

洞察入微 管理能耗



例如将空调的耗电量按时间制成图表。
浪费的电力可以一目了然。

各种场所的电力消耗情况都可一目了然，三菱电机的可视化技术，
为创造更舒适的办公环境和楼宇的整体节能做贡献。

今年七月，三菱电机自动化中心在上海开幕。这幢大楼是三菱电机自动化(中国)有限公司的办公大楼和客户体验中心，
这里导入了对耗电量进行可视化管理的三菱电机能源监视系统，让来访者能够对节能效果一目了然。

从空调、照明到电梯，整个楼宇的电力消耗都可以通过可视化系统，按照不同的楼层或用电区域来进行实时监测，
一切尽收眼底，在提高办公环境舒适度的同时，为楼宇的节能做贡献。对每天消耗大量电力的楼宇实行节能化，
不仅能大幅降低楼宇的运行成本，也能相应地降低都市的电力消耗。

三菱电机不仅仅在产品 and 系统领域，同时，在软件和服务方面也积极投身并致力于节能环保事业。




三菱电机自动化中心



节能支援产品 EcoWebServer III

www.MitsubishiElectric.com.cn

 **三菱电机**
MITSUBISHI ELECTRIC
Changes for the Better

三菱电机 以全方位实力促进现代社会的发展