



2013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-2M供电系统控制研究	李维斌	宣伟明 姚列英	核能科学与工程	托卡马克供电系统控制	2013
2	大功率加热条件下高能粒子不稳定性的实验研究	于利明	丁玄同	核能科学与工程	等离子体物理实验与诊断	2013
3	HL-2A装置高约束模式下的边界不稳定性实验研究	刘春华	刘 仪	核能科学与工程	等离子体物理实验与诊断	2013
4	强流离子源离子束引出系统性能研究	邹桂清	段旭如	核能科学与工程	中性束离子源	2013
5	全固态大功率高压调制调整器的技术研究及工程实现	李 青	宣伟明	核能科学与工程		2013
6	ITER送气系统阀门箱的强静磁场屏蔽研究	杨青巍	夏志伟	核能科学与工程	等离子体物理实验	2013
7	HL-2M环向场线圈电磁、热及结构分析计算	蔡立君	刘德权	核能科学与工程	托卡马克装置工程	2013

[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