



2004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	HL-2A托卡马克边界等离子体数值模拟及非日冕平衡条件下的杂质辐射问题研究	程发银	石秉仁 严建成	核能科学与工程	等离子体物理理论	2004
2	二维辐射场的像素层析重构技术及等离子体不稳定性实验研究	刘 仪	邱孝明	核能科学与工程	等离子体物理实验	2004
3	聚变中子学的蒙特卡罗 PVM并行模拟在ITER中子诊断设计中的应用	张 炜	王恩耀	核能科学与工程	等离子体物理实验	2004
4	HL-2A等离子体自适应控制研究	毛苏英	袁保山	核能科学与工程	自动控制	2004
5	HL-2A等离子体的控制和边界识别	刘 莉	袁保山	核能科学与工程	自动控制	2004

[\[关闭本页\]](#)

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