

A adulteração da instalação eléctrica é perigosa e ilegal

Adulterar a instalação eléctrica cria condições inseguras que podem resultar em choque eléctrico, incêndio, explosão ou morte. Os cabos expostos de um contador de electricidade adulterado pode causar choques e queimaduras graves, enquanto que ligações deficientes podem levar a sobreaquecimento, faíscas e incêndios, comprometendo a segurança geral do edifício e colocando em risco a vida de todos os inquilinos.

Se encontrar quaisquer ocorrências de violação, como ligações deficientes, substituição do MCB para aumento de potência, fornecimento conectado a outras instalações ou instalações numa confusão com cabos expostos em áreas comuns, deve informar a CEM imediatamente ligando para a nossa Linha Info 2833 9911.



Caso do “Programa de Subsídio para Melhoria da Segurança de Instalações Eléctricas em Áreas Comuns de Edifícios Antigos Baixos” remodelado com sucesso

O Edf. Sun Po é um dos casos mais recentes de sucesso. O Sr. Ng, que mora no prédio há 34 anos, compartilhou que...

O prédio não tem tido manutenção devido à ausência de empresa de gestão para coordenação e conhecimento profissional relevante. Com a supervisão da qualidade por parte da CEM, o trabalho de remodelação decorreu de forma eficiente, o que melhorou muito a segurança eléctrica e o ambiente habitacional.

Esperamos que os proprietários que receberam cartas-convite participem activamente no programa. Os cidadãos podem fazer scan ao Código QR para verificar se os seus edifícios estão incluídos na “Lista de Edifícios Elegíveis”.



Atualizada regularmente

Novo posto de transformação para otimizar o fornecimento de energia

Para fazer face à crescente procura de energia e otimizar o fornecimento de energia, a CEM vai construir um posto de transformação adicional na zona antiga da Taipa. As obras já começaram em Agosto e decorrerão até meados de 2022, quando é expectável que o projecto esteja concluído. A CEM organizou sessões de esclarecimento para os departamentos governamentais, hospital, escolas e associações circundantes. Os moradores e comerciantes da zona terão a oportunidade de solicitar aumento de potência e remodelar as suas instalações eléctricas para atender ao crescimento futuro do consumo de electricidade.



Siga o Facebook e WeChat da CEM para receber as nossas notícias mais recentes

A página de Facebook da CEM disponibiliza mais conteúdos, como posts “Blue Monday”, “TBT”, etc., também vídeos interactivos, sorteios mensais, vários workshops DIY e aulas de culinária!

Além disso, o nosso WeChat está disponível em Chinês e Inglês para atender a diferentes necessidades. Pode questionar o nosso Chatbot 24/7, solicitar vários serviços, receber actualizações sobre o estado do fornecimento de energia durante tufões, e muito mais. Siga-nos AGORA!

