

▶▶▶ 国家863计划成果信息

| | |
|--|--|
| 名 称： | 颜色数字化远程标识系统软件V1.0 |
| 领 域： | 纺织产业相关成果 |
| 完成单位： | 杭州电子科技大学 |
| 通讯地址： | |
| 联系人： | 王小华 |
| 电 话： | 13357161960 |
| 项目介绍： | <p>成果简介： 该软件除了可以作为纺织印染行业的远程交互设计工具软件外，同样适用于相关行业色彩网络传递需求。颜色数字化远程标识系统主要是针对印染行业企业与客户进行产品设计过程中进行产品色彩信息交流而制作的，该系统具有以下技术特点：a. 支持DataColor测色仪光谱数据接口；b. 支持标准Pantone色卡；c. 支持用户自定义色卡；d. 支持用户和企业之间的屏幕对色功能，精确传递双方的颜色；e. 采用J2EE开发语言，基于Internet环境跨平台运行。</p> <p>应用前景： 本成果作为软家装经销ASP平台系统的软件，正应用在杭州宏华数码科技有限公司。</p> |
| <input checked="" type="checkbox"/> 关闭窗口 | |