

机构设置 研究队伍 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

执行查询

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

201610249760.5 ZL201610249760.5 郭明全 陈桂林 田永强 张春云

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

您先在的位置: 首页 > 科研成果 > 成果统计 > 专利

一种快速筛选天然产物中拓扑异构酶I抑制剂

一株油球藻Graesiella sp.WBG-1 及分离筛

专利

科研成果

专利类别: 全部 申请号: 专利名称: 专利号: 第一发明人: 申请日期:

专利名称 申请号 发明人 专利号 在边坡山种植苔草的方法 201610255129.6 刘宏涛 宋利平 袁玲 刘刚

的方法

一种白芨愈伤护肤制剂及制备方法 201610249890.9 梁琼 董静洲 王淑惠 何艳 室外组装式垂直绿化模块组件 201610148893.3 ZL201610148893.3 刘宏涛 邢梅 宋利平

201610148920.7 ZL201610148920.7 邢梅 刘宏涛 宋利平 室内组装式垂直绿化模块组件 热带雨林空中花园的构建方法 201610148927.9 ZL201610148927.9 刘宏涛 邢梅 宋利平 王畅

植物悬浮山的构建方法 201610148926.4 ZL201610148926.4 刘宏涛 邢梅 宋利平 王畅 王生位 201610149938.9 ZL201610149938.9 刘宏涛 邢梅 王畅 龚雪琴 宋利平 植物悬浮山的制作方法

一种喷施处理提高草坪草狗牙根、水稻和拟

201610116351.8 产祝龙 刘训 南芥抗旱性的方法

201610109621.2 ZL201610109621.2 李夜光 温小斌 耿亚洪 张丹 王中杰 丁奕 选方法和应用

李夜光 温小斌 耿亚洪 王中杰 丁奕 杜奎 彭 201610108221.X ZL201610108221.X 一种开放式培养池规模培养产油微藻的方法 新安

201610078156.0 削减城市初期雨水径流污染的凹式绿地 刘宏涛 瞿晶晶 袁玲 宋利平 刘刚 郝钰斌 用于温室栽培的补给系统 201610078168.3 刘宏涛 宋利平 袁玲

植被型散水结构及其施工方法 201610078937.X ZL201610078937.X 刘宏涛 宋利平 刘刚 袁玲 郝钰斌

共25页 首页 上一页 7 8 9 10 11 下一页 尾页 转到第 9

201610078159.4 ZL201610078159.4 刘宏涛 宋利平 袁玲

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@wbgcas.cn

温室高山植物栽培基质

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@wbgcas.cn 鄂ICP备05004779-1号 鄂公网安备42018502004676号



