

电厂管理信息系统-MIS

产品名称	电厂管理信息系统-MIS
公司名称	西安宏树电子科技有限公司
价格	.00/套
规格参数	
公司地址	陕西省西安市未央区枣园南岭16号 龙首苑2幢1单元12层
联系电话	029-86748522 17868584061

产品详情

mis系统以企业资源计划为指导，以电厂资金流、信息流、工作流、物流的统一为目标，将发电企业的全部信息整合在一个统一的平台上，建立一个以企业设备资产管理为基础具有erp功能现代电厂生产管理系统。系统优点：提高了企业核心竞争力通过mis系统全面应用，缩短企业对问题的响应时间，降低企业运营成本，增加企业效益，提高企业竞争力。业务流程规范与知识共享通过mis系统将企业内的运行、维护、规划/计划、财务、物资、工程管理、文档资料等信息以设备的运行、维修为主线形成标准工作流程，将实现事前计划、事中控制、事后报告与分析一套完整规范的工作方式，同时实现经验积累与知识共享。价值体现提高办公效率50%减少设备停机时间10-20%提高设备可靠性20-30%提高维修效率10-70%降低库存成本10-25%延长设备生命周期10%备品、备件库存准确率达到95%降低维护费用20-60%帮助企业实现总体商业目标:摸清和跟踪公司的资产状况降低设备故障率降低非计划停机时间降低维修运行成本提高设备可靠性提高对备品备件供应商的管理提高质量、健康、安全、环保管理水平提高总体效率

系统特点：完成电厂安全生产信息，分类统计上报，为综合分析及经济指标提供可靠的基础数据。对于电厂设备管理及技术改造信息的要进行全面、分类统计、提高设备完好水平，尽可能缩短设备大小修项目所需时间，减低检修费用，提高机组的等效可用系数，加强设备检修人员的考核，促进企业生产水平的全面提高。加强计划管理，提高预测水平，运用先进的模型和方法，优化方案选择，辅助级领导决策。全面反映财务、人事劳资、物资供应、燃料管理及职工培训信息，掌握经营动态，优化经营管理，提高工作效率和经济效益。提供现代化办公手段，提高办公效率，利用计算机及其网络功能提供信息服务，辅助生产管理，提供信息管理，促进多种经营增收。将现有机组监测系统的在线生产信息纳入管理信息系统，提供机组运行状况及部分统计数据，完善生产统计系统，实现统计数据报表自动生成。提供综合信息服务及部分辅助预测和决策的信息服务。为企业的高层领导提供综合信息服务，并提供部分辅助预测和决策的信息服务。