



首页 全园概况 机构设置 研究队伍 科研成果 研究生教育 合作交流 创新文化 信息公开 党群园地 科学普及 园林园艺

2020年10月10日 星期六 武汉 今天(周六): 13~24℃ 多云 用户名 密码 内网 邮箱

成果统计

- 获奖
- 论文
- 专著
- 专利
- 新品种
- 软件著作权

- 新闻动态
- 人才招聘
- 专题
- 学会学报
- 信息服务

您先的位置: 首页 > 科研成果 > 成果统计 > 专利

专利

专利名称: 专利类别: 申请号:
 专利号: 申请日期: 第一发明人:

专利名称	申请号	专利号	发明人
一种富营养化水体景观生态系统的构建方法	200410013019.6	ZL200410013019.6	李夜光 李修岭、李伟、耿亚洪
一种毛竹全营养专用肥配方	200410013045.9		陈防 罗治建、鲁剑巍、郭晓敏
一种雷竹全营养专用肥配方	200410013044.4		陈防 罗治建、鲁剑巍、郭晓敏
一种苦草草皮的制备方法	200310111602.6	ZL200310111602.6	李伟 柯学莎、程玉
一种从女贞叶中提取熊果酸的方法	200310111479.8	ZL200310111479.8	袁晓 袁萍、周东斌、谢志坚
一种桅子黄色素的制备方法	200310111453.3	ZL200310111453.3	袁晓 袁萍
一种兰花快速繁殖的方法	200310111452.9	ZL200310111452.9	杨波 李洪林、付志惠、李琼
一种蝗虫诱杀剂及其制备方法	O3125364.4	ZLO3125364.4	陈树森 彭易坡、蔡桥利
一种王莲幼苗的引种方法	O3128143.5	ZLO3128143.5	徐立铭 倪学明、刘艳玲、赵家荣
一种可过滤病原微生物的活性口罩的制备方法	O3119044.8	ZLO3119044.8	卢大炎
一种从凝胶中纯化DNA和蛋白质的简易方法	O3127922.8		严海燕
一种湖泊水下植被种植装置	O3241120.0	ZLO3241120.0	陈路 倪学明、赵家荣
柑桔肥料	O2154178.7	ZLO2154178.7	陈防 鲁剑巍
山苍子油杀灭人畜体表寄生虫的作用	O2147862.7	ZLO2147862.7	王有为 卢笑丛、袁萍、尤敏
春兰的快速繁殖方法	02139248.X	ZL02139248.X	杨波 龙云铭、李洪林

共25页 首页 上一页 20 21 22 23 24 下一页 尾页 转到第 22 页



Copyright 1996-2020 中国科学院武汉植物园
 光谷园区地址: 武汉市东湖新技术开发区九峰一路201号 邮编: 430074
 电话: +86-27-87700812 传真: +86-27-87700877 电子邮件: wbgoffice@wbpcas.cn
 磨山园区地址: 武汉市洪山区鲁磨路特1号
 电话: +86-27-87510815 旅游热线: +86-27-87510783
 技术支持: 武汉植物园科技支撑中心 webmaster@wbpcas.cn
 鄂ICP备05004779-1号 鄂公网安备42018502004676号

