Q

首页 实验室概况 研究人员 科研项目 发表论文

研究成果 留言板

当前位置: 首页 >> 科研项目 >> 结题项目

科研项目

在研项目

结题项目

结题项目

研究生培养

南方多湿地区蔬菜优质多抗分子聚合育种(863项目,2008AA10Z150) 优质多抗蔬菜和果树分子育种与品种创新(863项目,2006AA10Z1A8) 瓜类重要抗病和农艺性状的多基因聚合(863项目,2006AA100108) 甜瓜属新种合成的技术体系及其细胞、分子遗传研究(NSFC, 30170644) 甜瓜属人工异源四倍体早期基因组变化特征及相关机制(NSFC, 30470120) 外源DNA诱发的黄瓜渐渗系基因组结构及基因表达变化研究(NSFC, 30671419) 黄瓜染色体单片段导入系构建及QTL定位分析(NSFC, 30700541) 甜瓜属人工异源四倍体表型及基因表达稳定性研究(博士点基金,20070307034)

© Copyright2011 南京农业大学园艺学院葫芦科作物种质创新实验室版权所有

chenlab.njau.edu.cn/kyxm/jtxm.htm 1/1