



栏目导航

- ▶ [学术科研](#)
- ▶ [管理政策](#)
- ▶ [学术交流](#)
- ▶ [研究成果](#)

当前位置: [首页](#)>>[学术科研](#)>>[研究成果](#)>>正文

数计学院2013年度发表论文情况统计

2015-10-12 20:15 审核人: (点击: 230)

序号	作者	职称	论文(作品)名称	刊物名称/年/期	角色	类别
1	李艳琴	副教授	贵州省特岗教师专业发展现状调查研究——以数学特岗教师调查为例	凯里学院学报	独著	D
2	唐晓慧	副教授	逻辑函数化简技巧	贵州师范学院学报/2013/6	独著	D
3	唐晓慧	副教授	INTEL8279接口芯片应用中的几个问题研究	毕节学院学报/2013/4	独著	D
4	韦萍萍	副教授	二维码与医院应用	电脑与信息技术/2013/1	独著	D
5	向程冠	讲师	基于PHP在线网络学习系统设计与开发	电脑技术与软件工程/2013/10	第二作者	D
6	谢晖	讲师	Matlab GUI与SIMULINK之间参数互调方法探讨	贵州师范学院学报/2013/6	独著	D
7	谢晖	讲师	PLC在煤矿井下皮带输送机中的应用	煤炭技术/2013/3	独著	C
8	陈松良	副教授	2744阶群的构造	数学学报/2013/6	独著	A
9	陈松良	副教授	关于Sylow子群皆交换的 $p2q3$ 阶群的构造	武汉大学学报(理学版)/2013/3	独著	C
10	陈松良	副教授	关于Sylow p -子群循环的 $pnq3$ 阶群的构造	东北师大学报(自然科学版)/2013/2	独著	C
11	陈松良	副教授	关于Sylow p -子群循环的 $12pn$ 阶群的构造	烟台大学学报(自然科学与工程版)/2013/3	第一作者	D
12	陈松良	副教授	关于108阶群的完全分类	郑州大学学报(理学版)/2013/1	第一作者	C
13			论 $p3q$ 阶群的构造			C

	陈松良	副教授		山东大学学报(理学版)/2013/2	第一作者	
14	陈松良	副教授	论Sylow p-子群循环的18pn阶群的同构分类	贵州师范学院学报/2013/6	第一作者	D
15	莫贵圈	助教	OT(X, Y; θ)的正则无、幂等元的一些特殊性质	贵州师范学院学报/2012/12	第一作者	D
16	彭长文	讲师		南昌大学学报(理科版)/2013/4	第一作者	C
17	石昌梅	讲师	映射芽导网的相对V-充分性	贵州师范学院学报/2013/6	独著	D
18	石昌梅	讲师	光滑映射的相对无穷小稳定性	贵州师范大学学报(自然科学版)/2013/4	第一作者	D
19	陈海清	助教	广义Pareto分布参数的最小二乘估计	应用概率统计/2013	第一作者	C
20	向程冠	讲师	基于CSS视觉分块的Web碎片信息抽取算法	计算机光盘软件与应用/2013/8	第一作者	D
21	雍进军	讲师	Sylvester方程的一种并行梯度迭代方法	贵州师范学院学报/2013/3	第一作者	D
22	聂建军	助教	Existence and multiplicity of non-trivial solutions for a class of modified Schrödinger-Poisson systems	Journal of Mathematical Analysis and Applications/2013/ 2	第1作者	SCI (2区)
23	聂建军	助教	Existence and multiplicity of non-trivial solutions for a class of modified Schrödinger equation with non-coercive potential	Applied Mathematics and Computation /2013	第1作者	SCI (2区)
24	王锦荣	教授	On the Stability of Nonautonomous Impulsive Differential Equations	Journal of Function Spaces and Applications/2013/2013: Article ID 425102, 6 pages	第一作者	SCI3区 IDS号: 195BE
25	王锦荣	教授	Existence and Controllability Results for Nonlocal Fractional Impulsive Differential Inclusions in Banach Spaces	Journal of Function Spaces and Applications/2013/2013: Article ID 518306, 16 pages	第一作者	SCI3区 IDS号: 238IE
26	王锦荣	教授	New Generalized Hermite-Hadamard Type Inequalities and Applications to Special Means	Journal of Inequalities and Applications/2013/2013: 325	第一作者	SCI3区 IDS号: 208EY
27	王锦荣	教授	Solvability of boundary value problems with integral conditions for fractional differential equations	Fixed Point Theory/2013/14:507-522	第一作者	SCI3区
28	王锦荣	教授	Presentation of solutions of impulsive fractional Langevin equations and existence results: Impulsive fractional Langevin equations	European Physical Journal: Special Topics/2013/222(8):1857-1874	第一作者	SCI4区 IDS号: 229JT
29		教授				SCI4区

	王锦荣		Extremal solutions of Cauchy problems for abstract fractional differential equations	Mathematica Slovaca /2013/63(4): 769-792	第一作者	IDS 号: 206FJ
30	王锦荣	教授	Existence, uniqueness and limit property of solutions to quadratic Erdélyi-Kober type integral equations of fractional order	Central European Journal of Physics/2013/11 (6):779-791	第一作者	SCI4区 IDS 号: 231QV
31	王锦荣	教授	Refinements of Hermite-Hadamard Type Inequalities Involving Fractional Integrals	Bulletin of the Belgian Mathematical Society - Simon Stevin/2013/20(4): 655-666.	第一作者	SCI4区
32	王锦荣	教授	Fractional order differential equations with iterations of linear modification of the argument	Advances in Difference Equations/2013/2013:329	第一作者	SCI3区
33	王锦荣	教授	Fractional Hermite-Hadamard inequalities for (α, m) -logarithmically convex functions	Journal of Inequalities and Applications/2013/2013: 364	通信作者	SCI3区 IDS 号: 217WT
34	王锦荣	教授	On some new Hermite-Hadamard inequalities involving Riemann-Liouville fractional integrals	Journal of Inequalities and Applications/2013/2013: 220	通信作者	SCI3区 IDS 号: 207MP
35	廖玉梅	讲师	Riemann-Liouville Fractional Hermite-Hadamard Inequalities. Part I: for Once Differentiable Geometric-Arithmetically s-convex Functions	Journal of Inequalities and Applications/2013/2013: 443	第一作者 (王锦荣是通讯作者)	SCI3区
36	廖玉梅	讲师	Riemann-Liouville fractional Hermite-Hadamard inequalities. Part II: for twice differentiable geometric-arithmetically s-convex functions	Journal of Inequalities and Applications/2013/2013: 517	第一作者 (王锦荣是通讯作者)	SCI3区
37	廖玉梅	讲师	On Some New Fractional Type Heinz Inequalities	International Journal of Advanced Pervasive and Ubiquitous Computing/2013/5(1):8-16	第一作者 (王锦荣是通讯作者)	EI
38	熊伟程	讲师	物联网的C3SD技术架构研究	物联网技术/2013/9	独著	D
39	熊伟程	讲师	物联网数据融合方法研究	毕节学院学报/2013/8	独著	D
40	崔忠伟	讲师	A Dynamic Routing Based on Bayes Estimation for Wireless Sensor Networks			EI

41	崔忠伟	讲师	基于无线传感网的温度采集系统设计	毕节学院学报/2013/		D
42	崔忠伟	讲师	一种车载生态驾驶辅助系统设计与实现	毕节学院学报/2013/		D
43	邓喜才	副教授	不确定性下强Berge均衡的存在性	运筹学学报/2013/3		C
44	王东	副教授	高校补考自动排考算法的设计与实现	贵州师范学院学报,2012,28(12)	独著	D
45	王东	副教授	一种新颖的汉字字形相似度计算方法	计算机应用研究,2013,30(8)	第一作者	B
46	王东	副教授	基于频繁2-项集的贝叶斯分类器	兰州理工大学学报,2013,39(4)	第一作者	B
47	王东	副教授	面向部件检字的汉字表达式双链表存储设计	中国科技论文,2013(10)	第一作者	B
48	余丽静	讲师	基于无线传感网络的漏钢炉检测系统设计	电气应用/2013/20	独著	C
49	肖宏治	副教授	北京市数学高材生的非智力特征调查研究	数学通报/2013/5	第三作者	C
50	肖宏治	副教授	科学的课堂, 中学数学绿色课堂的基石	中国教师/2013/7	第一作者	D
51	夏顺友	副教授	锥度量半连续集值映射的连续性	辽宁工程技术大学学报/2013/1	独著	B
52	夏顺友	副教授	抽象凸空间中广义模糊博弈的结构稳定性	西南大学学报/2013/2	独著	B
53	夏顺友	副教授	锥上半连续集值优化问题弱有效解的通常连续性	四川师范大学学报/2013/3	独著	C
54	夏顺友	副教授	N人多目标非合作博弈轻微利他均衡的存在性	铜仁学院学报/2013/5月	独著	D
55	夏顺友	副教授	Schur补和压缩矩阵	贵阳学院学报/2013/6	独著	D
56	夏顺友	副教授	关于半正定矩阵的若干结果	贵州师范学院学报/2013/6	独著	D
57	夏顺友	副教授	集值Sperner组合引理与抽象凸空间中的KKMS引理	西南师范大学学报/2013/6	独著	C
58	夏顺友	副教授	抽象凸锥度量上集值映射的逼近连续选择及应用	四川师范大学学报/2013/7	独著	C
59	夏顺友	副教授	N人非合作博弈轻微利他均衡的存在性	毕节学院学报/2013/8月	独著	D
60	夏顺友	副教授	抽象凸空间上弱KyFan点的存在性及其等价描述	辽宁工程技术大学学报/2013/9月	独著	B
61	夏顺友	副教授	KKM lemmas and minimax inequality theorems in abstract convexity spaces.	Fixed Point Theory and Applications/2013/8	第三作者	
62	邱克娥	助教	线性微分方程解的增长性	贵州师范学院学报/2013/9	第一作者	D
63	邱克娥	助教	关于一阶线性微分方程解的增长性	贵州师范大学学报/2013/12	第一作者	D
64	黄黎明	讲师	基于形状上下文的颜体字比较的研究	无线互联科技/2013/10	独著	D
65	刘益波	助教	广义多目标博弈的良定性	佳木斯教育学院学报/2013/7	独著	D
66	欧阳建新	讲师	关于Sn幂等元的性质	贵州师范学院学报/2012/12	独著	D

67	王锦荣	教授	STUDY ON A QUADRATIC HADAMARD TYPE FRACTIONAL INTEGRAL EQUATION ON AN UNBOUNDED INTERVAL	Topological Methods in Nonlinear Analysis/2013/42(2): 257-275	第一作者	SCI2区
68	王锦荣	教授	Nonlocal Cauchy problems for fractional order nonlinear differential systems	Central European Journal of Physics 2013 / 11(10):1399-1413	第一作者	SCI4区
69	王锦荣	教授	Existence and approximation of solutions of fractional order iterative differential equations	Central European Journal of Physics 2013 / 11(10): 1377-1386	通信作者	SCI4区

上一条: [数计学院2014年度发表论文情况统计](#)

下一条: [数计学院2012年度发表论文情况统计](#)

[【关闭窗口】](#)

[领导信箱](#) | [关于我们](#) | [办公系统](#) | [资料下载](#)

数学与计算机科学学院 地址: 贵阳市乌当区高新路115号
电话: 0851-85816641 邮编: 550018