

水电两票管理系统

产品名称	水电两票管理系统
公司名称	西安宏树电子科技有限公司
价格	1999.00/套
规格参数	商标:西安宏树 版本:v1.2.1.10 技术支持:操作手册
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

两票概述：

“两票制度”是电力企业生产管理的一项基本制度，提高电力企业“两票”管理水平，规范工作票、操作票的管理,目前，市场上已经存在部分两票管理软件，但这些软件有些是单机版的不能通过流程传接票，有些是纯文本开票方式并不能实现五防条件控制，有些工作票和操作票是独立的两个系统不能数据共享，有些没有和微机五防对等系统对接而扩展性不强，均不能满足安全管理精细化的需求，为此，我公司专门开发一套以一次接线图为基础的智能电厂两票管理系统，实现两票统一管理，操作票过程五防条件控制，扩展性强，能通过网络进行传递，同时，便于管理人员对“两票”工作的督查和月末统计等工作。

主要技术指标：

1、按照现有的工作票管理制度，软件实现工作票的建立、下发、批准、许可、工作负责人变更、工作票延期、工作票作废、工作票终结等流程的管理。各流程之间设置一些必要的限制条件，以防止出现不符合制度的情况或逻辑上的错误。

2、按照现有的操作票管理制度，软件实现操作票的建立、审核、批准、终结等流程的管理，在各流程之间设置一些检测，防误检测和必要的限制条件，以防止出现不符合制度的情况或逻辑上的错误。

技术特点

- 3、该系统软件具有图形开票功能，防误检查功能，利用专门设计的图形绘制工具，可以建立各电站一次接线图，灵活设置具体设备的属性、五防条件及操作描述语，图形存储空间占用小。
- 4、建立“两票”标准票库，作为日常“两票”的参考。制定标准票库增加的规则，以利于标准票库的规范管理。
- 5、实现与微机五防的接口，在设计图形工具时，为五防锁号、五防条件等都预留接口。
- 6、配套“两票”的危险点分析控制措施票和辅助票。
- 7、强大的基数数据维护功能，提供了部门、站所、班组、三种人权限、一次接线图等项目的管理。
- 8、要求“操作票”执行完毕后，提醒应完成的相关工作（台帐、备品、标牌等）
- 9、权限控制功能，防止人员越权操作，同时系统能够对每个用户的操作进行详细记录，保证系统安全可靠。
- 10、完善全面的统计查询功能，能够根据票据种类、进度、单位、时间等指定条件内容查询，并可按照权限对两票进行审查、自动统计和考核管理。
- 11、提供与现有“生产管理系统”软件的接口，实现数据自动传输共享。