

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 联想激光打印机

请输入查询关键词

科技频道

搜索

联想激光打印机

关键词: [打印机](#) [激光](#) [联想](#)

所属年份: 1998

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 联想(北京)有限公司

成果摘要:

联想激光打印机有以下特点: 使用大规模集成电路专用芯片(ASIC)实现中文处理; 采用自行设计并被国家批准的字体; 集成了联想独创的中文控制语言、图象增强技术、强大的针打仿真技术、网络打印技术、长寿命陶瓷硒鼓技术、纸张适应性技术(防卡纸技术)等多项国内外先进技术, 性能价格比很高。联想激光打印机推出至今, 已销售12万多台, 市场占有率15.4%, 激光打印机国内厂商排名第一位, 在各行业的应用中占据了稳固的市场。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- [新疆综合信息服务平台](#)
- [准噶尔盆地天然气勘探目标评价](#)
- [维哈柯俄多文种操作系统FOR ...](#)
- [社会保险信息管理系统](#)
- [塔里木石油勘探开发指挥部广...](#)
- [四合一多功能信息管理卡MISA...](#)
- [数字键盘中文输入技术的研究](#)
- [软开关高效无声计算机电源](#)
- [邮政报刊发行订销业务计算机...](#)
- [新疆主要农作物与牧草生长发...](#)

成果交流

推荐成果

- [· 液压负载模拟器](#) 04-23
- [· 新一代空中交通服务平台、关...](#) 04-23
- [· Adhoc网络中的QoS保证\(Wirel...](#) 04-23
- [· 电信增值网业务创意的构思与开发](#) 04-23
- [· 飞腾V基本图形库的研究与开发...](#) 04-23
- [· ChinaNet国际\(国内\)互联的策...](#) 04-23
- [· 电信企业客户关系管理\(CRM\)系...](#) 04-23
- [· “易点通”餐饮管理系统YDT2003](#) 04-23
- [· MEMS部件设计仿真库系统](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布