

当前位置：首页：科学研究

学术论文

作者：超级管理员 发布时间：2015-09-15 浏览次数：2536次

2009年及以前科研论文

序号	作者	论文题目	出版刊物名称	发表时间	备注
1	Xi.Lan. Liu and W. T. Li	Existence and uniqueness of positive periodic solutions of functional differential equations	J. Math. Anal. Appl	2004	SCI
2	Xi.Lan. Liu and W. T. Li	Positive solutions of the nonlinear fourth-order beam equation with three parameters	J. Math. Anal. Appl	2005	SCI
3	Xi.Lan. Liu and W. T. Li	Positive solutions of the nonlinear fourth-order beam equation with three parameters (II)	Dynam. Systems. Appl	2006	SCI
4	W. T. Li and Xi.Lan. Liu	Eigenvalue problems for second-order nonlinear dynamic equations on time scales	J. Math. Anal. Appl	2006	SCI
5	Xi.Lan. Liu and W. T. Li	Existence and multiplicity of solutions for fourth-order boundary value problems with parameters	J. Math. Anal. Appl	2007	SCI
6	Xi.Lan. Liu and W. T. Li	Periodic solutions for dynamic equations on time scales	Nonlinear Anal. TMA	2007	SCI
7	Xi.Lan. Liu and W. T. Li	Existence and multiplicity of solutions for fourth-order boundary value problems with three parameters	Math. Comput. Modelling	2007	SCI
8	S. G. Kang, Xi. Lan. Liu, B. Shi	Multiple positive periodic solutions of a class of delay difference equations	Ann. of Diff. Eqns	2006	
9	Xi.Lan. Liu and J. H. Wu	Uniqueness and multiplicity of solutions for a second-order discrete boundary value problem with a parameter	Discrete Dynamics in Nature and Society	2008	SCI
10	J.Y. Li and Xi.Lan. Liu	Risk Zoning of Flooded Area Land in Lower Reaches of the Weihe River	The First International Conference on Risk Analysis and Crisis Response	2007	
11	Xi.Lan. Liu and J.H. Wu	Positive Solutions for a Hammerstein integral equation with a parameter	Appl. Math. Lett	2009	SCI
12	Xi.Lan. Liu	On a nonlinear Hammerstein integral equation with a parameter	Nonlinear Anal. TMA	2009	SCI
13	Xi.Lan. Liu and G. Zhang	Positive and sign-changing solutions for fourth-order BVPs with parameters	Journal of Applied Mathematics and Computing	2009	EI
14	Y.P. Zhao and Xi.Lan. Liu,	Oscillation of nonlinear higher-order neutral delay, difference equation	Far East Journal of Mathematical Sciences	2008	
15	LI Jingyi, YANG Wuxue and LI Xilan,	Mechanism of Riverway Evolvement and Effect at the Estuary of the Weihe River to the Yellow River	International Academic Publishers Ltd 7th International Symposium on Test and Measurement	2007	EI
16	R.M. Xiao and Xi.Lan. Liu	Oscillation and asymptotic stability of difference equations depending on parameters	International J. Difference Equations	2006	
17	W.X. Wang, Xi.Lan. Liu and S.S. Cheng	Fixed point for coupled monotone operators and applications	Nonlinear Studies	2007	
18	Xi.Lan. Liu, G. Zhang and S. S. Cheng	Existence of triple positive periodic solutions of a functional differential equation depending on a parameter	Abstract and Applied Anal	2004, 10	
	S.S. Cheng	Attractive Cycles of an artificial neural	the proceedings of the		

19	and Xi.Lan. Liu	network	12th ICDEA	2009	
20	肖润梅, 刘喜 兰	带参数悬臂梁问题的单增正解	数学的实践与认识	2009	
21	Shengbiao Hu	A sharp lower bound of the spectral radius of simple graphs	Applicable Analysis and Discrete Math	2009	SCI
22	Shengbiao Hu	Sharp bounds on the eigenvalues of trees	Computers and mathematics with applications	2008	SCI
23	Shengbiao Hu B. Liu, X. Tan	On the nullity of bicyclic graphs	Linear Algebra and its Applications	2008	SCI
24	Shengbiao Hu	The largest eigenvalue of unicyclic graphs	Discrete Mathematics	2007	SCI
25	Shengbiao Hu	On the number of closed 6-walks	Proceeding of the 3 <sup>rd</sup> International workshop of Matrix analysis and Applications, Academic Press	2009	
26	Shengbiao Hu	<b>A new upper bound for Laplacian graph eigenvalues</b>	<b>American Institute of Physics Conf. Proc. Academic Press</b>	2008	
27	Shengbiao Hu	Improved upper bounds for the largest eigenvalue of unicyclic graphs	数学研究与评论(中文核心)	2009.5	
28	Shengbiao Hu	The Laplacian enginvalue of graphs	数学杂志(中文核心)	2007.6	
29	扈生彪	非正则图的最大特征值	纯粹数学与应用数学(中文核心)	2009.1	
30	扈生彪	树的最大特征值的上界的一个注记	数学学报(中文核心)	2007.1	
31	FuLi, Wang guojun	The representation of default logic in Artificial Intelligence	工程数学学报	2006	
32	FuLi, Wang guojun	Research on the Rough properties of concept Lattice	Computer & digital Engineering	2008	
33	FuLi Wang guojun	Rough Galois Connections in Artificial Intelligence	《数学季刊》	2008	
34	FuLi	Statistical extensions of statistical default logic	ML&FL Conference	2010	
35	FuLi	Relative Truth Degree of Logic Formulas and Gread Fuzzy Logic	Computer and Information Science	2009	
36	FuLi Liu zhen	Concept Lattice Based on the Rough Sets	International Journal of Advanced Intelligence	2009	
37	FuLi	Fuzzy Logic in Concept Learning Algorithm	模糊系统与数学(会议专刊)	2008	
38	傅丽	一致凸Banach空间中渐近非扩张型映象不动点的具误差的迭代逼近	河南师范大学学报	2006	
39	傅丽	概念外延的粗糙性质	模糊系统与数学(会议专刊)	2006	
40	傅丽	经典命题逻辑的Bool语义理论	模糊系统与数学	2007	
41	傅丽	统计缺省扩充的两种算法	模糊系统与数学	2007	
42	傅丽, 冉凯	粗糙Galois连接	计算机工程与应用	2008	
43	傅丽	缺省理论的Roos扩充	计算机工程与应用	2006	
44	傅丽	概念学习算法中的模糊集	计算机工程与应用	2009	
45	马海成, 任海 珍	The chromatic equivalence classes of the complements of graphs with the minimum real roots of their adjoint polynomials greater than -4	Discrete Mathematic	2008	SCI
46	马海成	两类图的色等价图类	山东大学学报	2006.	
47	马海成	匹配最大根小于等于2的图的匹配等价	数学学报	2006.6	
48	马海成	色多项式对图的刻画	数学季刊	2009.1	
49	马海成, 任海 珍	The new methods for constructing matching-equivalence graphs	Discrete Mathematic	2007,307	SCI

50	马海成	表格式分部和应用	数学的实践与认识	2009,24	
51	马海成,汪小玲	点圈并图的匹配等价图数	东北师大学报	2006, 3	
52	马海成	路并的匹配等价图数	西南师大学报	2006	
53	李银奎	The Rupture degree of Trees	International Journal of computer Mathematics ( SCI )	2008	
54	李银奎,张胜贵	Vulnerability parameters of split graphs	International Journal of computer Mathematics	2008	SCI
55	李银奎,王青宁	The Maximum network with tenacity	工程数学学报	2008	
56	李银奎,陈忠	完全k叉树的完整度与离散数	纯粹数学与应用数学	2010	
57	李银奎	图的毁裂度与其它抗毁性参数的关系	纯粹数学与应用数学	2008	
58	李银奎	单圈图的毁裂度的算法	计算机工程与应用	2010.	
59	李银奎	树的毁裂度的算法	计算机工程与应用	2006	
60	Bing Zheng, Lijuan Ye, Dragana S. Cvetkovic-Ilic	Generalized inverses of a normal matrix	Applied Mathematics and Computation	2008	SCI
61	Bing Zheng, Lijuan Ye, Dragana S. Cvetkovic-Iic	The congruence class of the solutions of some matrix equations	Computers & Mathematics with Applications ( SCI )	2009.2	
62	LimingXiong,Tingzeng Wu, and Qiulin Wu	Even factors with degree at most four in claw-free graphs	Lecture notes in computer science	2007.3	SCI,EI
63	TingzengWu, ShengbiaoHu	On the spectral radius of bistarlike tree	Proceeding of the 3 <sup>rd</sup> International workshop of Matrix analysis and Applications ( ISTEP )	2009.7	
64	Tingzeng Wu, Haicheng Ma	A factor of NON-DS graphs	Advances and Applications in Discrete Mathematics (印度)	2008.12	
65	WeiZhu, Tingzeng. Wu, Shengbiao Hu.	A note on the nullity of unicyclic graphs	Journal of maths research & exposition (中文核心)	2010.9	
66	吴廷增	关于2-连通图的哈密顿指数界限的改进	数学研究	2008.6	
67	吴廷增	关于无爪图特征的一个注记	青海大学学报	2008.6	
68	吴廷增	关于无爪图的线图的一个注	青海师专学报	2007.9	
69	吴廷增	用特殊分块法求逆矩阵的一个充要条件及相关结果	青海师专学报	2006.9	
70	吴廷增	图的超欧拉指数的一个最好界	青海师专学报	2008.9	
71	伊保林	正则*—半群与右逆半群	《青海师大学报	2007	
72	伊保林	关于Mn*-半群	《青海师大学报》	2008	
73	伊保林	$\pi^*$ -半群	《青海师专学报》	2009	
74	郭承志	一种生成抛物线的新方法	哈尔滨工业大学“电脑与学习”	2009.2	
75	郭承志	数字图像小波变换的两种方法比较	青海大学学报	2008.6	
76	申世昌	T(2,3,n)及补图的匹配唯一性	西南师范大学学报(核心)	2006.04	
77	申世昌	两类新的匹配唯一性图族	数学研究	2006.10	
	申世昌	两类图及补图的匹配唯一性	东北师大学报(核心)	2006.08	

78					
79	申世昌	几乎等长T形树的匹配唯一性	纯粹数学与应用数学(核心)	2007.06	
80	申世昌	一类图的匹配唯一性	河南师范大学学报(核心)	2007.04	
81	申世昌	点并T形树的匹配刻画	西南师范大学学报(核心)	2009.04	
82	Zhengguobiao	The minimum number of polychromatic C-hyperedges of the complete uniform mixed hypergraphs under one special condition	SCIENTIA MAGNA	2009 . 5	
83	Zhengguobiao	Some Smarandache conclusions of coloring properties of complete uniform mixed hypergraphs deleted some C-hyperedges	SCIENTIA MAGNA	2009 . 5	
84	郑国彪	图族 $Q(C_s, v_1, C_l, v_1, Ch; n)$ 的 $\sigma$ -指标的最大值	青海师专学报	2009.9	
85	郑国彪	关于删除若干C-超过的完全一致混合超图色数的几个结论	青海师专学报	2008.9	
86	郑国彪	一类一致混合超图的上、下色数	青海师专学报	2007.9	
87	任胜章 郑国彪	图族路粘圈的m-指标的最大值	青海师范大学民族师范学院学报	2011.11	
88	王萍姝,傅丽	一种基于双线性对的门限签名方案	兰州理工大学学报	2009	
89	王萍姝,管会生	一种改进的可追踪门限签名方案	计算机工程	2009	
90	王萍姝	一个基于双线性对的代理盲签名方案	武夷学院学报	2009	
91	王萍姝	对一类可验证门限签名方案的安全性分析	青海大学学报	2008	
92	吕盛梅	完全图的Seidel特征多项式及其谱	青海师范大学学报	2008	
93	吕盛梅	一些特殊图的Seidel特征多项式及S-整图	青海民族大学学报	2011.9	
94	吕盛梅	The Seidel polynomial and spectrum of the complete 4-partite graphs(完全四部图的Seidel多项式及其谱)	西北师范大学学报	2011	
95	陈兰	浅谈数学文化的育人功能	内蒙古财经学院学报	2006 . 8	
96	陈兰	平面封闭曲线围成图形面积的计算	青海师范大学民族师范学院学报	2006 . 12	
97	陈兰	关于Riemann可积性的注记	内蒙古财经学院学报	2006 . 6	
98	陈兰	一类双圈图的Merrifield-Simmons指标和Hosoya指标序列	湖南文理学院学报	2008 . 12	
99	陈兰	单圈图Merrifield-Simmons指标第四大值	西南师范大学学报(中文核心)	2009 . 6	
100	陈兰	单圈图(n=9,k=3) Merrifield-Simmons指标第五大值	青海大学学报	2009 . 6	
101	陈兰	单圈图Merrifield-Simmons指标第五大值	青海师范大学学报	2009 . 3	
102	苏晓艳	图的谱半径的下界	青海师专学报	2008 . 5	
103	苏晓艳	图W由它的Laplacian谱确定	青海师范大学学报	2009 . 2	
104	李红燕	两类特殊图的Q-特征多项式	青海师范大学学报	2008 . 12	
105	王雅琼	增强学生数学学习过程中的反思意识	《海西教研》	2007-4	
106	王雅琼	利用菱形的面积公式学习三角函数	《数学教学》	2008-11	
107	王雅琼	推导变化simpson公式的一种新方法”》	《大学数学》	2009-6	
108	王雅琼	积分教学中的几点创新	《青海师范大学学报》	2009-4	
109	汪小玲	点圈并图的匹配等价图数	计算机工程与应用(中文核心)	2009年第2期	
110	汪小玲	点并两个圈的匹配等价图类	青海师专学报	2006年第5期	
111	汪小玲	三个点并圈的匹配等价图类	青海师专学报	2007年第5期	
112	周淑云	A new description of completely Archimedean semigroup	Pure Mathematics and Applications	2006 . 2	

113	周淑云	一类完全Archimedean半群的构造	信阳师范学院学报,	2007	
114	马海成	Note -Polynomials	Discrete Mathematic	2004	SCI,EI
115	马海成	On isomorphisms of Cayley digraphs on dicyclic groups	Australasian J.of Combinatorics	1997	
116	马海成	两类Cayley 有向图的同构问题	系统科学与数学	2000.3	
117	马海成	匹配最大根小于2的图的匹配等价图类	系统科学与数学	2003.3	
118	马海成	一类图的伴随多项式的根	数学研究与评论	2001.2	
119	马海成	小度数和最大度图中的匹配唯一图	数学研究与评论	2004.2	
120	马海成	构造色等价图的几种新方法	高校应用数学学报	2004.2	
121	马海成	车多项式对Ferrers矩阵的刻画 (英文)	数学季刊	2003, 2	
122	马海成	关于空间平面内整点 边形上的整点个数	数学理论与应用	2003, 1	
123	马海成	两类图的匹配等价类	数学研究	2000.2	
124	马海成	形图的匹配等价图类	数学研究	2002.1	
125	马海成	两种图多项式根的一个注记	数学研究	2003.2	
126	马海成	两种度序列图的匹配等价图类	数学研究	2004.2	
127	马海成	一类图的伴随多项式的导数与积分	纯粹数学与应用数学	2000.2	
128	马海成	的匹配等价图类	兰州大学学报	2005.5	
129	马海成	的图	内蒙古大学学报	2005.5	
130	马海成	]匹配根对图的刻画	曲阜师大学报	2001.1	

2010年科研论文

序号	作者	论文题目	出版刊物名称	发表时间	备注
1	刘喜兰	Delay dynamic equations on time scales	Applicable Analysis	2010	SCI
2		On the spectral characterization of the union of complete multipartite	Discrete Mathematic	2010	SCI, EI
3	李银奎	Extremal graphs with given order and the rupture degree	Computers and Mathematics with Applications	2010	SCI
4	李银奎	The vulnerability of complete k-ary trees	Bull.Soc.Math. Banja Luka ISSN	2010	
5	李银奎	单圈图的毁度的算法	计算机工程与应用	2010	
6	汪小玲	满足某些不等式条件的置换与二分图.	西南师范大学学报	2010	第一作者
7	吴廷增	The Nullity Algorithm of Tree and Unicyclic Graph	Communications in Computer and Information Science(Springer)	2010.11	EI
8	吴廷增	Spectral characterization of the edge-deleted subgraphs of complete graph	数学研究与评论	2010.9	
9	吴廷增	几类图的零度	西南大学学报	2010.4	
	Tingzeng Wu, Shengbiao Hu.	Spectral characterization of the edge-deleted subgraphs of complete graph	Journal of maths research & exposition (中文核心)	2010.9	
10	申世昌	一类Caterpillars图的匹配刻画	纯粹数学与应用数学	2010.3	
11	申世昌	具有 $2 < r(G) < 3$ 的图刻画	河南师范大学学报	2010.3	
12	傅丽	The Minimal Description of Formal Concept Analysis	Journal of Mathematics Research	2010	
13	傅丽	Soft lattices	Global Journal of Science Frontier Research	2010	
14	傅丽	均匀逻辑公式的基本性质及其真度的分布	山东大学学报(理学版)	2010	
15	赵玉萍	一类非线性差分方程正解的稳定性	江汉大学学报	2010.6	
16	赵玉萍	一类时滞差分方程正解的渐近性	青海师范大学学报	2010.6	
17	赵玉萍	一类具有最值的差分方程的有界性	周口师范学院学报	2010.3	
18	赵玉萍	一类非线性差分方程解的稳定性	暨南大学学报	2010	
19	陈 兰	具有第四大和第五大Merrifield-Simmons指标的n阶单圈图	青海师范大学学报(自然科学版)	2010	
20	王青宁	3-系整数可重集伴随等价图的计数	计算机工程与应用	2010.11	
21	Y. P. Zhao and Xi.Lan. Liu	Asymptotic Behavior for Nonoscillation of solutions of nonlinear delay difference equation	International Journal of Difference Equation	2010	
22	Shengbiao Hu	On the spectral radius of H-shape trees	International Journal of Computer Mathematics	2010	SCI
23	Shengbiao Hu	A function on bound of the spectral radius of graphs	Ars Combinatorial	2010	SCI
24	Shengbiao Hu	Non-regular graphs with the same determinant as a complete graph	Proceedings of the 9th China International Conference on Matrix Theory and Its	2010	

			Applications		
25	郑国彪	图族Q (Cs, v1, Cl, v1, Ch; n)的σ-指标的最小值的研究	《青海民族大学学报》(教育科学版)	2010.9	
26	马海成	On the spectral characterization of the union of complete multipartite graph and some isolated vertices	Discrete Mathematic	2010	SCI

2011年科研论文

序号	作者	论文题目	出版刊物名称	发表时间	备注
1	刘喜兰	Modifications of higher-order convergence for solving non-linear equations	计算应用与数学杂志	2011.1	SCI
2	刘喜兰	Integral equations with parameters on time scales	The proceedings of ICIST2011	2011-4	EI
3	李银奎	完全k叉树的离散数和完整度	《纯粹数学与应用数学》	2011	第一作者
4	李银奎	The rupture degree of products of complete graphs and grid	Journal of Southwest China Normal University	2011	
5	吕盛梅	The Seidel polynomial and spectrum of the complete 4-partite Graphs	西北师范大学学报(第二期)	2011-3	
6	吕盛梅	一些特殊图的Seidel特征多项式及S-整图	青海民族大学学报(第三期)	2011.9	第一作者
7	王青宁	3-系整数可重集伴随等价图的计数	计算机工程与应用	2011.2	
8	王雅琼	关于中、小学生数学学习方法的调查分析	教育研究与实验	2011.12	
9	吴廷增	眼镜图的谱刻画	东北师范大学学报(自科版)	2011.9	
10	吴廷增	On the Spectral Radii of m-Starlike Tree	运筹学学报	2011.9	
11	吴廷增	同谱图的构造	山东大学学报(理学版)	2011.6	
12	吴廷增	完全图删边子图的匹配唯一性	青海民族大学学报(教育版)	2011.9	
13	傅丽	Notes on the soft operations	ARN Journal of Systems and Software	2011.9	
14	傅丽	Metric Boolean Algebras and an Application To Propositional Logic	Global Journal of Science Frontier Research	2011.8	
15	傅丽	Comparison of the concepts of soft set, fuzzy soft set and L-fuzzy set	Systems and Knowledge Discovery	2011.9	EI
16	申世昌	mK1UT(1,2,n)及补图的匹配刻画	河南师范大学学报	2011.5	
17	W.X.Wang and Xi.Lan.Liu	On Second-order nonlinear integro-differential equations with deviating argument	the proceedings of ICIST2011	2011	EI
18	Shengbiao Hu	On the Laplacian spectral characterization of some unicyclic graphs	Proceedings World Congress on Engineering and Technology	2011	
19	Shengbiao Hu	No H-shape trees are cospectral	Proceedings of the Sixth Conference of Matrices and Operators, Academic Press	2011	
20	扈生彪	图的邻接矩阵的行列式与积和式的递推表达式	数学的实践与认识(中文核心)	2011	
21	郑国彪	D-完全一致混合超图不可着色的一个充要条件	纯粹数学与应用数学(中文核心)	2011.6.	
22	郑国彪	C-完全一致混合超图不可着色的一个充要条件	《青海师范大学学报》(自然科学版)	2011.9.	
23	赵玉萍	一类非线性差分方程的有界性	西南民族大学学报	2011	
24	赵玉萍	一类三阶非线性差分方程的振动性	西南民族大学学报	2011	

2012年科研论文

序号	作者	论文题目	出版刊物名称	发表时间	备注
1	刘喜兰	A convergence improvement factor and higher-order methods	Applied Mathematics and Computation(应用数学与计算)	2012	SCI
2	马海成	Positive and negative inertia index of a graph	Linear Algebra and its Applications	2012.8	SCI
3	马海成	树的生长与它的正特征根	西南大学学报	2012.10	
4	李银奎	The vulnerability of Cartesian Product of graphs	西南师大学报	2012	第一作者
5	吕盛梅	On the Seidel Integral Complete Multipartite Graphs	<Acta Mathematica Sinica> English Series	2012	第一作者
6	王青宁	不含整数2的2-系整数组成的可重集的计数公式	纯粹数学与应用数学	2012.11	
7	王青宁	2k-系整数可重集伴随等价图的计数	数学的实践与认识	2012.11	
8	王雅琼	关于中、小学生数学学习方法的调查分析	教育研究与实验	2011.12	

9	吴廷增	for solving nonlinear equations	华东师范大学学报	2012.1	
10	吴廷增	On the spectral radius of r-shape graphs	Advances and Applications in Discrete Mathematics	2012.4	
	Tingzeng Wu, Shengbiao Hu	Two families of spanning subgraphs of a complete graph determined by their spectra	Journal of East China Normal University ( natural science ) (中文核心)	2012.1	
11	孙干高	高阶中立型延滞差分方程的振动性注记	西南大学学报	2012	
12	郭承志	n阶矩阵逆矩阵的求解算法及其实现	电脑知识与技术	2012.5	
13	申世昌	K1UH(3,m,3)的匹配刻画	西南大学学报	2012	
14	申世昌	一类H-型图的匹配刻画	河南师范大学学报	2012	
15	傅丽	Roos-Extension of Default Logic in Artificial Intelligence	International Journal of Engineering and Technology	2012.10	
16	傅丽	A Study of the Rough Properties of Concept Extents	International Journal of Emerging Technology and Advanced Engineering	2012.9	
17	傅丽	Statistical Exensions od Statistical Default Logic	World Scientific Proceedings Series on Computer Engineering and Information Science	2012	
18	伊保林	关于正则*一半群的注记	青海师大学报	2012	
19	郑国彪	关于D-完全一致混合超图上色数的一个结论的推广	纯粹数学与应用数学	2012.6	
20	郑国彪	D-完全一致混合超图上色数的研究	青海师范大学学报	2012.6	
21	赵玉萍	一类二阶非线性差分方程的振动性	云南大学学报	2012	
22	赵玉萍	具有连续变量的二阶差分方程的振动性	江西师范大学学报	2012	
23	赵玉萍	具有连续变量的高阶差分方程的振动性	郑州大学学报	2012	
24	赵宁	似星树和双似星树的零度算法	数学学习与研究	2012	

2013年科研论文

序号	作者	论文题目	出版刊物名称	出版时间	备注
1	刘喜兰	A family of methods for solving nonlinear equations with twelfth-order convergence,	Applied Math .	4 (2013) 326-329.	三类核心
2	刘喜兰	Brief probe into bilingual teaching in colleges and universities Taking Qinghai Nationalities University as an example.	International Conference on Educational Research and Sports Education (ERSE2013)	ERSE2013 (EI)	三类核心
3	马海成等	Positive and negative inertia index of a graph	Linear Algebra and its Applications	2013, 438 : 331 - 341	特类核心
4	马海成等	A sufficient and necessary condition for chromatically equivalence of a classes graphs	华东师范大学学报	2013,1:1-6.	一类核心
5	马海成等	带有极端负惯性指数的图的探讨	厦门大学学报	2013, 52 (4) : 447-449.	一类核心
6	马海成等	4 树的生长于它的正特征根	西南大学学报	2012,10:1-4	北大核心
7	傅丽	Rough formal Context Based on the Soft Sets	2013 10th International Conference on Fuzzy Systems and Knowledge Discovery (FSKD 2013)	2013.7	
8	傅丽	Rough Formal Concept Lattice Based on the Soft Sets	ARPN Journal of Science and Technology (ISSN 2225-7217)	Vol 3, No.10 October 2013	
9	吴廷增	Two classes of unicyclic graphs determined by their lapacian spectrum	四川师范大学学报	2013.3	北大核心
10	吴廷增	Some edge-deleted of complete graph are determined by their spectrum	Advance and applications in discrete mathematics	2013.7	二类核心
	吕盛梅	有关Seidel整树的一些结果	青海师范大学学报(自然科学版)	2013.9. No.3	一般
11	周淑云	关于Rota-Baxter代数基本性质的探讨	青海师范大学学报	2 (2013)	一般
12	赵玉萍	一类奇数阶差分方程的非振动解的存在性	山西大学学报	2013, 08 , 第3期	三类核心
13	赵宁	完全六部图是S-整图的一个充要条件	纯粹数学与应用数学	2013, 第29卷, 第2期	一般

2014年科研论文

序号	作者	论文题目	出版刊物名称	出版时间	备注
1	扈生彪	A note on the nullity of unicyclic graphs	Applied Mathematics (美国)	2014, 5: 1623-1631	国际期刊
2	扈生彪	On the Spectral Characterization of H-Shape Trees	Advances in Linear Algebra & Matrix Theory(美国)	2014, 4: 79-86	国际期刊
3	扈生彪	Two classes of bicyclic graphs are determined by their Laplacian spectrum,	East Journal of Applied Mathematics(印度)	2014, 87: 11-18	国际期刊
4	申世昌	On Matching Characterization of A Graphs	International Journal of Engineering and Technology	2014, 4(11): 673-676	二类核心
5	申世昌	ARIMA模型对沪深300指数的实证研究	宝鸡文理学院学报	2014, 34(2): 22-26	一般
6	傅丽	Rough Properties of Formal Soft Topological Space	International journal of electronics communication and computer engineering	2014, 5(3): 576-579	国际期刊
7	傅丽	Topological Properties of Rough Soft Formal Context	International Journal of Computers and Technology	2014, 12(6): 3536-3545	国际期刊

8	李银奎	Tenacity of total graph. (SCI检索)	International Journal of Foundations of Computer Science.	2014, 25(5): 553-562.	特类核心
9	刘喜兰	Existence of solutions for second-order periodic-integrable boundary value problems (SCI检索)	Applied Mathematics Letters	2014, 37: 91-94	特类核心
10	刘喜兰	带参数的 $p$ -Laplace方程	应用数学	2014, 27(1): 147-151	二类核心
11	王青宁	Branch-bonds, two-factors in iterated line graphs and circuits in weighted graphs (SCI检索)	International Journal of Computer Mathematics	2014, 91(7): 1385-1396	特类核心
12	郭承志	基于C++树的零度算法实现	电脑知识与技术	2014, 12	一般
13	马海成	On graphs with at most two positive roots for matching polynomials	数学杂志	2013, 33 (6):1000-1008	一类核心
14	赵宁	完全五部图的S-整图性研究	纯粹数学与应用数学	2014.10 (5)	一般
15	杨占山	A New Upper Bound for A-inv of a Strictly Alpha-Diagonally Dominant M-matrix (严格对角占优矩阵逆的无穷范数的上界估计)	数值分析进展		核心

2015年科研论文

序号	作者	论文题目	出版刊物名称	出版时间	备注
1	刘喜兰	Existence of positive solutions for beam equations with integral boundary condition	应用数学	2015、2	三类核心
2	刘喜兰	Oscillatory behavior of third-order difference equations with asynchronous nonlinearities,	International Journal of Difference Equations, 9 (2) (2014) 223-231.	2014 1 (2015年1月出刊, 全年1期)	
3	马海成	满足某些不等式条件的置换的计数	厦门大学学报(自然科学版)	2015年12月6期	一类核心
4	傅丽	General Rough Properties of Soft Topological Space	International Journal of System and Software Engineering	12 (2) 2014:29-37	国际期刊
5	吴廷增	Some analytical properties of the permanent polynomial of a graph	Ars Combinatorics	2015.10, (5)	一类核心
6	吴廷增	Per-spectral characterizations of graphs with extremal per-nullity	Linear Algebra and its Applications	2015.9 ,(484)	一类核心
7	吴廷增	On the maximal matching energy of graphs	华东师范大学学报	2015.1,(1)	三类核心
8	申世昌	The Matching Uniqueness of A Graphs	Applied Mathematics	2015年6期	三类核心
9	赵玉萍	具有正负系数的二阶非线性时滞微分方程的振动性	西北师范大学学报	2015, 51(5)	三类核心
10	赵玉萍	一类非线性差分方程的全局渐进稳定性	广西民族大学学报	2015, 21(2)	一般
11	苏晓艳	民考民数学专业师范生专业实践能力培养的方法研究	留学生	2015年11月	一般
12	郑国彪	浅析高等数学微积分知识及其应用领域	自然科学	2015年11月,2015第9期	一般

2016年科研论文

序号	作者	论文题目	出版刊物名称	出版时间	备注
1	傅丽	Soft Compactness and Soft Topological Separate axioms	International Journal of Computers and Technology	2016,15 (5)	英文期刊
2	傅丽	Compactness of Soft Rough Topological Space	British Journal of Mathematics & Computer Science	2016,14(4)	英文期刊
3	傅丽	Connectedness of Soft Rough Topological Space	BMEI	2016.3	EI
4	傅丽	Topological separation axioms of soft rough formal context	Computer systems science & engineering	2016.8	SCI
5	李银奎	The Rupture Degree of Graphs with k-Tree	Open Journal of Discrete Mathematics	2016, 6	英文期刊
6	刘喜兰	Existence, uniqueness and numerical solution for second-order periodic-integrable boundary value problems with perturbation	应用数学	2016.4	核心
7	申世昌	ARIMA Model in the Application of Shanghai and Shenzhen Stock Index	Applied Mathematics	2016,7(3)	英文期刊
8	申世昌	EGARCH(1,1)模型对上证指数与成交额波动性的实证研究	西南师范大学学报	2016,41(3)	核心
9	王萍姝	Identity-based multi-condition proxy re-encryption	Advances in Intelligent Systems Research	2016.4	ISTP收录
10	汪小玲	点圈并图的匹配等价图数	西南大学学报	2016,38(8)	核心
	李红燕	包含k-树图的毁裂度条件	纯粹数学与应用数学	2016,2 (32)	一般公开
11	王小瑞	非线性方程组的一种新解法及其在边值问题中的应用	滨州学院学报	2016.1	一般公开
12	吴廷增	Extremal matching energy of complements of trees	Discussiones Mathematicae Graph Theory	2016,36 (2016)	SCI
13	吴廷增	Two classes of topological indices of phenylene molecule graphs	Mathematical Problems in Engineering	2016(2016)	SCI
14	吴廷增	Per-spectral and adjacency spectral characterizations of a complete graph removing six edges	Discrete Applied Mathematics	2016,203 (2016)	SCI
15	吴廷增	On the characteristic polynomials of graphs with nullity $n - 4$	中山大学学报	2016 (6)	核心
16	赵宁	一类图的匹配能序	青海师范大学学报(自然科学版)	2016 (3)	一般公开
17	马海成	The Matching Equivalence Graphs with the Maximum Matching Root Less than or Equal to 2	Applied Mathematics	2016, 7	英文期刊



18	张锦	蕨麻生长过程中源和库的形成与相互关系	青海大学学报	2016, 34(4)	一般公开
19	赵玉萍	一类三阶非线性差分方程的振动性	云南大学学报	2016, 38(5)	核心
20	吕盛梅	Minimum Number of Components of 2-Factors in Iterated Line Graphs	Bulletin of the Malaysian Mathematical Sciences Society	2016,39 : S361-S371	SCI

2017年科研论文

序号	作者	论文题目	出版刊物名称	出版时间	备注
1	刘喜兰	The uniqueness of solution for nonlinear beam equation with integral boundary conditions	应用数学, Vol.30 No 3 (2017) 482-489.	2017 4 3	核心
2	杨占山	Backward perturbation analysis and relative algorithms for nonsymmetric linear systems with multiple right-hand sides	JP Journal of Algebra, Number Theory & Applications	2017.09.08	英文期刊
3	吕盛梅	Forbidden pairs for spanning (closed) trails	Discrete Mathematics	2017 ( 340 )	SCI
4	吕盛梅	Even factors with a bounded number of components in iterated line graphs	SCIENCE CHINA Mathematics	2017.1.vol.60	SCI
5	申世昌	Application of SARIMA Model on Money Supply	Open Journal of Statistics(美国)	2017, ( 7 ) : 112-121.	英文期刊
6	申世昌	Diversification, Specialization and HealthInsurance Industry Development—An Empirical Research Based on VAR Model	Journal of Mathematical Finance ( 美国 )	2017, 7, 871-880	英文期刊
7	Yinkui Li	Cycle multiplicity of some total graphs.	Applied Mathematics and Computation,	292 (2017) 107-113	SCI
8	Yinkui Li	A Result on the 3-Generalized Connectivity of a Graph and Its Line Graph	Bull. Malays. Math. Sci. Soc.	publish online 2016/12/23	SCI
9	赵宁	The Quasi-Order of Matching Energy of Circum Graph with Chord	Applied Mathematics	2017, 8, 1180-1185	英文期刊
10	吴廷增	Per-spectral characterizations of some bipartite graphs	Discussiones Mathematicae Graph Theory	2017.08	SCI
	吴廷增	Per-spectral characterizations of bicyclic networks	Journal of Applied Mathematics	2017.05	英文期刊
11	吴廷增	Extremal matching energy of molecular graphs given matching number two	Far East Journal of Applied Mathematics	2017.04	英文期刊
12	吴廷增	Constructing matching equivalent graphs	Applied Mathematics	2017.04	英文期刊
13	吴廷增	The multiplicity of zero roots of matching polynomial of a graph	Advances and Applications in Discrete Mathematics	2017.11	英文期刊
14	王萍姝	基于多类型和身份的代理重加密方案	武夷学院学报	2017年6月第六期	一般公开
15	苗亮英	一类四阶两点边值问题正解的存在性	兰州文理学院学报	2017-01-10, 31(1)	一般公开
16	苗亮英	一类奇异二阶微分系统正周期解的存在性	青海大学学报	2017-04-20, 35(2)	一般公开
17	毛雁翎	U矩阵的一些分解	青海师范大学学报(自然科学版)	2017.3.15第一期	一般公开
18	毛雁翎	优化差分方法求解二维泊松方程的并行算法	青海大学学报	2017.8.20第四期	一般公开
19	赵玉萍	一类二阶非线性差分方程的振动性	江汉大学学报	2017,45(1):32-34	一般公开
20	郭承志	民族院校基础数学教学的可视化探究	电脑知识与技术	2017.5.1 5	一般公开
21	白银措(研究生)	Existence of positive solutions for a class of nonlocal semilinear fourth-order boundary value problems	Advances in Differential Equations and Control Processes	2017 8 10	英文期刊
22	马海成	The characterization of graph by positive inertia index	ARS Combinatoria	2017,133:255-267.	SCI
23	马海成	A Characterization of Graphs with Rank No More Than 5	Applied Mathematics	2017, 8, 26-34	英文期刊
24	马海成	The Energy and Operations of Graphs	Advances in Pure Mathematics	2017, 7, 345-351.	英文期刊
25	马海成	有限拓扑的有向图表示	山东大学学报	2017,4(52):100-104.	核心

版权所有©2013-2015 青海民族大学数学与统计学院

CopyRight©School of Mathematics & Statistics,Qinghai Nationalities University