



科学研究

当前位置: 首页 >> 科学研究 >> 论文论著 >> 正文

科研动态

2012年发表学术论文

创新团队

发布时间: 2014年03月27日 10:08 作者: 点击: [452]

科研平台

+

在研项目

论文论著

成果专利

+

学院仪器设备

相关站点

国家政府网站

全国各省农业网站

农业部新闻媒体

全国各高校农业网

山西省政府网站

论文题目	论文级别	刊物名称
Effect of fertilization and mulching in fallow period on nitrogen accumulation of dryland wheat	SCI	African Journal of Agricultural Research
Effect of quizalofop on protective enzymes and photosynthesis in Radix Isatidis	SCI	Journal of Medicinal Plants Research
The interacting effect of urea and quizalofop-ethyl herbicide on improving growth and controlling weeds in Perilla frutescens	SCI	Journal of Medicinal Plants Research
Comparative analysis of cytochrome P450-like genes from Locusta migratoria manilensis: expression profiling and response to insecticide exposure	SCI	insect science
Identification of two new cytochrome P450 genes and RNA interference to evaluate their roles in detoxification of commonly used insecticides in Locusta migratoria	SCI	chemosphere
Effects of Fully Open-Air [CO <sub>2</sub> ] Elevation on Leaf Photosynthesis and Ultrastructure of <i>Satis indigotica</i> Fort	SCI	PLOS ONE
Effects of fully open-air [CO <sub>2</sub> ] elevation on leaf ultrastructure, photosynthesis, and yield of two soybean cultivars	SCI	PHOTOSYNTHETICA
Silicon Ameliorates Manganese Toxicity by Regulating Manganese Transport and Antioxidant Reactions in Rice ( <i>Oryza sativa</i> L.)	SCI	plant and soil
Biosynthesis and metabolic engineering of palmitoleate production, an important contributor to human health and sustainable industry	SCI	Progress in Lipid Research

Determination of optimal diameter of sex pheromone trap for oriental fruit moth	SCI	African Journal of Agricultural Research
Non-target plant testing of the flea beetle <i>Agasicles hygrophila</i> , a biological control agent for <i>Alternanthera philoxeroides</i> (alligatorweed) in China	SCI	Biocontrol Science and Technology
Holocene vegetation and climate history at Haligu on the Jade Dragon Snow Mountain, Yunnan, SW China	SCI	Climatic Change
Pollen Analysis of Natural Honeys from the Central Region of Shanxi, North China	SCI	PLoS One
Exogenous application of salicylic acid enhanced the rutin accumulation and influenced the expression patterns of rutin biosynthesis related genes in <i>Fagopyrum tartaricum</i> Gaertn leaves	SCI	Plant growth regulation
Synthesis and degradation of the major allergens in developing and germinating soybean seed	SCI	Journal of Integrative Plant Biology
Cytogenetic characterization of induced tetraploids in medicinal plant ( <i>Platycodon grandiflorus</i> )	SCI	Caryologia
Effect of Transgenic Bt Cotton on Bioactivities and Nutrients in Rhizosphere Soil	SCI	Communications in Soil Science and Plant Analysis
Significant pathway analysis of <i>Arabidopsis thaliana</i> following treatment with paraquat (PQ)	SCI	Journal of Medicinal Plants Research
基于多源数据的县域冬小麦氮肥调控管理分区	EI	农业工程学报
秸秆扩蓄肥对土壤水分和马铃薯产量品质及水分利用的影响	EI	农业工程学报

黄土母质生土上4种豆科牧草根系生长特征的研究	一级	草地学报
高粱甲基化连锁群A、B的构建及甲基化位点、甲基化模式的分析	一级	中国农业科学
晋中地区荞麦品质气候区划的GIS多元分析	一级	地球信息科学学报
休闲期耕作对旱地小麦土壤水分、花后脯氨酸积累及籽粒蛋白质积累的影响	一级	中国农业科学
12个外来玉米群体与我国主要种质配合力效应和杂种优势分析	一级	作物学报
La <sup>3+</sup> 离子对叶绿体CF1-ATPase活力影响研究	一级	中国稀土学报
采伐干扰对林下草本根系生物量与土壤环境异质性关系的影响	一级	植物科学学报
精恶唑禾草灵对不同品种柴胡茎秆力学特性的影响	一级	生物数学学报
尿素增强烯草酮胁迫下紫苏幼苗耐性的研究	一级	植物营养与肥料学报
施肥水平和种植密度对张杂谷5号产量及其构成要素的影响	一级	作物学报
响应面设计法在温室番茄栽培中的应用	一级	植物营养与肥料学报
铅梯度胁迫对多年生黑麦草幼苗生理生化特性影响	一级	草业学报
杓囊大茎点菌(Macrophoma mangiferae)在果肉中子实体发育特性的研究	一级	植物病理学报
大麦Amy32b的遗传多样性及其对 $\alpha$ -淀粉酶活性的影响	一级	中国农业科学
应用微核试验和单细胞凝胶电泳技术检测农药对蜘蛛的遗传毒性	一级	中国生态农业学报
利用关联分析发掘小麦自然群体旗叶叶绿素含量的优异等位变异	一级	作物学报
盾壳霉固态发酵基质筛选和发酵条件优化	一级	中国农学通报
苹果树内生细菌G23的鉴定及其抑菌活性的研究	一级	中国农学通报
缓释技术在性信息素防治害虫中的应用	一级	中国生物防治学报
梨果实愈伤组织褐腐病菌侵染过程cDNA-SRAP差异分析	一级	植物生理学报

行距配置对晋中晚熟冬麦区群体冠层结构的影响	一级	农学学报
小麦钙网蛋白基因TaCRT-A多态性及其定位	一级	应用生态学报
21株马特组镰刀菌遗传多样性的ISSR分析	一级	应用生态学报
番茄内生菌St24的鉴定及其对灰霉病的生防作用	一级	应用生态学报
PEG-6000引发对老化大豆种子膜透性及保护性酶活性的影响	一级	华北农学报
山西育成小麦品种Wxay蛋白缺失体的筛选与鉴定	一级	中国粮油学报
扑草净对远志幼苗根系活力及氧化胁迫的影响	一级	生态学报
大叶铁线莲四倍体的诱导及初步鉴定	一级	核农学报
苜蓿根系生长对黄土母质生土的改良效应	一级	草地学报
干旱及复水条件下草甘膦对抗草甘膦大豆幼苗渗透调节物质和莽草酸含量的影响	一级	核农学报
Transcriptional regulatory networks in response to salt and drought stress in Arabidopsis thaliana.	一级	Journal of Medicinal Plants Research
调控拟南芥花瓣脱落的果胶甲酯酶基因表达和功能分析	一级	植物生理学报
基于SPOT-5影像的冬小麦拔节期生物量及氮积累量监测	一级	中国农业科学
镧和硝酸稀土对四种植物病原菌的抑制作用研究	一级	中国稀土学报
农科高校合作学习的实践研究	二级	教育理论与实践
Cd、Cr、Pb复合胁迫下小麦植株重金属的积累与分布	二级	麦类作物学报
密度对两个春玉米品种产量及产量相关性状的影响	二级	山西农业大学学报
基于GIS的荞麦芦丁含量生态区划研究	二级	山西农业科学
旱地小麦休闲期耕作配套+播种方式对幼苗生长特性的影响	二级	山西农业大学学报

旱地小麦休闲期深翻覆盖配套不同播种方式对幼苗抗旱性的影响	二级	山西农业科学
基于旱地小麦“三提前”蓄水保墒技术播种方式的研究	二级	山西农业大学学报
<a href="#">休闲期覆盖和施氮量对旱地小麦幼苗生理特性的影响</a>	二级	中国农学通报
休闲期耕作配施磷肥对旱地小麦越冬期幼苗生长的影响	二级	山西农业科学
15种叶面处理除草剂对6种中药材的药害症状观察	二级	山西农业科学
高效液相色谱法检测玉米及玉米叶中乙草胺的残留量	二级	山西农业大学学报(自然科学版)
外源水杨酸对谷子烯草酮胁迫的缓解效应	二级	山西农业科学
农学专业农事学课程实践教学改革探索	二级	山西农业大学学报
渗水地膜覆盖对旱地谷子生育时期及产量的影响	二级	山西农业大学学报
黑胡椒精油抑菌活性研究	二级	山西农大学报
山西省番茄早疫病病菌对腈菌唑的抗药性监测	二级	山西农大学报
植物内生细菌分离鉴定方法概述	二级	农业技术与装备
昆虫学互动性双语教学的实践与探讨	二级	高等农业教育
施氮水平和追氮时间对玉米子粒产量的影响	二级	山西农业大学学报
枯草芽孢杆菌D-29拮抗作用及其抗菌蛋白特性研究	二级	山西农业大学学报
欧李酸腐病病原菌鉴定及其生物学特性研究	二级	山西农业大学学报
广西芒果象牙品种果腐病病原菌种类鉴定	二级	山西农业大学学报
旱地小麦休闲期不同耕作措施对土壤水分蓄纳利用与产量形成的影响	二级	中国农学通报
施磷与休闲期耕作对旱地小麦幼苗生长的影响	二级	山西农业大学学报
溴虫脲对小菜蛾3龄幼虫存活、化蛹和羽化的影响	二级	山西农业大学学报
6种杀菌剂对兰花枯萎病菌抑制作用比较	二级	山西农业大学学报

抗条锈小麦-非洲黑麦渐渗系的分子细胞学鉴定	二级	山西农业大学学报
低温诱导对星豹蛛存活率的影响	二级	河北农业科学
山西省甘蓝黄叶病原菌的分离与鉴定	二级	山西农业大学学报
山西省玉米穗腐病原镰孢菌的分离与鉴定	二级	山西农业大学学报
硼抑制辣椒枯萎病菌作用机理的初步研究	二级	河北农业科学
5株放线菌对植物病原菌的拮抗作用初探	二级	农业技术与装备
麦田主要杂草种类抗性现状及防治研究进展	二级	农业技术与装备
山西省灰霉菌对啶酰菌胺的敏感性测定	二级	山西农学报
山西省蔬菜灰霉病菌对啞霉胺的抗性监测	二级	山西农学报
晋中梨小食心虫寄生性天敌昆虫调查	二级	山西农业科学
梨小食心虫性诱剂效果评价	二级	山西农业大学学报
农科高校“三维互动”开放式教学模式初探	二级	中国大学教学
桃园梨小食心虫的趋光性初探	二级	农业技术与装备
亚比棉×单节显性系II杂种F1的遗传分析	二级	山西农业科学
冷胁迫对棉苗抗氧化酶活性及丙二醛含量的影响	二级	山西农业大学学报
棉苗冷害及抗冷机制研究进展	二级	安徽农业科学
兰花枯萎病拮抗细菌的筛选与鉴定	二级	华北农学报
玉米丝黑穗病菌基因组SSR的信息分析	二级	山西农业大学学报
核桃内生菌HT3对番茄和黄瓜的促生作用	二级	山西农业科学
苗期大豆根系及地上部性状与耐旱性的关系	二级	大豆科学
一种新型植物生长调节剂对水稻产量的影响	二级	山西农业科学

几类茎叶处理除草剂对远志的安全性评价	二级	山西农业大学学报
东北红豆杉 ( <i>Taxus cuspidata</i> ) 多倍体诱变初探	二级	山西农业大学学报
大麦( <i>Hordeum vulgare</i> )昼夜节律钟基因CCA1的克隆及表达分析	二级	山西农业大学学报
植物NAC转录因子的研究进展	二级	山西农业科学
《普通昆虫学》精品课程建设的探索与实践	二级	山西农业大学学报
农药缓释剂研究进展	二级	山西农业科学
再沉淀法制备聚酰亚胺粒子	二级	应用化工
肥密运筹对晋中晚播小麦籽粒产量及品质的影响	二级	山西农业大学学报
复配浸种对干旱胁迫下谷子萌发及幼苗生长的影响	二级	山西农业大学学报
芽孢杆菌LP-3抗菌物质的初分离及抑菌活性测定	二级	山西农业大学学报
山西省谷子生产现状及原因分析	二级	中国种业
珍珠粟响应水杨酸处理的基因表达谱分析	二级	山西农业大学学报
植物抗旱基因HDGS1的克隆和表达载体的构建	二级	中南林业科技大学学报
大豆亲本及其杂交后代农艺性状与产量关系分析	二级	大豆科学
不同大豆品系农艺与品质性状的灰色关联度分析	二级	山西农业科学
不同大豆杂交后代新品系产量性状的主成分分析	二级	山西农业大学学报
辅导员对于大学生就业心理危机的干预策略	二级	山西农业大学学报
玉米大豆不同间作模式下大豆鼓粒期的光学特性	二级	东北农业大学学报
雷锋精神在高校学生社团建设中的作用研究	二级	山西农业大学学报

上一条: 2012年撰写著作

下一条: 2011年撰写著作

【关闭】



版权所有：山西农业大学农学院

地址：山西省晋中市太谷区铭贤南路1号

邮编：030801

网站信息管理：山西农业大学农学院办公室

联系电话：0354-6288344

E-mail: sxndnxy@163.com



学院网页手机版