

理学院科研论文统计明细表（2012年）

序号	作者	职称	论文(论著) 题目	期刊名称	期号	被收录的检	检索号	系别	年份
1	赵振伟	科员	高校教师凝聚力研究	文学教育	CN42-1768/I	5	否	办公室	2012年
2	袁冬青	副教授	Pulse Energy Dependence of Spectral Characterizat	Lasers in engineering	23(3-4), 2012	1	SCI (WOS:000301993200009	光信	2012年
3	袁冬青	副教授	Variety of nanostructures induced by femtosecond	Optik	123(2012)	1	SCI (WOS:000302893700003	光信	2012年
4	袁冬青	副教授	The evolution of ablation area induced by femtose	Procedia Engineering	2011(23)	2	EI (20120314682487)	光信	2012年
5	董晓波	教授	The Empirical Research on Information-Based Innova	2010International Conference	ICFIT 2010	4		数学	2012年
6	杜董生	讲师	Reliable H^∞ control for Takagi - Sugeno fuzzy sys	Nonlinear Analysis: Hybrid S	62012	1	EI (20123615397316)	数学	2012年
7	廖大见	副教授	A Class of Constacyclic Codes over $R+vR$ and Its G	International Journal of Com	Volume 5, Number 4, April 2012	4		数学	2012年
8	廖大见	副教授	Comment on Lee et al's Strong Designated Verifier	Advances in Intelligent and S	Proceeding of the 2012 Intern	1	EI (20122415106416)	数学	2012年
9	刘才贵	讲师	线性反馈、非线性反馈控制策略实现系统混沌同步	淮海工学院学报	2012年第3期	5		数学	2012年

序号	作者	职称	论文(论著) 题目	期刊名称	期号	被收录的检	检索号	系别	年份	
10	张颖	讲师	Representations of finite dimensionl pointed Hop	Commu. Algebra	2012年第10期	国外杂志	SCI	数学	2012年	
11	郭海兵	讲师	基于粗糙性惩罚变系数纵向数据模型的参数估计	统计与决策	2012. 16		4	统计	2012年	
12	郭海兵	讲师	基于cook距离的椭圆约束线性模型的影响分析	淮海工学院学报	2012. 2		5	统计	2012年	
13	黄苏海	讲师	Projective Synchronization for Brushless DC Motor	Applied Mechanics and Material	Vol. 160		2	EI (20121414916623)	统计	2012年
14	黄苏海	讲师	Modeling and Simulation of a Switchable Chaotic S	Applied Mechanics and Material	327-330		2	EI (20121414916623)	统计	2012年
15	黄苏海	讲师	Anti-Synchronization for a Modified Chen-Qi-Like	Applied Mechanics and Material	Vol. 214		2	EI (20121414916623)	统计	2012年
16	孙岚	讲师	世博会对于旅游业影响力的定量评估——以上海海外入境	淮海工学院学报	2012年第3期		5	统计	2012年	
17	杨小勇	讲师	不变区域与Lotka-Voterra系统的稳定性	北华大学学报	pp 935-938		5	统计	2012年	
18	李志国	讲师	“传热学与换热器”课程的优化整合讨论	中国电力教育	2012. 30		5	物理	2012年	
19	邵理堂	教授	增湿-除湿太阳能海水淡化装置实验研究	科学技术与工程	2012. 12 (30)		4	物理	2012年	
20	邵理堂	教授	小型太阳能海水淡化装置	可再生能源	2012. 30 (5)		4	物理	2012年	

序号	作者	职称	论文(论著) 题目	期刊名称	期号	被收录的检	检索号	系别	年份
21	宋晓敏	讲师	Om diagnostic of dilaton dark energy with two-par	Astrophys and Space Science	(2012) 342	1	SCI (WOS:000309338600024)	物理	2012年
22	徐友冬	讲师	Generalized Chaplygin gas model with or without v	Astrophysics and Space Science	337: 493-498	1	SCI (WOS:000299055400062)	物理	2012年
23	徐友冬	讲师	Statefinder Diagnostic in Generalized Chaplygin G	International Journal of The	51: 1491-1497	1	SCI (WOS:000302693400018)	物理	2012年
24	徐友冬	讲师	A new type of interaction between generalized Cha	Astrophysics and Space Science	339: 31-36	1	SCI (WOS:000302475400006)	物理	2012年
25	徐友冬	讲师	Cosmological Evolution of Modified Chaplygin Gas	International Journal of The	51: 3432-3442	1	SCI (WOS:000309858800010)	物理	2012年
26	徐友冬	讲师	Om diagnostic for viscous Cardassian universe	Astrophysics and Space Science	342: 493-498	1	SCI (WOS:000310222700024)	物理	2012年
27	蔡立	实验师	大学物理实验平时操作成绩评定方法的研究与实践	淮海工学院学报	(2012) 第23期	5		物理实验	2012年
28	范喆	实验师	中西部地区小型定时太阳能水泵的设计及应用	数字技术与应用	(2012) 第09期	5		物理实验	2012年
29	范喆	实验师	消磁场对纳米铁磁线磁畴壁动力学行为的影响	物理学报	2012. 10第61卷第10期	1	SCI (WOS: 00030497620005)	物理实验	2012年
30	范喆	实验师	新兴专业LED光源特性检测实验室的建设与思考	中国科教创新导刊	(2012) 第34期	5		物理实验	2012年
31	侯玉娟	实验师	氢氯噻嗪与牛血清白蛋白的相互作用	实验室研究与探索	(2012) 第3期	4		物理实验	2012年

序号	作者	职称	论 文（论著） 题 目	期刊名称	期号	被收录的检	检索号	系别	年份
32	史林兴	讲师	Full-band absorption enhancement in ultrathin-fil	APPLIED OPTICS	51(13)	1	SCI (WOS:000303614900029	物理实验	2012年
33	唐小村	实验师	光线斜入射对光栅衍射的影响	实验技术与管理	(2012) 第7期	4		物理实验	2012年
34	唐小村	实验师	高校实验室设备报修管理系统开发与应用	实验室研究与探索	(2012) 第5期	4		物理实验	2012年
35	唐小村	实验师	分光计设计性实验研究	物理与工程	(2012) 第2期	5		物理实验	2012年
36	唐小村	实验师	高校实验室精品课程网站建设研究	中国现代教育装备	(2012) 第5期	5		物理实验	2012年
37	唐小村	实验师	变栅距光栅的衍射实验仿真	大学物理实验	(2012) 第5期	5		物理实验	2012年
38	唐小村	实验师	大学物理实验中心开放性网站建设	实验室科学	(2012) 第3期	5		物理实验	2012年
39	徐超	讲师	初次退火温度对长余辉发光材料性能的影响	材料热处理学报	33(S1)	1	EI: 20123115301526	物理实验	2012年
40	周朕	讲师	金属纳米栅格薄膜等离激元太阳能电池的优化设计	激光与光电子进展	2012. 11	3		物理实验	2012年
41	查明明	副教授	New criterion for p-nilpotency	South Journal of Mathematics	Vol: 2 (3), 2012	4		信息	2012年
42	侯建花	讲师	Numerical Solution of Nonlinear Fredholm Integrod	Journal of Applied Mathematic	2012卷	2	SCI, WOS:000303711200001	信息	2012年

序号	作者	职称	论文(论著) 题目	期刊名称	期号	被收录的检索号	系别	年份
43	李步军	讲师	基于二层模糊综合决策的图书馆绩效评估模型	数学的实践与认识	pp 2113-2116	4	信息	2012年
44	李东	讲师	LPPL模型算法的初步探讨	淮海工学院学报	2012年第3期	5	信息	2012年
45	刘志平	讲师	一种基于矩阵形式的以B样条为母线的旋转曲面	淮海工学院学报	2012年第4期	5	信息	2012年
46	秦北波	副教授	On the Stability of a Septic Functional Equation	FSKD 2012		2 EI:20130515971650	信息	2012年
47	王顺绪	副教授	二次特征值问题的并行精化 Jacobi-Davidson方法	高等学校信息学报	2012, 34 (4)	3	信息	2012年
48	王顺绪	副教授	A parallel method for generalized eigenvalue pr	PAAP-2012		2 EI:	信息	2012年
49	吴勤华	教授	On Generalized Nonlinear Quasivariational Inequal	Pan American Mathematical Jour	2012, 22(3), 57-67.	4	信息	2012年
50	许志刚	教授	The Statistical Convergence Properties of Cramér-	CCDC-2012		2 EI: 20124015483541	信息	2012年
51	杨长青	讲师	A Numerical Method for Lane-Emden Equations Using	Journal of Applied Mathematics	2012卷	2 SCI (WOS:000301251100001)	信息	2012年
52	杨长青	讲师	Chebyshev polynomial solution of nonlinear integr	Journal of the Franklin Inst	349卷	1 SCI, EI, WOS: 0003018298	信息	2012年
53	杨长青	讲师	Numerical solution of Riccati differential equati	International Journal of Math	6卷	4	信息	2012年

序号	作者	职称	论文(论著) 题目	期刊名称	期号	被收录的检	检索号	系别	年份
54	张子芳	教授	具有飞局部边值条件的波动方程的加权隐式差分各式	四川大学学报(自然科学版)	VOL. 49, NO. 2	3		信息	2012年
1	张振松	讲师	多元文化背景下大学生价值观教育面临的挑战及应对策略	教师教育研究	2013. 3 VOL. 25	四级	CSSCI	办公室	2013年
2	赵振伟	助理研究员	提升党组织生活吸引力与实效性研究	统计与管理	issn1674-537x	5级		办公室	2013年
3	陆金男	副教授	透镜和棱镜对光波面作用的研究	中学物理教学参考	2013. 12	五级		光信	2013年
4	马晓萍	讲师	Position-dependent Spontaneous Motion of the Magn	Journal of the Korean Physics	volume6.no2	一级	SCI	光信	2013年
5	袁冬青	副教授	Femtosecond Pulsed Laser-induced Ablation Region	Lasers in engineering	2013, 25(1-2)	一级	SCI, EI	光信	2013年
6	范喆	实验师	Effects on Morphology Change on the Mg-doped Zinc	Applied Mechanics and Materials		二级	EI:201307160135351C	物理实验	2013年
7	侯玉娟	实验师	自组惠斯登电桥测热敏电阻实验探讨	实验室科学	16卷第3期	五级		物理实验	2013年
8	侯玉娟	实验师	法拉第效应实验教学研究探讨	中国科教创新导刊	2013年总第675期	五级		物理实验	2013年
9	黄增光	副教授	Statefinder diagnostic for Born-Infeld type dark	Astrophysics and Space Science	Vol.343, 795-798, 2013	一级	SCI:10. 1007/s10509-012-1	物理实验	2013年

序号	作者	职称	论文(论著) 题目	期刊名称	期号	被收录的检	检索号	系别	年份
10	史林兴	讲师	The influence of silver core position on enhanced	Optics Express	21(S6)	一级	SCI:000327007800011	物理实验	2013年
11	唐小村	实验师	基于TracePro的光学仿真实验教学	实验技术与管理	Vol.30(1) 94-96	四级		物理实验	2013年
12	王勇	高级实验师	激光再现的物体“站立式”显示反射全息图的研究与制作	激光杂志	Vol.34(5) 31-32	四级		物理实验	2013年
13	王勇	高级实验师	三维动画显示体积全息图的研究与制作	光学与光电技术	Vol.11(4) 91-94	四级		物理实验	2013年
14	王勇	高级实验师	开放式教学下的大学物理实验网上考试系统的设计与实现	实验室科学	Vol.16(3) 177-180	五级		物理实验	2013年
15	吴同成	讲师	飞秒强激光能量在Ar原子团簇中的沉积	原子与分子物理学报	vol.30(2) 249-253	二级		物理实验	2013年
16	吴同成	讲师	Emergence of the Macroscopic Quantum Superpositio	Journal of Modern Physics	2013.4. 734-737	四级		物理实验	2013年
17	吴同成	讲师	Energy deposition of intense femtosecond laser pu	J. At. Mol. Sci.	Vol.4(3) 245-250	四级		物理实验	2013年
18	吴同成	讲师	趣味物理演示实验教学探索(去年收到较晚,未统计)	第七届全国高等学校物理实验教	2012	五级		物理实验	2013年
19	徐超	讲师	铝酸铈长余辉发光材料的光谱特性及陷阱浓度分析	材料热处理学报	Vol.34(5)	一级	EI:20132616449218	物理实验	2013年
20	徐超	讲师	长余辉发光材料SrAl2O4: Eu2+, Dy3+光谱分析及发光机	材料科学与工程学报	Vol.31(1)	一级		物理实验	2013年

序号	作者	职称	论文(论著) 题目	期刊名称	期号	被收录的检	检索号	系别	年份
21	徐超	讲师	基于TK-PV1型光伏效应实验平台实验项目设计-光谱响应	淮海工学院学报	Vol.22 (2)	五级		物理实验	2013年
22	徐超	讲师	Photoluminescence and afterglow behavior of Eu ²⁺ ,	Advanced Materials Research	Vols. 634-638	二级	EI:20130616000913	物理实验	2013年
23	徐超	讲师	Influence of different auxiliary activators dopin	Advanced Materials Research	Vol. 601	二级	EI:20130115864994	物理实验	2013年
24	廖大见	副教授	A Class of Constacyclic Codes over Z _p m	Journal of Applied sciences	V13.N16, 2013	1级	EI	数学	2013年
25	郭海兵	讲师	中国碳强度波动的区域影响研究	现代管理科学	2013年第3期	三级	CSSCI	统计	2013年
26	张 恒	讲师	Optimal DoS Attack Policy Against Remote State Es	会议论文(控制领域排名第一的)	2013年12月发表	二级	EI	统计	2013年
27	宋晓敏	讲师	激光直射式CCD体重计的设计研究	物理与工程	Vol.23 No. 5	5		物理	2013年
28	宋晓敏	讲师	专业选修课教学改革与探索	考试周刊	2013年52期	5		物理	2013年
29	徐友冬	讲师	The sign-changeable interaction between variable	Astrophysics and Space Scienc	2013, 02	一级	SCI:WOS:000314892100037	物理	2013年
30	徐友冬	讲师	Cosmological evolution of agegraphic dark energy	Astrophysics and Space Scienc	2013, 06	一级	SCI:WOS:000318717800020	物理	2013年
31	徐友冬	讲师	Statefinder diagnostic and w-w' analysis for the	Astrophysics and Space Scienc	2013, 08	一级	SCI:WOS:000321214800026	物理	2013年

序号	作者	职称	论文(论著) 题目	期刊名称	期号	被收录的检	检索号	系别	年份
32	徐友冬	讲师	Statefinder Diagnostic for Modified Chaplygin Gas	International Journal of The	2013, 04	一级	SCI:WOS:000315443400008	物理	2013年
33	徐友冬	讲师	Statefinder Diagnostic for Variable Generalized C	International Journal of The	2013, 09	一级	SCI:WOS:000322579400036	物理	2013年
34	徐友冬	讲师	新型磁阻传感器测量地磁场实验的教学探讨	大学物理实验	2013第3期	五级		物理	2013年
35	成青松	副教授	工科大学新生数学现状及教学对策研究	大学数学	2013、3	4级		信息	2013年
36	侯建花	讲师	Numerical Method in Solving FredholmIntegro-diffe	Journal of Information & Com	10卷9期	一级	EI:'20132716471571	信息	2013年
37	侯建花	讲师	Approximate methods for a family of fractional di	International Journal of App	47卷17期	一级	EI:20134717006377	信息	2013年
38	李步军	讲师	$KmVW_n$ 及其子图的临点可区别E-全染色	兰州理工大学学报	3 (2013)	四级		信息	2013年
39	吕小光	讲师	A special Hermitian and skew-Hermitian splitting	Applied Mathematical Modellin	2013(37),1069 - 1082	一级		信息	2013年
40	吕小光	讲师	A Fast High-Order Total Variation Minimization Me	Mathematical Problems in Eng	2013(834035)	一级		信息	2013年
41	吕小光	讲师	美国大学生数学建模竞赛对我国高校数学教学的启示	淮海工学院学报(社会科学版)	2013, 11(3)	五级		信息	2013年
42	孙学功	副教授	Chen's conjecture and its generalization	Chinese Annals of Mathematics	6 (2013)	一级		信息	2013年

序号	作者	职称	论文(论著) 题目	期刊名称	期号	被收录的检	检索号	系别	年份
43	王 岩	副教授	ETF对其标的指数成分股流动性影响的研究	管理观察	2013年1月中旬刊总493期	五级		信息	2013年
44	王顺绪	副教授	多核环境下非线性特征值问题残量反迭代法并行计算	淮海工学院学报	2013, 22 (1)	五级		信息	2013年
45	王顺绪	副教授	A Study on Cloud Computing for Generalized Eigenv	JP journal of applied mathema	2013, 8(2)	四级		信息	2013年
46	吴勤华	教授	Positive solutions for a first order nonlinear ne	Pan American Mathematical Jour	2013, 23(2), 67-78.	四级		信息	2013年
47	徐宁	讲师	Zygmund空间到Bloch空间上径向导数算子与积分算子的类	数学年刊(A辑)		3 二级		信息	2013年
48	杨长青	讲师	An Approximate Solution of Nonlinear FractionalDi	Journal of Information & Com	10卷1期	一级	EI:20130615996374	信息	2013年
49	杨长青	讲师	Chebyshev wavelets method for solving Bratu's pro	Boundary Value Problems	2013卷1期	二级	EI:WOS:000321223200001	信息	2013年
50	杨长青	讲师	Numerical Method for solving VolterraIntegralEqua	IAENG International Journalo	43卷4期	一级	EI:20140117153362	信息	2013年
51	杨长青	讲师	Chebyshev wavelets method for solving Troesch's p	International Journal of App	47卷17期	一级	EI:20134717006340	信息	2013年
52	杨长青	讲师	Improved differential transform method for solvin	International Journal of App	44卷14期	一级	EI:20134016808160	信息	2013年
53	杨长青	讲师	Numerical solution of integro-differential equati	WSEAS Transactions onmathema	12卷12期	一级	EI	信息	2013年

序号	作者	职称	论文(论著) 题目	期刊名称	期号	被收录的检索号	系别	年份
1	陆金男	副教授	10x连续变焦照摄像物镜的光学设计	光学仪器	2014年2月第36卷第1期		光信	2014年
2	袁冬青	副教授	Femtosecond pulsed laser-induced ablation region	lasers in engineering	2013, 25(1-2)	SCI (四区) 000321024200002	光信	2014年
3	姜乐	讲师	Alternating direction method for the high-order t	Numerical Algorithms		SCI (三区)	数学	2014年
4	姜乐	讲师	A combined first-order and second-order variation	ANZIAM J.		SCI (四区)	数学	2014年
5	於道	副教授	编写线性代数教材的几点思考	高等数学研究	2014. 2		数学	2014年
6	郭海兵	讲师	The general influence analysis of the linear mode	Quantitative Analysis Techno	2009	EI 20142217762173	统计	2014年
7	倪凤莲	讲师	江苏沿海地区人口素质和经济发展研究	现代商业	2014年11月第33期		统计	2014年
8	张恒	讲师	Some properties of a class of compound distributi	Quantitative Analysis Techno	2009	EI 20142217762111	统计	2014年
9	史林兴	讲师	Optimization of Si solar cells with full band opt	Optik	125	SCI (4区)	物理实验	2014年
10	王勇	高级实验师	一种反射光栅衍射效率检测装置	实验科学与技术	2014, 12 (1)		物理实验	2014年

序号	作者	职称	论文(论著) 题目	期刊名称	期号	被收录的检索号	检索号	系别	年份
11	吴同成	讲师	趣味物理演示实验教学探索	实验室科学	2014 (17) : 1			物理实验	2014年
12	吴同成	讲师	大学生实践创新能力的提升	教书育人	2014 (15) : 5			物理实验	2014年
13	徐超	讲师	热处理温度对SrAl ₂ O ₄ :Eu ²⁺ , Dy ³⁺ 光谱及陷阱浓度的影响	材料热处理学报	2014, 35 (2)	EI		物理实验	2014年
14	成青松	副教授	工科院校一年级新生数学教学对策	高等数学研究	2014年9月 (第17卷第5期)			信息	2014年
15	韩立军	副教授	Syntheses, Crystal Structures, and Antibacterial	Synthesis and Reactivity in	2014, 44:841 - 847	SCI		信息	2014年
16	吕小光	副教授	Two global iterative methods for ill-posed problems	Journal of Computational Analysis and Applications		SCI (四区)		信息	2014年
17	杨长青	讲师	An efficient numerical method for solving Abel integral equations	Applied Mathematics and Computation	227卷15期	SCI (一区)	000331496400059	信息	2014年
18	宋祥磊	讲师	小型海水源热泵空调系统的设计	科学技术与工程	2014, 14 (7)	核心		物理	2014年
19	徐友冬	讲师	New agegraphic dark energy model with the sign-changing equation of state	Astrophysics and Space Science	Volume 350, Issue 2 (2014)	SCI (三区)	000332664500051		2014年
1	理学院	姜乐	Alternating direction method for the high-order two-dimensional Poisson equation	Numerical Algorithms	20153(69) 495-516	SCI二区	000356823700002	数学	2015年

序号	作者	职称	论文(论著) 题目	期刊名称	期号	被收录的检	检索号	系别	年份
2	理学院	吕小光	Two global iterative methods for ill-posed proble	Journal of Computational Ana	2015, 18(2):219-237	SCI三区	000348558500002	信息	2015年
3	理学院	孙学功	On integers $2(p+ia)$ not of the form $a^k + \lambda p$	Acta Math. Hungar.	146(2) (2015)	SCI四区	WOS:000358174300005	信息	2015年
4	理学院	周朕	Optimized design of silicon thin film solar	Optik	Vol. 126: 614-617	SCI四区	000355334900008	物理	2015年