



您现在的位置：首页 > 科研工作 > 发表论文 > 正文

发表论文

发表论文

2016年度数学与大数据学院教师发表的学术论文情况

发布时间：2017-04-18



Real-time, large-scale duplicate image detection method based on multi-feature fusion	许庆贤	2016.03	Journal of Real-Time Image Processing, 1-14	SCI一区
Multi-solitons for a Generalized Davey-Stewartson System	王忠	2016.08	Sci. China. Math.	《中国科学》
Effect of radial reaction force on the bending of circular plates resting on a ring support	黄勇	2016.04	International Journal of Mechanical Sciences, 2016, 119 (12) :197-207	SCI二区
An irreversible investment problem with maintenance expenditure on a finite horizon: Free boundary analysis	韩晓茹	2016.11	J. Math. Anal. Appl.	SCI二区
Data adapter for querying and transformation between sql and nosql database	许庆贤	2016.04	Future Generation Computer Systems, 65, 111-121	SCI二区
Deviation-based neighborhood model for context-aware qos prediction of cloud and iot services	许庆贤	2016.08	Future Generation Computer Systems, 65, 111-121	SCI二区
Stability of Hasegata solitons in energy space for a fourth order nonlinear Schrödinger type equation	王忠	2016.11	Discrete Contin. Dyn. Syst. A, 82(9), 459-470	SCI二区
Direct and inverse problem for the parabolic equation with initial value and tim	周建荣	2016.00	Applicable Analysis, 95(6), 1-20	SCI

	e-dependent boundaries				
	Buckling analysis of axially functionally graded and non-uniform beams based on Timoshenko theory	黄勇	2016.	Acta Mechanica Sinica	SCI
	Ritz - Galerkin method for solving a parabolic equation with non-local and time-dependent boundary conditions	周建荣	2016.	Mathematical Applied Sciences, 39, 1241-1253	SCI
11	A new multiple Hilbert-type integral inequality with a non-homogeneous form	曾峥	2016.	Asian Journal of Mathematics and Computer Research	SCI
12	基于边界域和知识粒度的粗糙集不确定性度量	黄国顺	2016.	控制与决策	核心
13	保正域的决策粗糙集属性约简	黄国顺	2016.	计算机工程与应用	核心
14	最优投资模型分析	韩晓茹	2016.	华南师范大学学报	核心
15	A stock recommendation strategy based on M-LDA model	何敏藩	2016.	MA, GAP, and SDMA, Suzhou, China, September 23-25	EI
16	基于等间距化的非等间距灰色GM(1,1)模型及优化	何敏藩	2016.	数学的实践与认识	核心

[上一篇](#) : 2016-2015年发表学术论文一览表

[下一篇](#) : 2017年度数学与大数据学院教师发表的学术论文情况

联系我们

服务热线 : 4000-000-000
 传真 : (0757)82272751
 Email:dangguanli@b.qq.com
 地址 : 广东省佛山市禅城区江湾一路18号

友情链接

专业介绍	专业介绍	出版教材
学院简介	学院领导	教学基地
教学成果	教改课题	教研论文
课程建设		



扫一扫 关注我们