



[首页](#)
[学院概况](#)
[师资队伍](#)
[学科建设](#)
[本科生教育](#)
[研究生教育](#)
[科学研究](#)
[党建工作](#)
[学生工作](#)

科学研究

首页» 科学研究» 科研成果»

科研概况

科研项目

科研成果

科研平台

学术动态

研究进展

科研实践基地

科研团队

机械与电子工程学院2012年SCI

作者: 发布日期: 2016-09-23 浏览次数: 67

西北农林科技大学2012年论文论著津贴 (SCI)				
序号	论文题目	第一作者	通讯作者	发表期刊与刊期
1	Preparation and properties of cotton stalk bundles and high-density polyethene composites using hot-press molding	漆楚生(学)	郭康权	期刊名称:Journal of Peinforce Plastic Composites,卷:31,期:15,页: 101-102,发表年:2012,出版年:2012,文献类型:Art
2	Frequency- and temperature-dependent dielectric properties of fruit juices associated with pasteurization by dielectric heating	朱新华	朱新华	期刊名称:Journal of Food Engineeri卷:109,期:2,页: 258-266,发表年:2012年:2012,文献类型:Article
3	Dielectric properties of chestnut flour relevant to drying with radio-frequency and microwave energy	朱新华	朱新华	期刊名称:Journal of Food Engineeri卷:113,期:1,页: 143-150,发表年:2012年:2012,文献类型:Article
4	Dielectric properties of ground almond shells in the development of radio frequency and microwave pasteurization	MX Gao (外)	王绍金(外)	期刊名称:Journal of Food Engineeri卷:112,期:4,页: 282-287,发表年:2012年:2012,文献类型:Article
5	Chemical Composition of Cork Form Quercus Variablis	雷亚芳	贾汀(学)	期刊名称:Wood and Fiber Science,期:2,页: 214-219,发表年:2012,出版年:.,文献类型:Article
6	Nonlinear vibration semi-active control of automotive steering using magneto-rheological damper	王威	王威	期刊名称:meccanica,卷:47,期:8,页: 22039,发表年:2012,出版年:2012,文献类型:Article
7	Effect of cooling rate on MC carbide in directionally solidified nickel-base superalloy under high thermal gradient	张卫国	张卫国	期刊名称:China Foundry,卷:9,期:1,页: 发表年:2012,出版年:2012,文献类型:.
8	Industrial-scale radio frequency treatments for insect control in lentils	S. Jiao(外)	王绍金	期刊名称:Journal of Stored Produ Research,卷:48,期:1,页: 143-148,发表年:出版年:2012,文献类型:Article
9	An Improved Hybrid Model for Automatic Salient Region Detection	刘尚旺(学)	何东健	期刊名称:IEEE SIGNAL PROCESSING LETTERS,卷:19,期:4,页: 207-210,发表年:出版年:2012,文献类型:Article
10	Evaluating the storage environment in hypobaric chambers used for disinfecting fresh fruits	S. Jiao(外)	王绍金	期刊名称:Biosystems Engineering,卷:期:3,页: 271-279,发表年:2012,出版年:.,文献类型:Article
11	Solidification microstructure of directionally solidified superalloy under high temperature gradient	张卫国	张卫国	期刊名称:Rare Metals,卷:31,期:6,页:541-546,发表年:2012年:2012-12,是否增刊:否
12	Detection of total volatile basic nitrogen (TVB-N) in pork using Fourier transform near infrared (FT-NIR) spectroscopy and cluster analysis for quality assurance	熊来怡	胡耀华	
13	Design of the collection system for wireless underground soil temperature and humidity	张增林	张增林	journal of food agriculture & environ
14	A HYBRID WAVEKET-BASED RESTORATION METHOD FOR AGRICULTURAL IMAGES		杨福增	TRANSACTIONS OF THE ASABI

版权所有 西北农林科技大学机械与电子工程学院
电话: 029-87092391 地址: 陕西杨凌西农路22号
网站负责人: 戴军 马志宏 网管员: 贺克勇 毛勇鹏