



科研成果

2006年度专利/品种权/软件权授权情况一览表

信息来源：科学研究所 发布日期：2012-03-09 浏览次数：155

序号	名称	专利号	类型	第一发明人
1	防治母畜不孕症的中药灌注液	ZL 200310106276.X	发明专利	胡元亮
2	防治鸡传染性法氏囊病的中药合剂	ZL 200310106277.4	发明专利	胡元亮
3	一种三唑磷农药残留降解菌及其生产的菌剂	ZL 200410044951.5	发明专利	李顺鹏
4	一种三嗪类除草剂残留降解菌及其生产的菌剂	ZL 200410044952.x	发明专利	李顺鹏
5	一种鲜切蔬菜褐变抑制剂及其应用	ZL 200410014275.7	发明专利	郁志芳
6	一种耐贮藏水稻品种的选育方法	ZL 200410014323.2	发明专利	万建民
7	褐飞虱对吡虫啉靶标抗性的分子检测方法	ZL 200310118523.8	发明专利	韩召军
8	液芯包囊乳酸菌的方法及其生产的发酵剂(分案)	ZL 200410098468.5	发明专利	董明盛
9	一种防治肉鸡腹水综合征的药物复配剂	ZL 200410009242.3	发明专利	王小龙
10	爪哇根结线虫分子检测引物及其用法(分案)	ZL 200410104223.9	发明专利	徐建华
11	一种防治麦类病害的复配杀菌剂	ZL 200410014348.2	发明专利	周明国
12	一种菊花悬浮细胞培养获得再生植株的方法	ZL 200410041038.X	发明专利	陈发棣
13	利用幼胚拯救获得菊属远缘杂种的方法	ZL 200410014720.X	发明专利	陈发棣
14	番茄溃疡病菌的检测基因及其检测试剂盒	ZL 200410041287.9	发明专利	郭坚华
15	一种防治稻瘟病的复配剂	ZL 200410014349.7	发明专利	王建新
16	六六六农药残留降解菌及其生产的菌剂	ZL 200410066054.4	发明专利	李顺鹏
17	干腌火腿发酵成熟工艺	ZL 200410009882.4	发明专利	章建浩
18	一种生物-化学协同增效杀菌剂及其应用	ZL 200410014347.8	发明专利	李红霞
19	禾谷镰孢菌抗多菌灵检测基因及其检测方法	ZL 200510038293.3	发明专利	陈长军
20	黄瓜抗霜霉病异源易位系的选育方法	ZL 200410041933.1	发明专利	陈劲枫
21	富硒益生菌饲料添加剂的生产方法及其产品	ZL 200510040990.2	发明专利	黄克和
22	一种灵芝发芽糙米果液的生产方法及其产品	ZL 200510094772.7	发明专利	顾振新
23	一种用于防治奶牛乳房炎的干奶牛乳房灌注剂及其制备方法	ZL 200410014281.2	发明专利	王根林
24	干腌火腿加工过程中的腌制和清洗工艺	ZL 03158218.4	发明专利	章建浩
25	干腌火腿揉腌制机的空间仿形辊揉压辊机构	ZL 200310106326.4	发明专利	章建浩

26	一种莲藕复合汁及其生产方法	ZL 200510094771.2	发明专利	韩永斌
27	空气提升生物淋滤反应器	ZL 200520072316.8	实用新型	周立祥
28	一种活性小球藻多糖的制备方法	ZL 200510038387.0	发明专利	杨方美
29	一种促进果实着色方法	ZL 200410065334.3	发明专利	汪良驹
30	一种甜菜碱醛脱氢酶基因及其编码的蛋白质	ZL 200510040453.8	发明专利	管荣展
31	一种蛋白酶抑制剂基因及其编码的蛋白质	ZL 200510040452.3	发明专利	管荣展
32	一种提高化能自养硫杆菌平板检出率的方法	ZL 200510094427.3	发明专利	王世梅
33	菊芋块茎海水水培的方法	ZL 03131918.1	发明专利	刘兆普
34	水稻单子叶植物胆碱单加氧酶基因的应用	ZL 200410103079.7	发明专利	张红生
35	从富硒茶叶中制备抗肝癌组分的方法及其产品	ZL 200510094023.4	发明专利	徐娟
36	卧式浆叶式鸡粪干燥机	ZL 200420055080.2	实用新型	何瑞银
37	数字式弱电解质解离常数机电一体化测定仪	ZL 200520075450.3	实用新型	周钢
38	小麦育性恢复基因Rf6的分子标记	ZL 200410014828.9	发明专利	马正强
39	农药速灭威残留量检测方法	ZL 200410065318.4	发明专利	刘凤权
40	一种抗药性麦类赤霉病的治理方法	ZL 200510038292.9	发明专利	周明国
41	一种能防除连作作物枯萎病的拮抗菌及其微生物有机肥料	ZL 200510122898.0	发明专利	沈其荣
42	一种果粒固定化乳酸菌发酵剂的生产方法	ZL 200410098907.2	发明专利	董明盛
43	流化床光催化氧化水处理反应器	ZL 200420054774.4	实用新型	周凌云
44	基于土壤地力的水稻精确施肥决策支持系统 V1.0	2006SR16199	软件著作权	王绍华 丁艳锋
45	温室网纹甜瓜生长发育模拟模型系统V1.0	2006SR12745	软件著作权	罗卫红
46	温室黄瓜生长发育模拟模型系统V1.0	2006SR12746	软件著作权	罗卫红
47	温室西红柿生长发育模拟模型系统V1.0	2006SR12747	软件著作权	罗卫红
48	CTrans cDNA处理与翻译软件V1.0	2006SR17961	软件著作权	马正强
49	淮河流域水土保持综合信息管理系统V1.0	2006SR10627	软件著作权	姜小三
50	蔬菜外观品质图像分析分级系统V1.0	2006SR05844	软件著作权	屠康

上一篇：2007年度专利/品种权/软件权授权情况一览表

下一篇：2009年度科技成果获奖情况一览表

相关链接

教育部网站	科技部网站
农业部网站	江苏省教育厅网站
江苏省科技厅网站	发展改革委
国家知识产权局网站	南京市农委网站

Copyright © 2014 南京农业大学科学研究院

地址：南京市卫岗1号

邮编：210095

电话（传真）：025-84396434

如有问题，欢迎惠赐 Email: kjczhk@njau.edu.cn