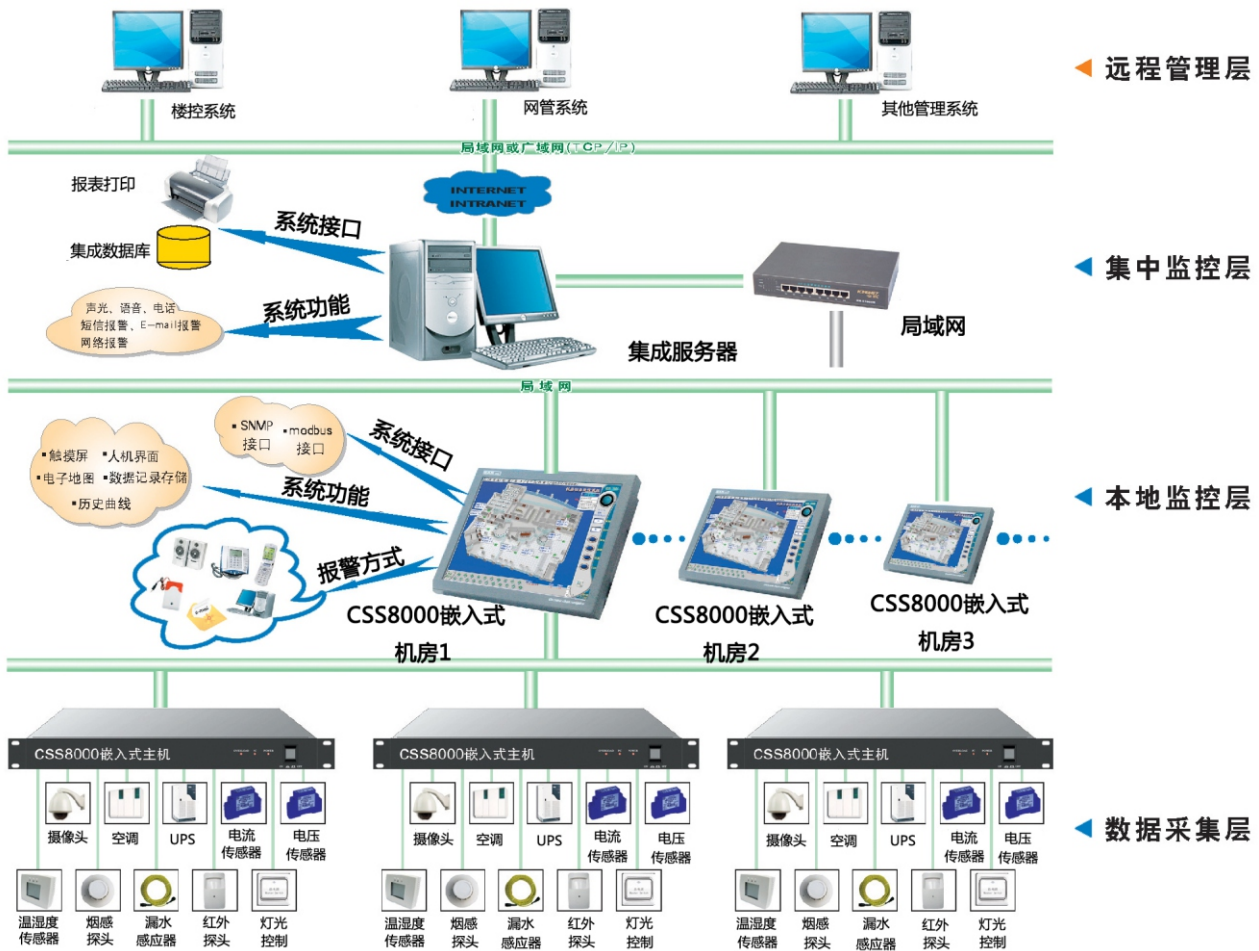


CT200-II 网络型机房监控系统

针对目前网络机房分布广、数量大、维护人员多、管理与监控困难的特点，我公司以降低机房监控维护成本提高运行维护质量为目标，推出“CT200-II 网络型机房监控系统”应用于多站点网络型机房的解决方案，具有很高的性价比和行业竞争优势。



CT200-II 网络型机房监控系统采用分散控制、集中管理的设计思想，在各分机房设一台嵌入式主机CT200-II 作为本地管理站，负责对本本地设备参数的采集，本地支持数据存储、自动报警、记录查询及远程浏览等功能，本地管理站可独立工作；同时根据用户需求可以在网络管理中心单独设立一台集成服务器，实现对各个分布式机房统一管理，并且能够与楼控系统、网管系统及第三方系统集成。

CT200-II 网络型机房监控系统尤其适合于拥有众多无人值守基站式机房的企业集团（比如通信、广电、银行等）可以快速构造一个多用户分级管理、分布式部署的大型监控网络，而且使系统的扩容非常容易。