



返回首页 学院概况 师资队伍 学科专业 科学研究 人才培养 党建工作 学生工作 学术交流 招生就业 人才招聘

首页 >> 科学研究 >> 科研成果

- 关于开展林学院兼职团干部选拔任用工作的通知
- 林学院关于做好2017年消防逃生疏散演习工作的通知
- 转发《关于开展2016级学业辅导员考核评优工作的通知》
- 林学院关于推荐第七届梁希优秀学习奖候选人的通知

- 【2017林业大讲堂024】森林培育学科前沿性专题讲座 ...
- 【2017林业大讲堂023】“珍稀濒危物种与极小种群野生 ...
- 【2017林业大讲堂022】Regulation of ...

> 工会之家



> 下载专区



====校内快速链接

====国内农林院校

====林业研究机构

林学院2012年授权专利情况

来源: 作者: 浏览次数: 发表时间: (2013-08-30)

名称	专利号	发明人(设计人)	专利类别	授
青杆转录因子PwHAP5及其编码基因与应用	ZL 2010 1 0168584.5	张凌云 于彦丽等	发明专利	
一种向木本植物中引入荧光示踪剂的方法及其专用装置	ZL 2008 1 0117081.8	张凌云 聂配显	发明专利	
结缕草中胁迫诱导型启动子Rd29A的克隆和功能鉴定	ZL 200810000775.3	韩烈保、王莹、曾会明、刘君	发明专利	
一种栓皮栎容器苗冬季育苗方法	ZL 2011 1 0180635.0	李国雷、刘勇	发明专利	201
延长草坪绿色期的方法	ZL200710304180.2	尹淑霞、常智慧、苏德荣、韩烈保	发明专利	20
结缕草中胁迫诱导型启动子Rd29A的克隆和功能鉴定	ZL 200810000775.3	韩烈保、王莹、曾会明、刘君	发明专利	20
一种亚高山区大熊猫主食竹的恢复方法	ZL 2011 1 0003170.1	赵志江、康东伟、李俊清	发明专利	201
舞毒蛾成虫引诱剂以及诱捕装置	CN201010109915.8	骆石庆;李菁;石娟;宗世祥;许志春	发明专利	2
分体式容积型初期雨水奔流装置	ZL 2012204393913	宋桂龙、王英宇、肖国增、焦健	实用新型	201
用于识别大熊猫栖息地植被的识别系统	ZL 2011 2 0313934.2	张玉波、李俊清	实用新型	20
集成有生计替代与能源替代的内生性循	ZL 2011 2 0313916.4	张玉波、李俊清	实用新型	20