

[首页](#) | [本院概况](#) | [师资队伍](#) | [本科教学](#) | [科学研究](#) | [实验中心](#) | [专业建设](#) | [党建工作](#) | [学生工作](#) | [评建专题](#) | [社会服务](#) | [下载专区](#) | [招生就业](#) | [宣传工作](#) | [大事记](#) | [学院首页](#)

2012年度物电系教师论文成果

发布时间: 2015-06-17 浏览次数: 47

2012年度物电系教师论文成果

序号	论文题目	第一作者	所有作者	发表/出版时间	发表刊物/论文集	刊物类型
1	基于臭氧分子体系的动力学研究	刘松红	刘松红	2012-10-03	原子与分子物理学报	核心期刊
2	水分子振动体系动力学研究	刘松红	刘松红	2012-09-03	宁夏大学学报(自然科学版)	核心期刊
3	基于水分子振动体系的Lyapunov指数的计算	刘松红	刘松红	2012-08-03	毕节学院学报	一般期刊
4	使用Fortran程序计算海森堡模型纠缠度的算法实现及随机数据的消除方法	韩文娟	韩文娟,黄敏,刘海	2012-07-10	科技通报	核心期刊
5	海森堡模型中概率及相应熵的计算分析	韩文娟	韩文娟,周勋(外)	2012-07-10	量子电子学报	核心期刊
6	高能伽玛射线暴内光度和峰值能量的关系	尹跃	尹跃	2012-06-15	六盘水师范学院学报	一般期刊
7	影响消逝场空间分布的有关因素探讨	祝昆	祝昆,邱学云(外)	2012-06-15	文山学院学报	一般期刊
8	黑体辐射的谐振子模型及其量子统计解释	刘松红	刘松红	2012-06-03	赤峰学院学报	一般期刊
9	基于8651的智能型移动式瓦斯实时监控系統	张太荣	张太荣	2012-05-11	六盘水科技	一般期刊

学院地址: 贵州省六盘水市钟山区明湖路 邮编: 553004 联系电话: 0858-8601143 制作: 六盘水师范学院 ©版权所有2006-2016