

网站首页 学院概况 学科建设 教学工作 管理工作 科研工作 招生就业 学生工作 实验中心 专业评估

2010年工程技术学院科研论文一览表

来源: 本站原创 作者: 未知 点击数: 2230 日期: 2011-03-15 字体: 【大 中 小】

成果类型	刊物或出版社名称	刊物期号	出版年月	论文或书籍名称	等级	A/B/C/D	作者排序	页码
论文	煤炭工程	2010.1	2010.1	视频监控在煤矿中的应用研究	核心	D	第一	112-114
论文	核电子学与探测技术	2010.10	2010.10	基于帧积分叠加降噪算法的BGA器件检测系统	核心	C	第一	
论文	制造业自动化	2010.7	2010.7	嵌入式车载系统定位系统研究	核心	D	第一	152-154
论文	宜宾学院学报	2010.6	2010.6	数字频率计的测量误差	一般		第一	45-47
论文	内江师范学院学报	2010.6	2010.6	基于单片机C语言的高塔水位控制电路设计与仿真	一般		第一	28-29
论文	内江科技	2010.8	2010.8	局域网环境下多点分发技术的实现	一般		第一	93
论文	通信技术	2010.7	2010.7	Windows系统TDI驱动关键技术的研究	一般		第一	89-91
论文	通信技术	2010.6	2010.6	无线异构网络的垂直切换判决算法	一般		第一	137-140
论文	ZEITSCHRIFT FÜR NATURFORSCHUNG SECTION A-A JOURNAL OF PHYSICAL SCIENCES, 64 (12):834-836 DEC 2009	2009.64 (12)	2009.11	study on the Absorption Spectra of $Ga_2Se_3:CO^{2+}$ Single Crystals	核心	A (SCI 收录)	1	834-836
论文	Crystal Research and Technology	2010.6 (45)	2010.04	Explanations of the optical absorption and ESR spectrum for tetragonal Ni^{2+} centers in $CuAlS_2:Ni^{2+}$ crystals	核心	A (SCI 收录)	通讯作者	634-636
论文	Spectroscopy Letters	2010.43	2010.04	Theoretical Studies of Optical Spectra and EPR Parameters for V^{4+} Impurity Ions in CoMTH	核心	A (SCI 收录)	2	306-309
论文	量子电子学报	2010.27 (6)	2010.11	掺铜氯化镉晶体的电子顺磁共振谱及局域晶格的理论研究	核心	C	1	665-668
论文	Optics & Laser Technology	2010.02	2010.03	Coherent and incoherent combinations of partially coherent beams beyond the paraxial approximation, Optics & Laser Technology	核心	A (SCI 收录)	1	
论文	强激光与粒子束	2010.12	2010.12		核心		1	

				径向阵列非傍轴椭圆高斯光束的相干和非相干合成		A (EI收录)		
论文	教育科学	2010.03	2010.06	对二体摆的振动规律的探讨	核心	D	1	
论文	内江师范学院学报	2010.04	2010.04	抗磁效应测试方法研究	一般公开		3	
论文	科技资讯	2010.04	2010.07	研究获得较大利润的三年养鱼方案	一般公开		4	
论文	内江师范学院学报	2010.12	2010.12	内圆柱与外圆筒之间的相对滑动对圆柱形套筒沿斜面向下滚动时间的影响	一般公开		2(通讯作者)	
论文	西部教育	2010.12	2010.12	对柳比莫夫摆运动规律的探讨	内部		2	
论文	内江师范学院学报	2010.02	2010.02	ABCII型模型的微振动	一般公开		1	29-31
论文	内江师范学院学报	2010.10	2010.10	动态法测模量共振频率的拟合研究	一般公开		1	37-39
论文	襄樊学院学报	2010.02	2010.05	A ₂ B型模型无阻尼受迫振动方程组的通解	一般公开		1	8-11
论文	大学物理教育专刊	2010.05	2010.05	谈中学物理说课与授课间的关系	一般公开		1	35-36
论文	内江科技	2010.09	2010.09	谈“说课”必备的五要素	一般公开		1	190
论文	内江师范学院学报	2010.12	2010.12	OTL和OCL电路最大不失真输出功率表达式的统一	一般公开		1	49-51
论文	内江师范学院学报	2010.04	2010.04	抗磁效应测试方法研究	一般公开		1	34-36
论文	内江师范学院学报	2010.5	2010.08	两个带同号电荷金属球相互作用力的探讨	一般公开		1	93-94
论文	内江师范学院学报	2010.5	2010.08	不同激光偏振态下质子加速能谱研究	一般公开		1	35-36
论文	内江师范学院学报	2010.10	2010.10	建设工程设计阶段造价控制新方式——基于BIM的建设工程造价管理	一般公开		1	
论文	辽宁行政学院学报	2010.6	2010.6	制约我国技术现代化进程的原因分析	一般公开		1	
论文	内江科技	2010.1	2010.1	斜面上只滚不滑物体的分析	一般公开		1	
论文	内江师范学院学报	2010.05	2010.05	清代满城内涵及数量探讨	一般公开		1	
论文	内江科技	2010.2	2010.2	2010.2: 一道力学例题的讨论	一般公开		1	
论文	微计算机	2010.5	2010.5	楼上来的声音?	一般公开		1	
论文	微计算机	2010.9	2010.9	有没有“不到的传说	一般公开		1	

【关闭窗口】 【返回顶部】 【打印文章】

内江师范学院物电学院 版权所有

地址: 四川省内江市东桐路 邮编: 641112 电话: 0832-2340497 传真: 0832-2341691