



2000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	Tokamak平衡位形研究及软件开发	毛国平	石秉仁	核能科学与工程	等离子体物理理论	2000
2	HL-1M中性粒子能量分析器的研制及其等离子体诊断研究	钟光武	王恩耀	核能科学与工程	等离子体物理实验	2000
3	HL-2A X删削层和偏滤器再循环区域等离子体输运研究以及含偏滤器平衡位形的优化计算	李齐良	郑永真	核能科学与工程	等离子体物理实验	2000
4	低温等离子体应用中的几个理论问题	孙爱萍	邱孝明 耿漫	核能科学与工程	等离子体物理实验	2000
5	高约束先进托卡马克等离子体阿尔芬波电流驱动的理论研究	丁宁	邱孝明	核能科学与工程	等离子体物理理论	2000
6	托卡马克实验数据采集与可视化处理系统	王云航	袁保山	核能科学与工程	计算机应用	2000

[\[关闭本页\]](#)

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