက်ဆန္ဒပြုခန်းသို့သွားရောက်... .**





သတင်းစုံကဏ္ဍ

အညာသီဟတောဘုရား ကုန်းတော်သို့ပင့်ဆောင်

သပိတ်ကျင်းမြို့နယ် အောင်မြင်သာကျောင်းတိုက်၌ ကိန်းဝပ်စံပယ်တော် မူသော ရှေးဟောင်းဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်နှစ်ဆူအား မတ် ၃ ရက် နံနက် ၉ နာရီခွဲက သပိတ်ကျင်းမြို့တွင်းသို့ ဒေသစာရီ ကြွချီလှည့်လည်အပူဇော်ခံခဲ့ကြ သည်။

ရေနံချောင်းမြို့နယ်၌ သောက်သုံးရေကန်ပြင်ဆင်တူးဖော်ရေး အလှူငွေ ၉၁ သိန်းကျော် ပေးအပ်လှူဒါန်း

မကွေး ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီးဌာနက ရေနံချောင်းမြို့နယ် အလယ်ကုန်း ကျေးရွာရှိ သောက်သုံးရေကန်ပြင်ဆင်တူးဖော် ကုန်ကျငွေကျပ် ၉၁ သိန်း ကျော်ကို မတ် ၅ ရက် နံနက်ပိုင်းက ကျေးရွာရေကန်ပြင်ဆင်ရေးကော်မတီ သို့ ပေးအပ်လှူဒါန်းခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

သီပေါ ပေါ်ကြိုပုဒ်ပုဒ်နိယူဇော်ပွဲ

ရမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) သီပေါမြို့နယ် ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် ပေါ်ကြိုတရား ကြီး ဗုဒ္ဓပုဇနိယူဇော်ပွဲကို မတ် ၅ ရက် နံနက် ၉ နာရီက ဘုရားကြီးအရှေ့ ရင်ပြင်၌ ကျင်းပသည်။

ဘိုးဘွားများအား လူမှုရေးပင်စင်ထောက်ပံ့

ညောင်ဦးမြို့နယ်ရှိ လူမှုရေးပင်စင်အကျိုးခံစားခွင့်ရှိသည့် အဘိုးအဘွားများ အား ဇန်နဝါရီလ ၂၀၂၀ မတ်လများအတွက် လူမှုရေးပင်စင်ထောက်ပံ့ ငွေများ လွှဲပြောင်းပေးအပ်ခြင်းကို မေဖော်ဝါရီ ၂၈ ရက်က ညောင်ဦးမြို့နယ် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနရုံး အနေအထားအရ ကျင်းပသည်။

ကိုရီးယားဘာသာစကား အတွေ့အကြုံရှင်းလင်း

မန္တလေးနိုင်ငံခြားဘာသာတက္ကသိုလ်တွင် ကိုရီးယားဘာသာ အထူးပြု ကျောင်းသား ကျောင်းသူများ၏ အတွေ့အကြုံရှင်းလင်းပွဲကို မတ် ၃ ရက် နံနက် ၉ နာရီခွဲက အဆိုပါတက္ကသိုလ် သီရိရာတနာခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

စာစစ်ဌာနများ မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေးစစ်ဆေး

ပုဂံ စာစစ်ဌာနများတွင် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲဖြေဆိုနေစဉ်အတွင်း မီးလောင်မှု နှင့် မီးလန့်မှုများမဖြစ်စေရေးအတွက် ကြိုတင်၍ မီးဘေးလုံခြုံရေးကွင်းဆင်း စစ်ဆေးခြင်းကို မတ် ၃ ရက် နံနက် ၁၁ နာရီခွဲက ညောင်ဦးမြို့နယ် ပုဂံမြို့ မီးသတ်ခန်းမှ ပုဂံမြို့ အထကစာစစ်ဌာနသို့ မီးဘေးကြိုတင်ကာကွယ်ရေး ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးသည်။



လူမှုဖူလုံရေး အကျိုးခံစားခွင့်ပေးအပ်

ပဲခူး မတ် ၅ ပဲခူးမြို့ ဥဿာမြို့သစ် တိုင်းဒေသကြီး လူမှုဖူလုံရေးရုံးတွင် မတ် ၅ ရက် နံနက် ၈ နာရီခွဲက ၂၀၂၀ ခုနှစ် လူမှုဖူလုံရေး ဥပဒေနှင့်အညီ ငွေကြေးအကျိုးခံစားခွင့် ထုတ်ပေးခြင်းအခမ်း အနား ကျင်းပသည်။

အခွန်ထမ်းကိုယ်တိုင် အခွန်စည်းကြပ်သည့်စနစ်ဖြင့် မည်သို့အခွန်စည်းကြပ်ခံယူကြမလဲ ခေါင်းစဉ်ဖြင့် အသိပညာပေးဆွေးနွေး

ရန်ကုန် မတ် ၅ အခွန်ဆိုင်ရာ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေး လုပ်ငန်းများတွင် အထောက်အပံ့ ဖြစ်စေရန်အတွက် "အခွန်ထမ်း ကိုယ်တိုင် အခွန်စည်းကြပ်သည့်စနစ် ဖြင့် မည်သို့အခွန်စည်းကြပ်ခံယူကြ မလဲ" ခေါင်းစဉ်ဖြင့် အခွန်ဆိုင်ရာ အသိ ပညာပေးဆွေးနွေးပွဲကို ရန်ကုန်မြို့ ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်းရှိ Melia Hotel ၌ ယနေ့မုန်းလွဲပိုင်းက ပြုလုပ်ခဲ့ သည်။



အခွန်ဝန်ဆောင်မှုများကို ကူညီ ဆောင်ရွက်ပေးနေသည့် Htun Than & Associate Boutique Law Firm မှ တာဝန်ရှိသူ ထမ်းကိုယ်တိုင် အခွန်စည်းကြပ်မှု ခံယူ ကြမယ့် နိုင်ငံခြားကုမ္ပဏီတွေအပြင် နိုင်ငံသားကုမ္ပဏီတွေအတွက်ပါ အခွန် ဆိုင်ရာဝန်ဆောင်မှုတွေနဲ့ ဘဏ္ဍာရေး ဆိုင်ရာ အတိုင်ပင်ခံလုပ်ငန်းတွေကို နိုင်ငံတကာ စံချိန်စံညွှန်းတွေနဲ့အညီ ဝန်ဆောင်မှုပေးနိုင်တော့မှာ ဖြစ်ပါ တယ်" ဟု ပြောသည်။

ဒေသတွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှုများ မြှင့်တင်ရေးဆောင်ရွက်မည်

မလိုင် မတ် ၅ အလယ်ပိုင်းဒေသအပူပိုင်းသစ်တော ကြီးပိုင်းများ၏ ဂေဟစနစ် ဝန်ဆောင် မှုများနှင့် ဒေသတွင်းကုန်ထုတ်လုပ်မှု များ မြှင့်တင်ရေးစီမံကိန်း၏ ရာသီ ကိုက်ညီစိုက်ပျိုးရေး၊ မြေဆီလွှာနှင့် ရေထိန်းသိမ်းရေးလုပ်ငန်းများဆိုင်ရာ စီမံကိန်းမိတ်ဆက်ပွဲကို မတ် ၄ ရက် နံနက်ပိုင်းက မလိုင်မြို့နယ် အထွေထွေ အုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနအစည်းအဝေး ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။

ကျေးလက်နေပြည်သူများ ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်အန္တရာယ် ကြိုတင်ကာကွယ်နိုင်ရေး အသိပညာပေးဟောပြော

လှိုင်းဘွဲ့ မတ် ၅ ကရင်ပြည်နယ် လှိုင်းဘွဲ့မြို့နယ်တွင် ကျေးလက်နေပြည်သူများ ကိုရိုနာဗိုင်း ရပ်စ်အန္တရာယ်အကြောင်း အသိပညာ ပေးဟောပြောပွဲကို ယနေ့နံနက်ပိုင်း က သပုထိုကျေးရွာ ဓမ္မာရုံ၌ ပြုလုပ်ခဲ့ သည်။

ရာတွင် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန မြို့နယ် ဦးစီးမှူး ဒေါ်ခင်စန်းမြင့်က ကိုရိုနာ ဗိုင်းရပ်စ်ရောဂါ ကူးစက်နိုင်ခြေရှိသည့် နည်းလမ်းများ၊ သံသယဖြစ်ဖွယ် ရောဂါလက္ခဏာများ၊ ကာကွယ်နိုင် မည့် နည်းလမ်းများ၊ ပါးစပ်နှင့် နှာခေါင်းစည်း(Mask)အသုံးပြုရာတွင်

လိုက်နာရမည့်အချက်များ၊ ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်များကိုလည်းကောင်း၊ ထိလုံ စခန်းမှူး ရဲအုပ်ရဲမင်းထွဋ်က ယာဉ် စည်းကမ်း၊ လမ်းစည်းကမ်းအန္တရာယ်၊ မူးယစ်ဆေးဝါး အန္တရာယ်နှင့် ပတ်သက်သည့် အကြောင်းအရာများ ကိုလည်းကောင်း အသိပညာပေး ဟောပြောခဲ့သည်။



ထို့နောက် ကျေးရွာပြည်သူများက သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းရာ ပြန်လည်ဖြေကြားပေးခဲ့ပြီး ပြန်ကြား ရေးနှင့် ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာန က ပြသထားသော ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်(စ်) အသိပညာပေးစာစောင်များ၊ ကိုရိုနာ ဗိုင်းရပ်စ်နှင့်ပတ်သက်သည့် ဆောင်ရန်၊ ရှောင်ရန်များ၊ မူးယစ်ဆေးဝါး အန္တရာယ် အသိပညာပေး နံရံကပ် စာစောင်များအား ကျေးရွာပြည်သူ များက စိတ်ပါဝင်စားစွာ လေ့လာ ကြည့်ရှုခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အောင်ဌေး(မလိုင်)











**နန်းချင်းရွှေစင် အင်းတော်ကြီး၊ မိုးကုတ်**

● အင်းတော်ကြီး-ရွှေစင်၊ မြစ်ကြီးနား၊ မြစ်ဆုံ၊ ပန်းမောက်လှိုင်တောင်၊ ကျောက်မလှုပ်၊ ရွှေဘို၊ မိုးကုတ် (၇)ရက်။  
 ● ထားဝယ်ရင်ကိုးရင်နှင့် မောင်းမကန်၊ မျှော်ရမ်း၊ ကျိက္ခမီး၊ စက်ဝဲ (၅)ရက် ဆက်၍ ဩစတိတ်ပါ (၆)ရက်။ (ကြီးစင်စင်စင်)  
 ● ရွှေစင်တော်၊ စက္ကန်းတော်၊ နန်းပွဲတော်၊ ကျောင်းတော်ရာ၊ မကျွေးမြေသလွန် (၂)ရက်။ ဆက်၍ ပြည်ဘုရားစုံ (၃)ရက်။  
 ● ရွှေစင်တော်၊ ပုဂံ၊ ပုသိမ်၊ ဝှမ်းတော်လေးဆူ၊ ပခုက္ကူ (၅)ရက်။ ဆက်၍ အလောင်းတော်ကဿပ၊ မုံရွာ ပါ (၆)ရက်။  
 ● ရွှေစင်တော်၊ အလောင်းတော်ကဿပ၊ မုံရွာ (၅)ရက်။ ● Mar 13, 20, 26 Apr 3, 11, 12 ထွက်မည်။  
 ● တောင်ကြီး၊ အင်းလေး၊ မွေတော်ကတ္တူ၊ ထမုံစမ်းဂူ၊ ပင်းတယ၊ မိန်းမခဲတောင် (၄)ရက်။ လွိုင်တော်ပါ (၅)ရက်။  
 ● အလောင်းတော်ကဿပ၊ စစ်ကိုင်း၊ မုံရွာ (၃)ရက်။ ဆက်၍ မန္တလေး၊ ပြင်ဦးလွင်ပါ (၅)ရက်။ ● ကားလမ်း၊ လမ်းခွကမ်း၊ သန်းလှိုင် 01-8391577, ၄၂၂ လမ်း၊ မတော်လမ်း၊ မြို့မစုစုအမှတ်၊ သန်းလှိုင် 056-21671, 09-5122961

**ကိုသန်းဇင်**  
**CAR RENTAL**  
 ကားမျိုးစုံ ငှားနိုင်ပါသည်။  
 ယာဉ်ပိုင်ရှင်များ ဆက်သွယ်ပါ။  
**09-5059821**  
**09-43117680**

**ဝင်းရာဇ် (ခမ္ဘာဇာ)**  
 မန္တလေး၊ စစ်ကိုင်း၊ ပဲခူး၊ အလောင်းတော်-  
 ၅၅၀၀၀/-၊ ထားဝယ်ရင်ကိုးရင်၊ မျှော်ရမ်း၊  
 မော်လမြိုင်၊ ကျိက္ခမီး၊ စက်ဝဲ- ၇၀၀၀၀/-  
 အင်းတော်ကြီး (ကျေးလက်) လှိုင်တောင်၊ ရွှေဘို  
 - ၁၀၀၀၀/-၊ ပေးတင်ရန်၊ မွေတော်ကတ္တူ၊  
 ရောင်းသား-၅၀၀၀၀/- Mar- 6, 13, 26  
 09 420144148, 09 421153797

**ငွေကျပ် ၅၀၀၀၀၀ ပြင် အိန္ဒိယနိုင်ငံ**  
**ဗုဒ္ဓဂယာသို့ ဘုရားပူးသွားနိုင်ပြီ။**  
 Golden Lotus Land Co.,Ltd.  
 လေယာဉ်လက်မှတ်၊ ကား၊ စား၊ တည်း၊ ငြိမ်း  
 ☎ : 09259280727, 09259280728

**အသေးစားနှင့် အလတ်စားလုပ်ငန်းများဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်၏**  
**(၂၄)ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည် အထွေထွေညီလာခံ အစည်းအဝေး**  
**ကျင်းပမည့်နေရာ၊ နေ့ရက်၊ အချိန်တို့အား**  
**ပြန်လည်အသိပေး အကြောင်းကြားခြင်း**

၁။ အသေးစားနှင့် အလတ်စားလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်၏ (၂၀၁၈-၂၀၁၉) ဘဏ္ဍာ  
 ရေးနှစ် (၂၄)ကြိမ်မြောက် နှစ်ပတ်လည် အထွေထွေညီလာခံ အစည်းအဝေးအား အောက်  
 ဖော်ပြပါ နေရာ၊ နေ့ရက်၊ အချိန်တို့တွင် ကျင်းပသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။  
 ကျင်းပမည့်နေရာ ။ ။ SEDONA HOTEL (GRAND BALLROOM)  
 အမှတ်(၁)၊ ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်း၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊  
 ရန်ကုန်မြို့။  
 ကျင်းပမည့်နေ့ရက် ။ ။ ၁၄-၂-၂၀၂၀ ရက် (စနေနေ့)  
 ကျင်းပမည့်အချိန် ။ ။ နံနက် (၉:၀၀) နာရီ

၂။ အစုရှယ်ယာရှင်များတက်ရောက်နိုင်ပါရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။ ဖိတ်စာသီးခြား  
 ပို့ပေးမည်မဟုတ်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၃။ ထပ်မံသိရှိလိုသည့် အချက်များရှိပါက  
 ဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဖုန်းနံပါတ် (၀၉-၄၂၀၆၃၅၂၀)  
 ဒုတိယဦးဆောင်ညွှန်ကြားရေးမှူး ဖုန်းနံပါတ် (၀၉-၉၇၇၁၈၀၈၀၀)သို့  
 ဆက်သွယ်မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။

**ဒါရိုက်တာအဖွဲ့အမိန့်အရ-  
 အမှုဆောင်အရာရှိချုပ်**

**ASSOCIATE WELDING ENGINEER (AWE) သင်တန်း**

မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံဂေဟအင်ဂျင်နီယာအသင်း (MSWE)  
 နှင့် The Japan Welding Engineering Society (JWES) တို့ ပူးပေါင်းအစီအစဉ်ဖြင့်  
 Welding နှင့် ပတ်သက်သော လုပ်ငန်းများတွင် လုပ်ကိုင်နေသော အင်ဂျင်နီယာများ၊  
 ကြီးကြပ်ရေးမှူးများ၊ QA/QC များ၊ Welding Coordinator များအတွက် စတင်ပညာသင်  
 Associate Welding Engineer သင်တန်း ဖွင့်လှစ်သင်ကြားမည် ဖြစ်ပါသည်။  
 အထွေအကြွေနှင့် ဆရာများဖြင့် သင်ကြားမည်ဖြစ်ပြီး စာမေးပွဲစစ်ဆေး အောင်မြင်  
 ပုံက JWES အသိအမှတ်ပြု AWE လက်မှတ် ရရှိမည် ဖြစ်ပါသည်။  
 သင်တန်းကာလ  
 > အကြိုသင်တန်း ၂၅-၄-၂၀၂၀ မှ ၃၀-၅-၂၀၂၀ အထိ  
 အတတ်စဉ် (စေ့မ၊ တနင်္ဂနွေနေ့)  
 > သင်တန်း ၁-၆-၂၀၂၀ မှ ၅-၆-၂၀၂၀ အထိ  
 > နံနက် ၉:၀၀ နာရီ မှ ၂၂:၀၀ နာရီ ၅:၀၀ နာရီအထိ  
 > မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ် အဆောက်အဦ  
 တက္ကသိုလ်များ (လှိုင်နှယ်မြို့)၊ လှိုင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့၊  
 > အသင်းရုံးခန်းတွင် စုံစမ်းနိုင်ပါသည်။  
 သင်တန်းသားအရည်အချင်း  
 > ၅၅ ဦး  
 သင်တန်းကြေး  
 > တစ်ဦး ၃၀၀,၀၀၀ ကျပ်  
 သင်ကြားပို့ချရက် စာစုကတ်စာတမ်း၊ တော်မီ၊ မုန့် နှင့် နေ့စဉ်စာ ပါဝင်ပါသည်။  
 ၃-၃-၂၀၂၀ ရက်နေ့တွင် လျှောက်လွှာများ ထုတ်ယူရရှိနိုင်ပြီး ၂၄-၃-၂၀၂၀ (အင်္ဂါနေ့)  
 နောက်ဆုံးထား၍ လျှောက်လွှာ ပြန်တင်ပေးရမည်။  
 အသေးစိတ်သိရှိလိုပါက မန်နေဂျာ(သင်တန်း) မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်းချုပ်  
 Mobile- 09-795220950, Tel- 01-519673-6 Extension (216) သို့ နှုတ်ဆိုအတွင်း  
 ဆက်သွယ် မေးမြန်းနိုင်ပါသည်။  
 မှတ်ချက် ။ သင်တန်းတက်ရောက်ရန် စေ့ဆောင်ရန်သာ မြန်မာနိုင်ငံအင်ဂျင်နီယာအသင်း  
 ချုပ် အသင်းဝင်ရမည်။

**မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားဝန်ထမ်းဟောင်းများအသင်း**  
**ဝန်ထမ်းဟောင်းများတွေ့ဆုံပွဲသို့ ဖိတ်ကြားခြင်း**

မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား ဝန်ထမ်းဟောင်းများအသင်းက  
 ဝန်ထမ်းဟောင်းများ ခင်မင်ရင်းနှီးစွာ တွေ့ဆုံပွဲကို အောက်ပါအစီအစဉ်  
 အတိုင်းကျင်းပမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ဝန်ထမ်းဟောင်းများနှင့် လက်ရှိဝန်ထမ်း  
 များ တက်ရောက်ကြပါရန် လေးစားစွာဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။ (တွေ့ဆုံပွဲသို့  
 တက်ရောက်ကြသူများအားလုံး တောင်ဘက်ဂိတ်ပေါက်မှာသာ ဝင်/ထွက်ကြ  
 ပါရန်)

ကျင်းပမည့်ရက် - ၂၂-၃-၂၀၂၀(တနင်္ဂနွေနေ့)  
 ကျင်းပမည့်အချိန် - ဖွန်းလွဲ ၁၄:၀၀နာရီမှ ၁၆:၀၀နာရီအထိ  
 ကျင်းပမည့်နေရာ - Studio A၊ မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြား၊  
 ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့။

(လက်ဆောင်ပစ္စည်းလဲလှယ်ခြင်းနှင့် ကာရာအိုကေသီဆိုခြင်း  
 အစီအစဉ်များ ပါဝင်မည်ဖြစ်ပါ၍ လက်ဆောင်ပစ္စည်းလဲလှယ်သည့်  
 အစီအစဉ်တွင် ပါဝင်လိုသူများ လက်ဆောင်ပစ္စည်းကို တစ်ပါတည်းယူဆောင်  
 လာကြပါရန်)  
 မှတ်ချက် ။ ဖိတ်စာဖြင့် သီးသန့်ဖိတ်ကြားခြင်းမပြုပါ။  
 မြန်မာ့အသံနှင့်ရုပ်မြင်သံကြားဝန်ထမ်းဟောင်းများအသင်း

**ပိုင်ရှင်ကိုယ်တိုင်ရောင်းမည်**  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး၊ မှော်ဘီမြို့နယ်၊  
 (မြောင်းတကာ စက်မှုဇုန်အနီး)  
 ပြည်လမ်းမကြီးမေးတင်  
 (၁.၄)ဧက၊ ၈ရန်၊ ၃(ခ)  
 အကျိုးဆောင်များလည်းဆက်သွယ်နိုင်ပါသည်။  
 ဖုန်း-09-5017412, 09-795286770

**အပုံမြို့သစ်**  
 အရှေ့ပိုင်း၊ မြောက်ပိုင်း၊  
 တောင်ပိုင်း၊ ဆိပ်ကမ်း၊  
 မြေကွက်များအထူး  
 ဈေးကောင်းပေးဝယ်သည်။  
**09-5089354**  
**09-5180139**

**သီဟလင်း**  
 အိမ်ပြောင်း/အိမ်ရွှေ့လုပ်ငန်း  
 (10', 14', 16', 18', 22') ဧက  
 များဖြင့်လုပ်သားအပြီးအစီး  
 မြို့တွင်း/နယ်ဝေး  
 ဝန်ဆောင်မှုပေးသည်။  
**01-7570307**  
**09-5112729**  
**09-73009734**  
**09-73242979**

**မတည်ငွေရင်းလျှော့ချခြင်း**  
 ကျွန်တော်များ Pagasus Xi Bao New Retail Group Co.,Ltd  
 (ပီးဂစပ် စီပေါက် နယူးရီးယား ဂရုပ်ကုမ္ပဏီလီမိတက် မတည်ငွေရင်း  
 ပမာဏအား ကျပ်သန်း (၁၀၀) မှ ကျပ်သန်း (၁၀) သို့ လျှော့ချမည်ဖြစ်  
 ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။  
**Pagasus Xi Bao New Retail Group Co.,Ltd**

**RUBY** ကားစီးလုံးငှားသည့်  
**519100**  
**09-51-77212, 535100**  
 ခရီးစဉ်မျိုးစုံအတွက် (၄၅၂၃၃၊ ၂၄၊ ၁၀၊ ၁၄  
 ၁၀၊ ၉) မယာကီးစီးနှင့် Saloon, Van ကားမျိုးစုံ  
 ငှားနိုင်ပါသည်။ လေ့လာကားမျိုးစုံငှားရန်နှင့်  
 သည်း (ယာဉ်ပိုင်ရှင်များဆက်သွယ်ပါ)



လေးစားအပ်ပါသော CB Bank ၏မိတ်ဟောင်း၊ မိတ်သစ်  
 Customer များအတွက် CB Bank ၏ (၂၃၁)ခုမြောက်  
 ဘဏ်ခွဲဖြစ်သော ရန်ကင်း(သစ္စာလမ်း) ဘဏ်ခွဲ အသစ်ကို  
 ဖွင့်လှစ်၍ ဘဏ်လုပ်ငန်းဝန်ဆောင်မှုများအား ဆောင်ရွက်  
 ပေးနေပြီဖြစ်ပါကြောင်း သတင်းကောင်းပါးအပ်ပါသည်။

**ရန်ကင်း(သစ္စာလမ်း)ဘဏ်ခွဲ**  
 အမှတ်(၁၃၁)၊ သစ္စာလမ်း၊ ၁၂ရပ်ကွက်၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊  
 ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး။

---

Tel : (95) 01 3551541  
 Fax : (95) 01 3551542/ 43/ 45  
 Email : ykn.thitsarbr@cbbank.com.mm  
 Contact Center : (01) 2317770







ရွှေထီးတော်တင်လှူပွဲနှင့် ဓမ္မပူဇော် ညအထူးတရားပွဲ

ရန်ကုန်မြို့၊ မရမ်းကုန်းမြို့နယ်၊ အမှတ်(၃)ရပ်ကွက်၊ အောင်ဘုန်းပွင့်တောင် အောင်သိဒ္ဓိပါဠိ ကျောင်း (ရာသက်ပန်သက်သတ်လွတ်) ကျောင်းတိုက်တွင် တည်ထားကိုးကွယ်ထားလျက်ရှိသော အောင်ဘုန်းပွင့် စေတီတော်မြတ်ကြီးနှင့် ပြည်လုံးချမ်းသာ အေးကမ္ဘာအောင်မြေ ကျိုက်ထီးရိုးစေတီတော်မြတ်ကြီး တို့အား လုံးတော်ပြည့် စတီးရွှေသင်္ကန်းလှူဒါန်းပူဇော်ပြီး၍ ရွှေထီးတော်အသစ်တင်လှူပွဲနှင့် ဓမ္မပူဇော်အထူးတရားပွဲ မင်္ဂလာကို (၁၃၈၁ ခုနှစ် တပေါင်းလပြည့်နေ့) ၈-၃-၂၀၂၀ ရက်၊ (တနင်္ဂနွေနေ့) နံနက် (၇:၃၀) နာရီတွင် စည်ကားသိုက်မြိုက်စွာ ကျင်းပပူဇော်မည်ဖြစ်ပြီး ထီးတော်တင်အထူးတရားပွဲအတွက် ဓမ္မပူဇော်အထူးတရားပွဲများနှင့်အတူ ၈-၃-၂၀၂၀ (တနင်္ဂနွေနေ့) ည အရှင်သီရိဒဏ္ဍာလင်္ကာရအသောက သီတဂူကျောင်းတိုက်ဆရာတော်၊ ၉-၃-၂၀၂၀ရက် (တနင်္လာနေ့) ည တရားဦး ဓမ္မစကြာဆရာတော်အရှင် ပညာသီဟာဘိဝံသ၊ ၁၀-၃-၂၀၂၀ရက် (အင်္ဂါနေ့) ည အပြည့်ပြည့်ဆိုင်ရာ ထေရဝါဒ ဗုဒ္ဓသာသနာပြု တက္ကသိုလ် ဒုတိယပါမောက္ခချုပ်(ငြိမ်း) ကျိုက္ခလောဆရာတော် ဒေါက်တာ ဘဒ္ဒန္တဝိပဿနာဘိဝံသ၊ ၁၁-၃-၂၀၂၀ (ကြာသပတေးနေ့) ည အောင်သိဒ္ဓိပါဠိကျောင်းတိုက်ဆရာတော် အရှင်ကုမာရ (ကံသာနွယ်)၊ ၁၂-၃-၂၀၂၀ (ကြာသပတေးနေ့) ည ရွှေမြင့်ရီကျောင်းတိုက်ဆရာတော် ဘဒ္ဒန္တသာဘဏစသည့် ဆရာတော်အရှင်မြတ်တို့က ညစဉ် (၇:၀၀)နာရီတွင် တရားဒေသနာတော်များ ဟောကြားမည်ဖြစ်ပါ၍ ဆရာတော်ကြီး၏ တပည့်ဒကာ/ဒကာမအပေါင်းတို့အား ထီးတော်တင်လှူပွဲနှင့် တရားပွဲများသို့ ကြွရောက်ကြည့်ညီပူဇော်နိုင်ကြရန် ကြိုတင်အသိပေးဖိတ်ကြားနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရွှင်ဖြူ အစဉ်ရေကူး၊ ရေကူးမတတ်လျှင် ရေကူးသင် ကျွမ်းကျင်ရေးကူးအသင်း နွေရာသီရေကူးသင်တန်း

Table with columns for course details, fees, and dates. Includes text about registration and course objectives.

အလုပ်လျှောက်လွှာခေါ်ယူခြင်း

- List of job openings for The Peace Support Secretariat. Includes roles like Executive Director and various administrative positions. Includes application details and contact information.

"ဇယာဘိသေက ခဏ္ဍသိမ်တော်" ရေစက်ချအလှူတော်မင်္ဂလာနှင့် ပြည်တွင်းပြည်ပ သာသနာပြုဆရာတော် ဒေါက်တာဦးသုဝိယအား သိက္ခာထပ်အလှူတော်မင်္ဂလာဖိတ်ကြားလွှာ

လေးစားစွာဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။ ရန်ကုန်မြို့၊ ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ အမှတ်(၅)ရပ်ကွက်၊ ရန်ရှင်းလမ်း၊ ရန်ငြိမ်းလမ်းသွယ်၊ ရန်ကင်းမြို့မဈေးအနီး၊ မင်္ဂလာဇေယျကျောင်းတိုက်အတွင်း အများစုပေါင်း၍ ဆောက်လုပ်ထားသော "ဇယာဘိ သေက ခဏ္ဍသိမ်တော်" ရေစက်ချအလှူတော်မင်္ဂလာနှင့် ပြည်တွင်းပြည်ပသာသနာပြုဆရာတော် ဒေါက်တာဦးသုဝိယအား သိက္ခာထပ်အလှူတော်မင်္ဂလာကို အောက်ပါအစီအစဉ်အတိုင်း ဆင်ယင်ကျင်းပ ပူဇော်ကြမည်ဖြစ်ပါသဖြင့် ကြွရောက်ကြည့်ညီကုသိုလ်ယူကြပါရန် လေးစားစွာဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။ မှတ်ချက်။ ။ သိမ်ဆောက်လုပ်ရန်လှူဒါန်းထားပြီးသော အလှူရှင်များနှင့် လှူဒါန်းလိုသော အလှူရှင်များအားလုံး ဖိတ်စာရသည်ဖြစ်စေ၊ မရသည်ဖြစ်စေ ရေစက်ချအလှူတော်မင်္ဂလာကြွပရန် ဖိတ်ကြားအပ်ပါသည်။

- List of names of donors and recipients for the merit transfer ceremony.

ကချင်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ မြစ်ကြီးနားမြို့ အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ်ယူခြင်း

- Announcement regarding the opening of tenders for the Myittha Township Office building.

လျှပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန မြန်မာ့ရေနံထွက်ပစ္စည်းရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်း အိတ်ဖွင့်တင်ခေါ်ယူခြင်း(၂၀၂၀)

- Announcement regarding the opening of tenders for the Myanmar Petroleum Products Distribution Company.

YAG ပန်းချီသင်တန်း အမှတ်-၂၇၃၊ ၅လွှာ၊ ဗညားဒလလမ်း၊ တာမွေ။ Ph - 09 5065833, 0995 5065833

PANDA Engineering Group Air-Con Sales & Service Centre. Ph: 09 515 8803, 09 732 29024, 09 519 8402, 09 253 582 510, 09 253 833 810

စော်ဘွားလေးမိလ်မိလ်မောင်ကုမ္ပဏီလီမိတက်မှ အဆင့်မြင့် စတီးဘလိတ်စားသွားဆူးကြိုးများကိုဈေးနှုန်းချိုသာစွာဖြင့် ရောင်းချတပ်ဆင်ပေးနေပါသည်။ အမှတ်(၃၄/A)၊ ကမ္ဘာအေးဘုရားလမ်း၊ မ၊ (နှင်းဆီကုန်းဘိုးဘွားရိပ်သာရွှေ)၊ ဗဟန်းမြို့နယ်။ Ph: 01-545531, 09-73058161, 09-795008161. HOTLINE : 09-5008161

ရန်ကုန်မြို့၊ မြောက်ဥက္ကလာပမြို့နယ်၊ (ဃ)ရပ်ကွက်၊ ဝေပုလ္လ(၆)လမ်း၊ အမှတ်(၂၆)ဗဟုခေါ်တွင်သော ဒေါ်ခင်မြအမည်ပေါက် မြေကွက်ပေါ်တွင် ဆောက်လုပ်ထားသည့် (၆)ထပ်တိုက်၏ ခေါင်းရင်းခြိမ်း(ပထမထပ်)(အဆောက်အအုံဘက် မျက်နှာမူလျှင် ညာဘက်ခြမ်း) တိုက်ခန်းအရောင်းအဝယ်နှင့်ပတ်သက်၍ ကန့်ကွက်နိုင်ကြောင်း အများသိစေရန် ကြေညာခြင်း

BOSS အဆင့်မြင့် ပါကေးအရောင်းခန်းမ အဆင့်မြင့် Laminate Flooring ကြမ်းခင်းပြားများနှင့် 100% ဓရနီဓိုနီင်းကြမ်းခင်းပြားများကို ဈေးနှုန်းချိုသာစွာဖြင့် တိုက်ရိုက်ရောင်းချပေးနေပါသည်။ အရောင်းခန်းမ(၁) - အမှတ်(၂၄၇)၊ အရေပြင်းပြိုင်ကွင်းလမ်းမကြီး၊ ပြန်ဟုရေအောင်ဘက်ဘေး၊ တာမွေမြို့နယ်။ Ph: 09-5076661, 09-5076662, 09-5076663







အသက် ၄၀ ကျော်လာရင်

ကြွက်သားဆုံးရှုံးမှုတွေ  
ရိုလာနိုင်ပါတယ်။

လမ်းမလျှောက်နိုင်တဲ့အထိ စောင့်မနေပါနဲ့ ...

HMB ပါဝင်လို့  
ကြွက်သား  
ကျန်းမာရေးကို  
အားပေးပါသည်။



ကြွက်သားများ  
သန်စွမ်းကျန်းမာလို့  
မတ်မတ်ရပ်ကြစို့ ...







တွံတေးမြို့နယ်၌ ရေသန့်စင်စက်ရုံတည်ဆောက်ရန် ရေပိုက်လိုင်းဆက်သွယ်ခြင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်စဉ်။

# တွံတေးမြို့နယ်၌ တစ်နေ့လျှင် ရေဂါလန် ၃ ဒသမ ၃ သန်း ဖြန့်ဝေပေးနိုင်မည့် ရေသန့်စင်စက်ရုံစီမံကိန်းဆောင်ရွက်

ရန်ကုန် မတ် ၅

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး ဒေသန္တရအတွင်းရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား သောက်သုံးရေ ဖြန့်ဝေပေးနိုင်ရေးအတွက် တွံတေး တူးမြောင်းအတွင်းရှိ ရေများကို အဆင့်ဆင့်သန့်စင်ပြီး တစ်နေ့လျှင် ရေဂါလန် ၃ ဒသမ ၃ သန်း ဖြန့်ဝေပေးနိုင်မည့် နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ ရေသန့်စင်စက်ရုံကြီးကို ဂျပန်နိုင်ငံအစိုးရအကူအညီဖြင့် တည်ဆောက်သွားမည်ဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၄ ကော်လံ ၁ သို့ ၆

## ကြေးမုံ ယနေ့ဖတ်စရာ

ဥပဒေညာရှင် ပါမောက္ခ မစ္စတာ ဝိလျံရှေးဘတ်စ်နှင့် ဒေါက်တာ ခရစ်တိုဖာ စတိတ်ကာတို့ ရန်ကုန်တက္ကသိုလ်၌ ICJ အတွေ့အကြုံများနှင့် နိုင်ငံတကာဥပဒေဆိုင်ရာများ ဟောပြော

စာမျက်နှာ » ၅

COVID- 19 ရောဂါနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက် (၄-၁-၂၀၂၀ ရက်နေ့မှ ၅-၃-၂၀၂၀ ရက်နေ့ထိ)

စာမျက်နှာ » ၈

တောင်ကိုရီးယားသမ္မတနှင့် မြောက်ကိုရီးယားခေါင်းဆောင်တို့ အိတ်ဖွင့်ပေးစာ အပြန်အလှန်ပေးပို့

စာမျက်နှာ » ၁၃

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အထွေထွေရွေးကောက်ပွဲနှင့်အတူ (၁၀) ရွေးကောက်ပွဲနှင့် အသုံးပြုသည့်နည်းစနစ်

(ဆောင်းပါး) စာမျက်နှာ » ၁၅

Department of Meteorology and Hydrology  
Seismological Division  
Nay Pyi Taw  
Tel 067-3411269 Fax 067-3411253

Earthquake Information	
Date	5.3.2020
Time (MST)	13:29:53
Magnitude	4.4 (Slight)
Latitude	25.75 N
Longitude	96.83 E
Depth	10 km
Region	About (18)miles N-NE of Kamaing.

### အင်အားအနည်းငယ်ရှိ မြေငလျင်များ လှုပ်

နေပြည်တော် မတ် ၅

ယနေ့ မြန်မာစံတော်ချိန် မွန်းလွဲ ၁ နာရီ ၂၉ မိနစ် ၅၃ စက္ကန့်အချိန်တွင် မြစ်ကြီးနားမြေငလျင်စခန်းမှ အနောက်-အနောက်မြောက်ဘက် ၄၃ မိုင် ခန့်ကွာဝေးသော မြန်မာနိုင်ငံပြည်တွင်း (ကာမိုင်မြို့၏ မြောက်-အရှေ့ မြောက်ဘက် ၁၈ မိုင်ခန့်အကွာ) မြောက်လတ္တီတွဒ် ၂၅ ဒသမ ၇၅ ဒီဂရီ၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၆ ဒသမ ၈၃ ဒီဂရီ၊ အနက် ၁၀ ကီလိုမီတာခန့်ကို ဗဟိုပြု၍ အင်အားရစ်(ချ)တာစကေး ၄ ဒသမ ၄ အဆင့်ရှိ အင်အားအနည်းငယ် ရှိသော မြေငလျင်တစ်ခု လှုပ်သွားကြောင်း။

အလားတူ ယနေ့ မြန်မာစံတော်ချိန် ညနေ ၆ နာရီ ၁၈ မိနစ် ၀၇ စက္ကန့် အချိန်တွင် ကန့်ဘလူမြေငလျင်စခန်းမှ အနောက်တောင်ဘက် ၆၅ မိုင် ခန့်ကွာဝေးသော မြန်မာနိုင်ငံပြည်တွင်း (မင်းကင်းမြို့၏ အရှေ့တောင်ဘက် ၁၀ မိုင်ခန့်အကွာ) မြောက်လတ္တီတွဒ် ၂၂ ဒသမ ၇၈ ဒီဂရီ၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၄ ဒသမ ၆၁ ဒီဂရီ၊ အနက် ၃၉ ကီလိုမီတာခန့်ကို ဗဟိုပြု၍ အင်အားရစ်(ချ) တာစကေး ၃ ဒသမ ၇ အဆင့်ရှိ အင်အားအနည်းငယ်ရှိသော မြေငလျင်တစ်ခု လှုပ်သွားကြောင်း မိုးလေဝသနှင့် ဇလဗေဒဌာနကြားမှူးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။

ကြေးမုံ

## ယခုနှစ်အတွင်း ပြိုင်ပွဲများယှဉ်ပြိုင်ရန် မြန်မာ ယူ-၁၉ အသင်း ဆက်လက်ပြင်ဆင်

ရန်ကုန် မတ် ၅

မြန်မာ ယူ-၁၉ အသင်းသည် ယခုနှစ်အတွင်း ယှဉ်ပြိုင်ရမည့် ပြိုင်ပွဲများအတွက် ဆက်လက်လေ့ကျင့်ပြင်ဆင်လျက်ရှိသည်။

မြန်မာ ယူ-၁၉ အသင်းသည် ယခုနှစ်အတွင်း အဓိကပြိုင်ပွဲအဖြစ် ဩဂုတ်လတွင် ကျင်းပမည့် ၂၀၂၀ အာဆီယံ ယူ-၁၉ ပြိုင်ပွဲ ယှဉ်ပြိုင်ရမည်ဖြစ်ပြီး ကစားသမား များ အတွေ့အကြုံရစေရန် MNL-2 (ပထမတန်း) အမှတ်ပေးပြိုင်ပွဲတွင်လည်း ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်လျက်ရှိသည်။

အပြောင်းအလဲပြုလုပ်

ယင်းအသင်းကို နည်းပြချုပ်အဖြစ် ဦးစိုးမြတ်မင်းက ဆက်လက်ကိုင်တွယ် နေပြီး ၂၀၁၉ ခုနှစ်က ဖွဲ့စည်းခဲ့သည့် ယူ-၁၈ အသင်းကို အခြေခံကာ ဖွဲ့စည်း ထားခြင်းဖြစ်သည်။ မြန်မာ ယူ-၁၉ အသင်းသည် ပထမတန်းပြိုင်ပွဲ ပထမ အကျော့ ယှဉ်ပြိုင်ရန် ကစားသမား ၂၄ ဦး မှတ်ပုံတင်ထားပြီး ပထမအကျော့ပြီး မှသာ အပြောင်းအလဲပြုလုပ်မည်ဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၅ သို့ ၀

မြန်မာ ယူ-၁၉ အသင်း လေ့ကျင့်နေစဉ်။



## ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလားခြေစစ်ပွဲများ ရွှေဆိုင်းခြင်း ရှိ မရှိ ရက်ပိုင်းအတွင်း အတည်ပြုမည်

ရန်ကုန် မတ် ၅

ကမ္ဘာ့နိုင်ငံများတွင် ဖြစ်ပွားနေသည့် ကိုရိုနာဗိုင်းရပ်စ်ကြောင့် ၂၀၂၂ ကမ္ဘာ့ဖလား အာရှဇုန် ဒုတိယအဆင့် ခြေစစ်ပွဲအုပ်စုပွဲများကို ရွှေဆိုင်းခြင်း ရှိ မရှိ ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် (ဖီဖာ) နှင့် အာရှဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်တို့ ရက်ပိုင်းအတွင်း အစည်းအဝေးပြုလုပ်ကာ အတည်ပြုမည်ဖြစ်သည်။

စာမျက်နှာ ၁၉ ကော်လံ ၂ သို့ ၂

**PACIFIC Group**

**Oramin-G**  
Soft Cap.  
(with Ginseng)  
30 Soft Caps.

AA Medical Products Ltd.

Customer Hotline (1) 01-9090674, 9090674-881 (Ext. 101, 201, 301, 401, 201)  
Customer Hotline (2) 01-5321771

“အတည်ထု တန်ခိုးလျှင်သာ”

တန်တေ့... အကောင်းဆုံးလက်ဆောင်...”

# Oramin-G

အဆင့်မြင့်ရောင်အားစေး

ခန္ဓာသန်စွမ်းစိတ်ရွှင်လန်းဖို့ ‘ဒော်ဂျာမင်-ဂျီ’ကို သောက်ကြပါစို့...

www.onlineshop.aa.com.mm တွင် AA Medical Products Ltd. မှ ဆေးများကို online မှ တိုက်ရိုက်ဝယ်ယူရရှိနိုင်ပါသည်။ အိမ်တိုင်ရာရောက် ပို့ဆောင်ပေးပါသည်။