



用电安全与电气参数

- *运维与服务
- *设备健康管理
- *资产管理
- *电气安全服务



细分能耗计量与监测

- *能耗监测
- *节能服务
- *用电细分计量
- *收费与支付

智慧能效管理系统六大价值



自动抄表，降低工时

通过接入智能表计，实现水电冷热气等能源的自动抄表，解决人工抄表不及时、不准确的问题



动态考核，精细管理

实现单位能耗的动态化管理考核，以及能源成本的精细化管理，降低能源管理成本



数字化管理，降本增效

针对能源使用及日常运维需求，帮助企业建立数字化的能源管理体系和流程，减少人员投入，降低成本



安全生产，减少故障

能源数据与生产运营和工艺设备数据打通，为生产工艺质量提升及设备故障追溯提供数据支撑



能源AI大脑，智能调整

通过多种优化算法和专家模型，实现能源设备和系统的全面感知、优化调整，提高能源利用效益



能源双控，政企协同

能源管理数据与单位部门对接打通，为区域能源双控目标提供支撑，同时获得节能减排补贴