



← 本页导航

-[综合新闻](#)
-[图片新闻](#)
-[学术活动](#)



→ 您现在的位置: [首页](#)→[应用技术开发快讯](#)

成都企业部先进等离子体技术实验室投入使用

所在分类: [应用技术开发快讯](#) 发表时间: 2006-3-1

日前,成都企业部先进等离子体技术实验室改造工程基本完成,实验室正式投入使用。

企业部将主楼一楼西侧原有办公室按实验室要求进行了重新装修,并新增动力回路、循环水系统、集中送气系统、尾气排放系统等。同时,实验室配置的渗注镀复合表面处理设备、等离子体复合内表面处理设备、等离子体渗氮设备、微弧等离子体氧化设备、多弧离子镀膜设备等一系列等离子体表面处理设备以及显微硬度计、摩擦磨损仪等各种专用分析仪器都已陆续到位。先进等离子体技术实验室的建成,将极大地改善我院等离子体应用技术研究条件,提升实验室形象,为进一步加快我院先进等离子体技术的发展打下良好的基础。

[上一篇:我院热等离子体技术首次进军市场](#)

[下一篇:柔性基材卷绕磁控镀膜产业化技术开发项目](#)

[网站地图](#) | [院址地图](#) | [联系我们](#)

核工业西南物理研究院© 版权所有 ICP备案号:蜀ICP备 05014001 号
地址:成都市二环路南三段三号 成都市西南航空港黄荆路5号(聚变研究基地)
通信地址:成都市432信箱 四川省双流县西南航空港经济开发区黄荆路5号