

## 2006 年 获得专利情况

序号	完成人	专利名称	专利号	时间	种类	法律状态
1	武维华(1)	一种植物耐低钾基因及其编码蛋白与应用	ZL200310115174.4	2006.2	发明专利	授权
2	武维华(1)	一种植物耐低磷基因及其编码蛋白与应用	ZL200310115175.9	2006.2	发明专利	授权
3	武维华(1)	与植物耐盐性及抗旱性相关的基因及其编码蛋白与应用	ZL200310115173.X	2006.2	发明专利	授权
4	李召虎(1) 段留生(3)	一种基因工程菌及其构建方法和其用途	ZL200510011466.2	2006.5	发明专利	授权
5	吴平(1)	水稻根系磷饥饿诱导特异表达启动子及其培养植物的方法	ZL03142286.1	2006.9	发明专利	授权
6	吴平(1)	水稻 OsGLR1 基因及其应用	ZL200410017446.1	2006.7	发明专利	授权
7	吴平(1)	水稻冠根控制基因 CRL3 及其应用	ZL200410053575.6	2006.8	发明专利	授权

## 2006 年 获奖情况

序号	获奖人	本人排名	奖励名称	项目名称	获奖年月	授奖单位
1	巩志忠	1	第九届中国青年科技奖	第九届中国青年科技奖	2006.08	中央组织部、人事部、中国科学技术协会
2	李召虎	1	高等学校科学技术进步奖（一等奖）	转基因抗虫棉丰产高效化学控制栽培技术体系的建立与推广	2006.12	教育部
3	吴平	1	浙江省科学技术奖（一等奖）	稻米品质性状遗传规律与相关基因克隆及表达调控研究	2006.06	浙江省人民政府