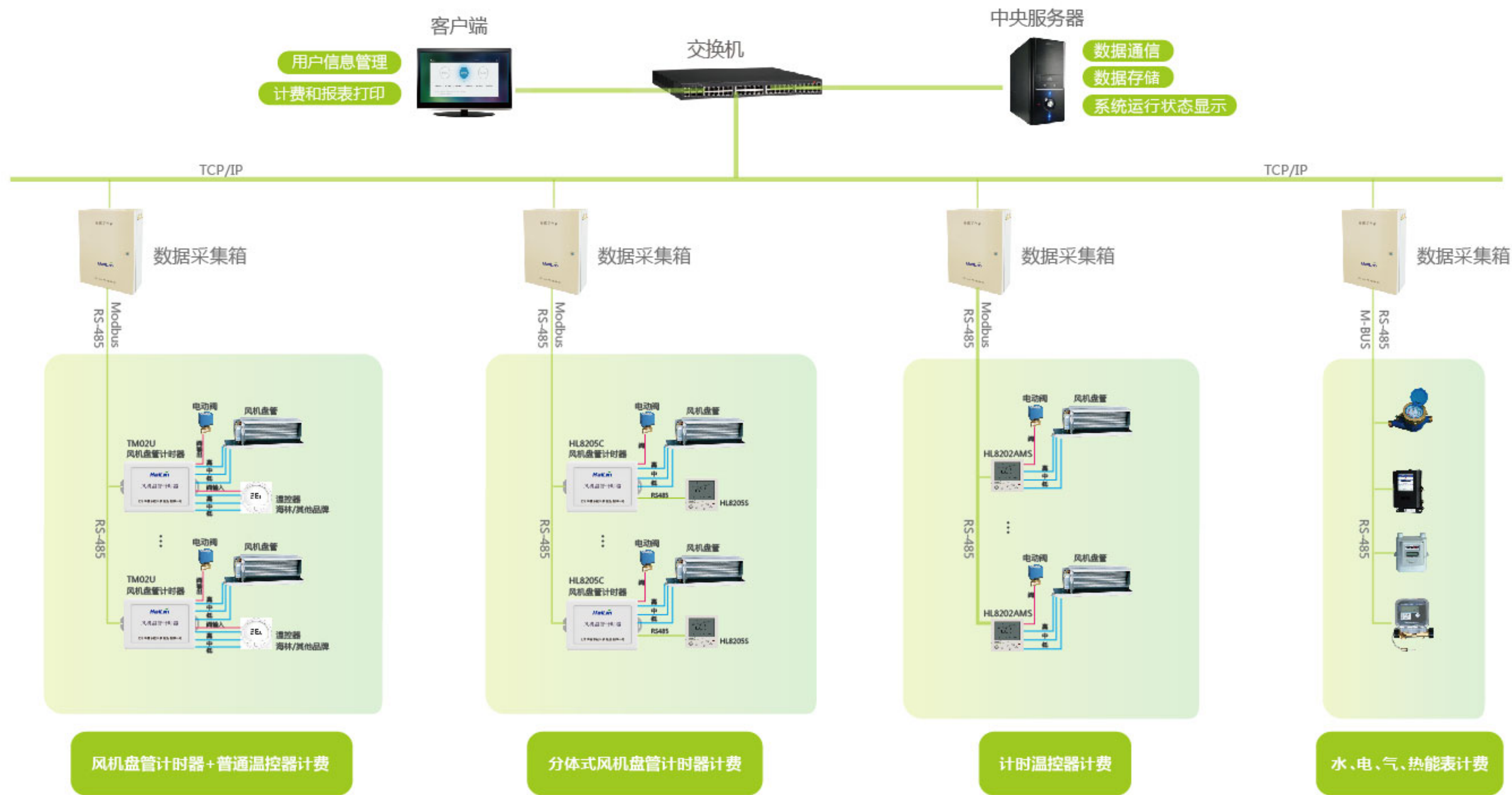
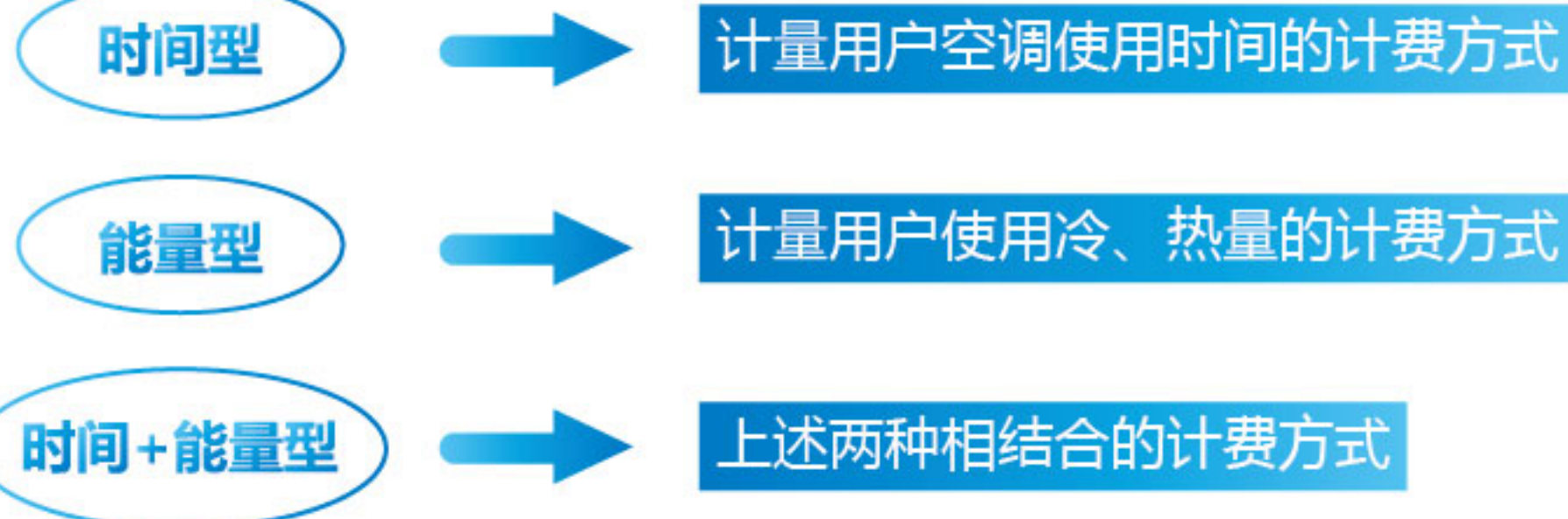


海林·中央空调计费系统



海林·ACS中央空调计费系统 采用集散式监控技术，由风机盘管计时器或计时温控器或水、电、气、热能表和数据采集箱、客户端以及服务器组成。通过采集各个房间风机盘管的运行数据或能量消耗，实现对中央空调使用量的计量和收费。自动记录空调使用数据，同时方便物业管理人员的收费和运维工作。适用于各类写字楼、公寓、商场、医院、机关、学校等公共建筑以及既有建筑改造项目。

三种计费方式



系统功能特点

- 自动计量用户使用风机盘管时间或者能量；
- 采集风机盘管控制器数据，远程控制末端电动阀的运行；
- 多种形式的费用清单及明细报表打印和导出；
- 预收费、欠费切断、短消息提醒；
- 通用单价和分时段单价，结算使用费用；
- 显示系统运行状态。

