



### 用户登录

- 投稿查稿
- 编辑办公
- 专家审稿
- 主编审稿

### 特别提示

- 投稿须知
- 投稿指南
- 论文格式模版
- 版权授权协议

### 全文下载排行

- 辽宁冰砬山长白落叶松林能量平...
  - CAD中渐开线圆柱齿轮实体模...
  - 獲得性能否遺傳是兩個學派論點...
  - 鸡VEGF基因的克隆及融合蛋...
  - 辽宁省粮食作物的生产潜力和高...
  - 玉米Ubiquitin启动子...
  - 园林工程鸟瞰图的简易画法 (1454)
  - 逆境条件下植物活性氧 (AOS...
  - 配电GIS中动态缓冲区分析模...
  - 金龟子部分种类COI 基因序...
  - 基于熵值法的玉米产量组合预测...
  - 用石蜡切片为电镜超薄切片定位...
  - 沈阳地区淡水蓝藻门、硅藻门和...
  - 基于LabView 信号的处...
  - 变螺距变直径螺旋输送机主要参...
- [更多>>](#)

### 摘要阅读排行

- 园林工程鸟瞰图的简易画法 (1965)
  - 关于豌豆、蚕豆的春化阶段发育...
  - 莧菜品种的分类 (1228)
  - 辽宁朝阳地区杨树二元材积表与...
  - 中国园林艺术的鉴赏 (1147)
  - 苹果和梨及核果类果树远缘杂交...
  - 东北地区茎点霉 (Phoma) ...
  - 玉米种子活力测定方法的研究 (1034)
  - 1974年以来辽宁省审定的水...
  - 番茄、辣椒育苗苗龄的研究 (1019)
  - 后方交会待定点坐标可靠性的判...
  - 营养盐对酵母发酵的影响初探 (962)
  - 我對遺傳學現狀的認識 (945)
  - 番茄幾種性狀的發育和雜交後代...
  - 施肥量对大棚黄瓜产量及土壤浸...
- [更多>>](#)

快速检索:   [高级搜索>>](#)

第2012年 第3期

[← 上一期](#) [→ 下一期](#)

[简明目录](#)

[带摘要目录](#)

[合并选中摘要](#)

列表信息加载中, 请您稍等.....

### 工作动态

- 本刊荣获教育部“中国科技论文在线”优秀期刊二等奖
  - 学报2010-2011年优秀论文评选结果
  - 学报在同类中文核心期刊中跃升至第10位
  - 王娟编审喜获学校“女职工标兵”称号
  - 学报2009年优秀论文评选结果揭晓
  - 我校召开2010年学报编委会工作会议
  - 关于进一步加强学报建设提高学报质量的意见
  - 《沈阳农业大学学报》编校差错率在万分之三以下
  - 《沈阳农业大学学报》再次入选国家中文核心期刊
- [更多>>](#)

[最新录用文章](#)

[预印本目录](#)

### 过刊浏览

[年代列表](#) | [列表显示](#) | [图表显示](#)



2012 No. 3		
2012	2011	2010
2009	2008	2007

### 友情链接

- 校内其他期刊:
- [沈阳农业大学学报\(社科版\)](#)
  - [土壤通报](#)
  - [高等农业教育](#)
  - [新农业](#)
  - [养猪](#)

----相关期刊----   
 ----数据库----

您是本站第 **2426308** 位访问者, 今日访问 **641** 次

主管单位: 辽宁省教育厅 主办单位: 沈阳农业大学

技术支持: [北京勤云科技发展有限公司](#)