

e-VR Database Server အသုံးပြုသူများ၏ ဒေတာလုံခြုံရေးနှင့် System Governance

အားကောင်းစေရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်းဖွင့်ပွဲ အခမ်းအနားသို့

အမျိုးသားစီမံကိန်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး တက်ရောက်၍ လမ်းညွှန်မှာကြား

နေပြည်တော် ၊ ၂၀၂၆ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၂၃

အမျိုးသားစီမံကိန်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ဗဟို စာရင်းအင်းအဖွဲ့က ကြီးမှူးကျင်းပသည့် e-VR Database Server အသုံးပြုသူများ၏ ဒေတာ လုံခြုံရေးနှင့် System Governance အားကောင်းစေရေးဆိုင်ရာ နည်းပညာကျွမ်းကျင်မှုသင်တန်း ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်(၉:၀၀) နာရီတွင် အမျိုးသားစီမံကိန်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြား စီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ရုံးအမှတ်(၃၂) အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ကျင်းပရာ အမျိုးသား စီမံကိန်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးအောင်ကျော်ဟိုး တက်ရောက်၍ သင်တန်းဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ပါသည်။

သင်တန်းဖွင့်ပွဲသို့ အမျိုးသားစီမံကိန်း၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေး ဝန်ကြီးဌာနမှ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဌာနအကြီး အကဲများ၊ သင်တန်းဆရာ၊ ဆရာမများနှင့် သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများ တက်ရောက်ပါသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားရာတွင် ယခုသင်တန်းသည် မြန်မာ နိုင်ငံ၏ မွေးဖွားမှုနှင့် သေဆုံးမှု မှတ်ပုံတင်စနစ်(e-VR) ၏ လုံခြုံမှု၊ ယုံကြည်စိတ်ချရမှု၊ ရေရှည် တည်တံ့မှုနှင့် e-VR Database Server အသုံးပြုသူများ၏ နည်းပညာစွမ်းရည်များကို ပိုမို မြှင့်တင်နိုင်ရန် ရည်ရွယ်၍ ဖွင့်လှစ်ခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊

e-VR စနစ်သည် မြို့နယ်အဆင့်မှစတင်၍ အချက်အလက်များကို စနစ်တကျစုစည်း ထည့်သွင်း၍ ဗဟိုဒေတာဘေ့စ်တွင် ပေါင်းစည်းသိမ်းဆည်းထားသည့် စနစ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ယနေ့အချိန်အထိ မွေးဖွားမှုအချက်အလက် (၆)သန်းခန့်နှင့် သေဆုံးမှုအချက်အလက် (၂)သန်း ခန့်ကို စနစ်တကျထိန်းသိမ်းထားနိုင်ခဲ့ပြီး နိုင်ငံတော်၏ ဒီဂျစ်တယ်ဒေတာ စီမံခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်းစဉ်များ တိုးတက်လာမှုကို ထင်ဟပ်စေသည့် အရေးပါသော မှတ်တိုင်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊ ထို့အပြင် e-VR Status Review အရ Database Security နှင့် System Governance ကောင်းမွန်စေရန် User Account များ ပြန်လည်စိစစ်ခြင်း၊ Password Policy များ ပိုမို ခိုင်မာအောင် ပြင်ဆင်ခြင်း၊ Access Control များ အဆင့်မြှင့်တင်ခြင်းနှင့် Server Security တိုးမြှင့်ခြင်းတို့ကို ဆက်လက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်သွားရမည်ဖြစ်ကြောင်း၊

သင်တန်းတွင် e-VR စနစ်၏ Architecture ပိုင်း၊ Core Modules ၊ Data flow နှင့် System Integration များ၊ User နှင့် Administrator တို့၏ Roles and Responsibilities များနှင့် Data Security ပိုင်းဖြစ်သည့် Authentication ၊ Access Control နှင့် Data Protection စသည့် အခြေခံအချက်များကို လက်တွေ့အသုံးချနိုင်ရန် စာတွေ့၊ လက်တွေ့ သင်ကြားပို့ချပေးသွားမည် ဖြစ်သဖြင့် သင်တန်းမှပို့ချချက်များကို စနစ်တကျဆည်းပူးပြီး လေ့လာသင်ယူရန်၊ မိမိတို့ လုပ်ငန်းခွင်နယ်ပယ်တွင် အကျိုးရှိထိရောက်စွာ အသုံးချနိုင်စေရန်နှင့် အစဉ်လေ့လာသင်ယူနေ သည့် ဝန်ထမ်းကောင်းများဖြစ်စေရေး ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ကြရန် လမ်းညွှန်မှာကြားသည်။

အဆိုပါသင်တန်းကို ၂၃-၆-၂၀၂၆ ရက်မှ ၂၅-၆-၂၀၂၆ ရက်ထိ ၃ ရက်ကြာ ဖွင့်လှစ်သင်ကြား မည်ဖြစ်ပြီး သင်တန်းသို့ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ (၄၀) ဦး တက်ရောက်ကြောင်း သတင်းရရှိ သည်။

သတင်းစဉ်