



网站首页 学院简介 新闻中心 师资队伍 专业建设 教学管理 科学研究 招生就业 党建工作 学生工作 校友之家

科学研究

科研成果

当前位置: 首页 > 科学研究 > 科研成果

常规管理

科研成果

学术活动

重点学科

永州市数学学会

### 理学院2016年科研论文统计

来自: 理学院 时间: 2017年06月22日 浏览: 113 字体大小: 小 中 大

学科建设 ▶

下载专区 ▶

精品课程 ▶

序号	作者	成果名称	刊名	发表时间			页码范围	主办单位	成果级别
				年月日	期	卷			
1	唐耀平	一种基于互补判断矩阵逆问题的新方法	数学的实践与认识	2016	19	16	191-198	中国数学会	中文核心
2	孔永红	Controllable giant magnetoresistance effect in a $\delta$ -doped magnetically confined semiconductor heterostructure nanostructure	Vacuum	2015-9-4		122	43-46	ELSEVIER	SCI
3	孔永红	Manipulable MR effect in a $\delta$ -doped magnetic nanostructure	International Journal of Modern Physics B	2016-5-30		30	1650132 (10 pages)	World Scientific	SCI
4	孔永红	大学物理微课教学模式研究	教师	2015-10-25	10	261	93-94	《教师》杂志社	省级
5	孔永红	移动学习在大学物理课程教学中的应用研究	湖南科技学院学报	2015-10-3	10	36	36-38	湖南科技学院	省级
6	吴修云	Decompositions and representations of L-fuzzy natural numbers	Journal of intelligent and fuzzy systems	2016	1	31	333-344	IOS Press Publication Company	SCI (IVE)
7	吴修云	On M-fuzzifying JHC convex structures and M-fuzzifying Peano interval spaces	Journal of intelligent and fuzzy systems	2016	4	30	2447-2458	IOS Press Publication Company	SCI (IV)
8	吴修云	On induced L-fuzzy topogenous spaces	Journal of intelligent and fuzzy systems	2016	1	30	291-302	IOS Press Publication Company	SCI (IVE)
9	吴修云	诱导的 (L, M)-fuzzy 凸空间	模糊系统与数学	2016	2	30	80-87	国防科技大学	CSCD(源刊)
10	付喜	Spin transport for a quantum wire with coexistence of Rashba and Dresselhaus spin-orbit coupling in quantum wire and two leads	India Journal of Physics	2016/1/15	90	2	163-171	Springer	SCI
11	付喜	SPIN ACCUMULATION FOR A QUANTUM WIRE WITH THE COEXISTENCE OF RASHBA AND DRESSELHAUS SPIN-ORBIT COUPLING IN THE WIRE AND TWO LEADS	International Journal of Simulation Systems, Science & Technology	2016/10/25	47	17	23.1	United Kingdom Simulation Society	ET期刊
12	杨建奇	不可交易资产的平方套期保值	高校应用数学学报	2016-3	1	31	30-38	浙江大学、中国工业与应用数学	CSCD源刊

									学会	
13	杨建奇	古典概型的教学探讨	科教文汇	2016-6	6		44-46		安徽省科技协会	省级一般
14	高海峡	A probable probability distribution of a series nonequilibrium states in a simple system out of equilibrium	Physica A	2016		450	354-358		荷兰物理学会	SCI
15	刘旭辉	Electrically-manipulable spin filter based on a novel magnetic nanostructure	Philosophical Magazine Letters	2016\2\21	3	96	112-120		Taylor&Francis Group	SCI(中科院四区)
16	刘旭辉	A GMR device based on a magnetic nanostructure with a 6-doping (DOI: 10.1007/s10825-016-0931-1)	J Comput Electron	2016\11\11					Springer	SCI(中科院四区)
17	刘旭辉 (通讯作者)	A Nonreciprocal Multi-channel Bandstop Filter Using the Generalized Fibonacci Multiferroic Superlattices with the Silver-mean Sequence	Progress In Electromagnetics Research M	2015\12\18		45	73-81		EMW Publishing	ET
18	刘罗	市场营销研究中的数学模型构建	现代营销	2016年1月	1		76-77		吉林省现代营销杂志社	省级一般刊物
19	刘罗	农村留守儿童与非留守儿童心理韧性及孤独感的比较研究	当代教育实践与教学研究	2016年3月	3		193-194		方圆电子音像出版社有限公司	省级一般刊物
20	刘罗	浅谈数学与应用数学专业教学的改革	现代营销	2016年4月	4		50		吉林省现代营销杂志社	省级一般刊物
21	刘罗	信息与计算科学数学技术和信息技术的整合对策探究	现代营销	2016年4月	4		89		吉林省现代营销杂志社	省级一般刊物
22	刘罗	QQ对大学生心理健康的影响及教育对策	当代教育实践与教学研究	2016年5月	5		246-247		方圆电子音像出版社有限公司	省级一般刊物
23	刘罗	信息与计算科学专业学生就业竞争力的思考探究	现代营销	2016年5月	5		59		吉林省现代营销杂志社	省级一般刊物
24	刘罗	浅析信息与计算科学专业建设的探索及实践	现代营销	2016年5月	5		68		吉林省现代营销杂志社	省级一般刊物
25	刘罗	民主管理在高校群体事件预防中的应用	当代教育实践与教学研究	2016年6月	6		76-77		方圆电子音像出版社有限公司	省级一般刊物
26	刘罗	企业科技人员创新行为的潜在类别聚类分析	南京航空航天大学学报	2016年6月	2	18	54-60		南京航空航天大学	CSCD源
27	刘罗	初中数学一次函数教学设计与思考	当代教育实践与教学研究	2016年6月	6		218		方圆电子音像出版社有限公司	省级一般刊物
28	刘罗	求函数极值的一些若干方法	当代教育实践与教学研究	2016年7月	7		47-48		方圆电子音像出版社有限公司	省级一般刊物
29	刘罗	高中数学教学中探究式教学的应用讨论	中外交流	2016年7月	19		259		宋庆龄基金会重庆分会	省级一般刊物
30	刘春梅	Quasi-optimal complexity of adaptive finite element method for linear elasticity problems in two dimensions	Applied Mathematics and Mechanics (English Edition)	2016.02.01	2	37	151-168		Shanghai University and Springer-Verlag	SCI 4区
31	赵艳辉	单位球上 $\mu$ -Bloch空间到Zygmund型空间的加权Cesàro算子	浙江大学学报(理学版)	2016-07	43	4	389-393		浙江大学学报	CDCD源T
32	赵艳辉	单位球上Zygmund型空间上的积分型算子	数学进展	2016-09	45	5	755-766		中国数学会	CDCD源T
33	赵艳辉	三类特殊形式的变号级数敛散性判别法	高等数学研究	2016-05	19	3	29-31		西北工业大学	CDCD扩展刊
34	赵艳辉	翻转课堂模式下, 高等数学教学中学生自主学习能力的培养	数学学习与研究	2016-04	7		18		吉林省数学会	省级一般刊物

35	林依勤	The Projected Generalized Sylvester Equations: Numerical Solution and Applications	WSEAS TRANSACTIONS on MATHEMATICS	2016.5.10	2	15	83-95	WSEAS	EI
36	刘铮	高校设计治理中大学生公共精神缺失问题研究	山西煤炭管理干部学院学报	2015-11-25	2015年4期	第28卷	172-174	山西煤炭管理干部学院	省级一般刊物

上一篇: 理学院2015年科研课题统计

下一篇: 理学院2015年科研课题统计

[← 返回上页](#)

地址: 湖南省永州市零陵区杨梓塘路130号 邮编: 425199 电话: 0746-6381425 传真: 0746-6381287

版权所有: 湖南科技学院理学院 All Right Reserved 总访问量: 190770

湘ICP备05005379 网站建设: 嘉杰信息 [网站管理入口](#)