您现在的位置: 首页 > 科研推广 > 科研推广成果 > 2012年园艺学院专利一览表

## 2012年园艺学院专利一览表

发布日期: 2013-09-16 浏览次数: 230 作者: 来源:

序号	专利名称	第一发明(设计) 人	专利类型	专利号	专利申请日	授权公告日
1	一种大白菜真叶离体再生 培养方法	张鲁刚	发明专利	ZL201110045595.9	2011-02-25	2012-05-23
2	一种鉴别辣椒抗疫病性状 的分子标记	巩振辉	发明专利	ZL200910020964.1	2009-01-19	2012-05-23
3	一种苗期鉴别辣椒细胞质 育性的分子标记	巩振辉	发明专利	ZL20110007410.5	2011-01-14	2012-09-26
4	线辣椒杂交后代的一种快 速纯化、选择方法	赵尊练	发明专利	ZL200910021892.2	2009-04-08	2012-05-23
5	一种用于结球甘蓝的化学 杀雄剂及其配制方法	张恩慧	发明专利	ZL200910021104.X	2009-02-11	2012-12-09
6	一种阴阳大棚	王宏丽	实用新型	ZL201120412897.0	2011-10-26	2012-06-20
7	一种红富士苹果的结果枝 组的培养与更新修剪方法	李丙智	发明专利	ZL201110122725.4	2011-05-12	2012-10-31
8	一种有机-无机复混肥料的 制备工艺	李丙智	发明专利	ZL201010250930.4	2010-08-11	2012-10-17
9	一种苹果属植物水培系统 建立与育苗方法	马锋旺	发明专利	ZL200910254613.7	2009-12-30	2012-01-26
10	一种园艺复合相变管材及 其制备方法	张勇	发明专利	ZL201010013702.5	2010-10-01	2012-04-28
11	一种保持甘蓝RGMS雄性 不育系的繁殖的方法	张恩慧	发明专利	ZL200910022814.4	2009-06-03	2012-02-02
12	植物病原菌诱导型乙烯响 应因子基因启动子序列及 其应用	王跃进	发明专利	ZL201010582586.9	2010-12-02	2012-10-17
13	利用胚挽救获得三倍体葡 萄及倍性早期鉴定的育种 方法	王跃进	发明专利	ZL200810018277.1	2008-05-23	2012-05-16
14	一种促进甘蓝游离小孢子 胚胎发生的方法	张恩慧	发明专利	ZL201010157445.2	2010-04-27	2012-09-05
15	一 <mark>种苹果清洗剂及其清洗</mark> 方法	饶景萍	发明专利	ZL200910021694.6	2009-03-26	2012-05-30
16	葡萄抗白粉病转录因子基 因VpRFP1启动子序列及其 应用	王跃进	发明专利	ZL201010582564.2	2010-12-03	2012-11-14
17	一种甘蓝种子种衣剂及制 备方法	张恩慧	发明专利	ZL200910021547.9	2009-03-16	2012-05-23
18	一种适用于日光温室的相	王宏丽	实用新型	ZL201220257542.3	2012-06-01	2012-12-12