	林科技: TA&FUNIVE						请输入关键字		
首页	学院概况	师资队伍	学科	科建设	本科生教育 荷	研究生教育	科学研究	党建工作	学生工作
乔	斗学研究		首页	» 科学研究	» 科研成果»				
科研概况		-							
科研项目			机械与电子工程学院2012年SCI						
科研成果			作者: 发布日期:2016-09-23 浏览次数: 67						
科研平台			西北农林科技大学2012年论文论著津贴(SCI)						
学术动态			序号		论文题目	第一作			
研究进展	14		1	cotton densit	ration and properties or stalk bundles and high y polyethene composie ng hot-press molding	- 法热仕	学) 郭康权	Composites,卷:	al of Peinforce Plasic 31,期:15,页: 101-1024 年:2012,文献类型:Art
科研实践基地 科研团队			2	depende fruit	ency- and temperature- ent dielectric properties juices associated with ration by dielectric heat	of 朱新1	华 朱新华	卷:109,期:2,页:	rnal of Food Engineer 258-266,发表年:2012 2,文献类型:Article
			3	flour rele	ric properties of chestne evant to drying with rad cy and microwave energy	lio- 朱新1	⊉ 朱新华	卷:113,期:1,页:	rnal of Food Engineer 143-150,发表年:2012 2,文献类型:Article
			4	Dielect almond	ric properties of ground shells in the developme frequency and microwa pasteurization	d ent MX Ga	$+ \frac{1}{2} $	期刊名称:Jou 卷:112,期:4,页:	rnal of Food Engineer 282-287,发表年:2012 2,文献类型:Article
			5		al Composition of Cor rm Quercus Variablis	rk 雷亚邦	旁 贾汀(学)	期:2,页: 214-219,	d and Fiber Science, 发表年:2012,出版年:2 就类型:Article
			6	contro	ear vibration semi-activ l of automotive steering magneto-rheological damper		王威	期刊名称:meco	canica,卷:47,期:8,页: 2 2012,出版年:2012,文献 型:Article
			7	carbide nickel-b	of cooling rate on MC in directionally solidifie ase superalloy under hi thermal gradient	ed array	国 张卫国		Foundry,卷:9,期:1,页: 版年:2012,文献类型: <i>I</i>
			8		ial-scale radio frequenc ents for insect control i lentils	-	外) 王绍金	Research,卷:48,其	urnal of Stored Produ 明1,页: 143-148,发表的 012,文献类型:Article
			9		proved Hybrid Model fo omatic Salient Region Detection	or 刘尚旺(学) 何东健	期刊名称:IEE LETTERS,卷:19,期	E SIGNAL PROCESSII]:4,页: 207-210,发表年 012,文献类型:Article
			10	envi	aluating the storage ronment in hypobaric ers used for disinfesting fresh fruits	g S. Jiao(外) 王绍金	期刊名称:Biosy 期:3,页: 271-279,	rstems Engineering,卷 发表年:2012,出版年:2 犹类型:Article
			11	directio	cation microstructure c nally solidified superallo igh temperature gradie	oy 张卫国	国 张卫国	,卷:31,期:6,页:5	名称:Rare Metals 541-546,发表年:2012, L2-12,是否增刊:否
			12	Detect nitroge Fourier ti NIR) s	ion of total volatile basi en (TVB-N) in pork usin ansform near infrared (pectroscopy and cluste sis for quality assurance	ic g [FT- 熊来 r	台 胡耀华		
			13	Design c wire	of the collection system less underground soil perature and humidity		木 张增林	journal of food	agriculture & enviror
			14	A HY RESTO	BRID WAVEKET-BASED DRATION METHOD FOR RICULTURAL IMAGES	2	杨福增	TRANSAC	TIONS 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