



2005年度博士论文题录

序号	题目	作者	指导老师	专业名称	研究方向	年
1	先进等离子体材料表面复合优化处理技术及应用的研究	童洪辉	郑永真	核能科学与工程	低温等离子体技术及应用	2005
2	托卡马克边缘等离子体现象及线光谱轮廓的遗传算法模拟	孙平	潘传红	核能科学与工程	等离子体物理和等离子体诊断	2005
3	HL-2A装置等离子体的边界识别和实时显示	游天雪	袁保山	核能科学与工程	自动控制	2005

[\[关闭本页\]](#)

核工业西南物理研究院 版权所有

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