

新能源获成都未来医学城高效供能合同

新加坡能源集团（SP Group）取得成都未来医学城先进医疗成果转化中心供能合同。在10年的合同服务期内，集团将为转化中心供给冷、热水和蒸汽，提供稳定、高效、节能低碳的供能保障，预估合同价值逾9000万人民币（1670万新元）。

新加坡能源集团星期三（12月11日）发布消息时说，集团将为此供冷供热系统提供全面的运营和维护服务。这一系统的制冷装机规模为4800冷吨，供能建筑面积约12万平方米。该系统目前已进入调试运行阶段，预计将在今年12月底正式投运。

文告指出，与常规的冷水机和锅炉方案相比，该项目节能效果显著，每年可节省电能消耗17.5%，减少天然气使用量



未来医学城先进医疗成果转化中心鸟瞰图。（新加坡能源集团提供）

达40%，预计全年可减少碳排放880公吨。

成都未来医学城是一座大型生物医药中心，旨在促进学术界、研究机构和制造业之间的合

作。先进医疗成果转化中心坐落于未来医学城核心区域，是未来医学城的核心创新孵化平台，旨在促进临床研究的科研和商业发展。