

南峰雅苑, 新加坡:

志在高远

高档住宅区的随行电缆

德特威勒将为南峰雅苑两座56层的高楼提供随行电缆, 助力他们打造出可靠的电梯系统。

南峰雅苑是新加坡的一个高档住宅区新项目。这片住宅区主要由两栋56层的住宅楼构成, 其中有1,074个住宅单位以及位于底层的零售用单位。该建筑项目由华业集团有限公司及其合作伙伴共同开发, 它坐落于中

心商业区, 也是未来新加坡南部滨水地区的中心位置。这里不仅可以欣赏到新加坡新建的水滨长廊和天际线, 还能饱览18座“空中花园”带来的高空自然景致。

此外, 这两栋住宅楼也是世界上最高的模块化建筑 (PPVC) 项目。在此标准下, 所有房间都将作为预制模块被交付到建筑现场, 在现场组装成完整的住宅楼。

项目专用电缆

根据迅达集团的委托, 德特威勒信息技术科技将提供大约四千米项目专用的扁平型多媒体兼容高层随行电缆, 用于2022年的电梯建设工程。

这次电梯安装使用的是“Schindler R.I.S.E.”技术, 全称是“机器人电梯安装系统”——这也是首次在亚太地区使用这种创新技术。其中涉及一套可以自动攀爬的机器人系统, 并在电梯井中完成安装和组装的工作。

德特威勒能够提供品质优异的预组装电缆, 并具备所有相关资质, 将助力打造高效可靠的电梯系统, 为南峰雅苑做出自己的贡献。这项令人瞩目的重大工程预计将于2023年竣工。
(ivt)

