

အသုံးပြုပစ္စည်းများ

- (၁) Switch မျိုးစုံ
- (၂) Socket မျိုးစုံ
- (၃) Circuit Breaker များ
- (၄) Main Switch များ
- (၅) Knife Switch နှင့်
Change Over Switch များ
- (၆) Multimeter နှင့် Clamp Meter များ
- (၇) Insulation Tester, Earth Tester &
Phase Sequence Meter

ပစ္စည်းများကို ကိုယ်တိုင်ကိုယ်ကျ တပ်ဆင်ခြင်း၊
ကြိုးဆက်သွယ်ခြင်း၊ တိုင်းတာခြင်းများ ပြုလုပ်စေ၍
လက်တွေ့ ဦးစားပေးစနစ်ဖြင့် သင်ကြားပေးသည့်အပြင်
သင်တန်းပြီးဆုံးပါက **Construction Site** များတွင်
လုပ်ငန်းခွင် အတွေ့အကြုံရစေရန် ကူညီဆောင်ရွက်
ပေးပါမည်။



GLORY

Career Training Centre

Electrical Installation Course (Wiring)



**အနီး(၃/၄)၊ တတိယထပ်၊ တိုက် A ၊ ဗိုလ်မြတ်ထွန်းဏာဝါ၊
ဗိုလ်မြတ်ထွန်းလမ်းနှင့်မဟာဓမ္မလမ်းထောင့်၊
ဗိုလ်တင်ထောင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့။**

Ph : 09-5197817, 09-73121717

လျှပ်စစ်နှင့်ကင်းကွာ၍ မရသောလူသားများ အတွက် လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို အန္တရာယ်ကင်းအောင် သူ့နေရာနှင့်သူ တပ်ဆင်သုံးစွဲဖို့ အရေးကြီးပါသည်။ ထို့ကြောင့် စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံ၊ အဆောက်အဦးများအတွင်း လျှပ်စစ်ကြိုးများ စနစ်တကျ သွယ်တန်းခြင်း၊ တပ်ဆင်ခြင်း တို့ကို ကျွမ်းကျင်စွာ ပြုလုပ်ပေးနိုင်သူ ပညာရှင် အမြောက် အများ လိုအပ်လာပြီဖြစ်သည်။ ၎င်းလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်ဆည်းပေးနိုင်ရန်အတွက် GLORY မှ ဤသင်တန်းကို ဖွင့်လှစ်ပါသည်။

Electrical Installation ပညာရပ်ဖြင့် ပြည်ပတွင် သွားရောက်လုပ်ကိုင်လိုသူများ၊ ၎င်းအတတ် ပညာဖြင့် ပြည်တွင်းတွင် ကိုယ်ပိုင်လုပ်ငန်း ထူထောင်လို သူများ၊ အိမ်တွင်းလျှပ်စစ်ပစ္စည်းများကို အန္တရာယ်ကင်းစွာ ကိုယ်တိုင်တပ်ဆင်သုံးစွဲလိုသူများအတွက် ဤသင်တန်း သည် အထူးသင့်တော်ပါသည်။

- လျှပ်ကူးပစ္စည်း၊ လျှပ်ကာပစ္စည်းတို့၏ သဘော သဘာဝများ၊
- Cable ကြိုးအမျိုးအစားများနှင့် ၎င်းတို့၏ တည်ဆောက်ပုံများ၊
- လျှပ်စစ်ပစ္စည်းကိရိယာများတည်ဆောက်ပုံ၊ အလုပ်လုပ်ပုံနှင့် တိုင်းတာနည်းများ၊
- Joint Box များ၊ Block ခုံများအတွင်း Wire ကြိုးဆက် သွယ်ပုံ ဆက်သွယ်နည်းများ၊
- Switch မျိုးစုံ၊ Socket မျိုးစုံနှင့် Circuit Breaker မျိုးစုံ တပ်ဆင် အသုံးပြုနည်းများ၊
- လျှပ်စစ်ပစ္စည်းများ၏ Ampere ပေါ်မူတည်၍ Wire Size များ၊ Fuse များ၊ Circuit Breaker များ ရွေးချယ်နည်းနှင့် တွက်ချက်နည်းများ၊
- Earth ချနည်းနှင့် Continuity Test, Insulation Test ပြုလုပ်နည်းများ၊
- နေအိမ်၊ စက်ရုံ၊ အလုပ်ရုံများတွင် ဝါယာသွယ်တန်းသည့် နည်းများနှင့် Point Plan ရေးဆွဲခြင်း၊ လိုအပ်သော ပစ္စည်း ကိရိယာများ စာရင်းပြုစုခြင်း၊ ခန့်မှန်းခြေ ကုန်ကျစရိတ် တွက် ချက်နည်းများ၊