

[扬大首页](#) | 
 [网站首页](#) | 
 [部门概况](#) | 
 [项目管理](#) | 
 [科研基地](#) | 
 [成果专利](#) | 
 [成果转化](#) | 
 [资料库](#)

成果专利

● 成果专栏

- ▶ 管理办法
- ▶ 办事流程
- ▶ 成果专栏
- ▶ 知识产权专栏

标题



科研管理系统

联系我们

==== 站内链接 ====   
 ==== 站外链接 ====

2008-2012年科技成果鉴定情况一览表

发布日期: 2013-11-15 浏览次数: 33 字号: [ 大 中 小 ]

序号	成果名称	鉴定形式	鉴定日期	鉴定批准日期	成果水平	组织单位	第一完成单位
1	扬州地区宫颈癌HPV16流行情况分析防治策略研究	函审鉴定	2008.06.18	2008.05.28	国内领先	扬州市科技局	扬州大学
2	扬州市新型墙体材料主导产品的发展方向与其相应的建筑结构体系的应用研究	函审鉴定	2008.02.02	2008.04.21	国内领先	扬州市科技局	扬州大学
3	直旋螺杆泵抽油系统的研究	函审鉴定	2008.06	2008.06	国内先进	扬州市科技局	扬州大学
4	畜禽主要矿物质营养缺乏病防控技术的研究与应用	函审鉴定	2008.08	2008.08	国内领先	扬州市科技局	扬州大学
5	快速甄别内分泌干扰物基因重组酵母细胞的建立	函审鉴定	2008.06.20	2008.06.30	国内领先	扬州市科技局	扬州大学
6	新品种扬州鹅推广与产业化	会议鉴定	2008.08.30	2008.08.18	国际先进	江苏省教育厅	扬州大学
7	瘰疬症神经内分泌网络机制及半佛纳米微丸干预研究	会议鉴定	2009.11.12	2009.11.03	国内领先	江苏省教育厅	扬州大学
8	大型低扬程泵站同步电机起动特性研究	函审鉴定	2009.12.22	2009.12.26	国际先进	江苏省教育厅	扬州大学
9	鸡遗传资源评价与种质创新利用	会议鉴定	2009.12.30	2009.12.25	国际领先	江苏省教育厅	扬州大学
10	水稻高产与水分养分高效利用栽培技术的研究与应用	会议鉴定	2010.6.26	2010.6.30	国际先进水平	江苏省教育厅	扬州大学
11	生物抗氧化剂调控奶牛围产期代谢应激的研究与应用	专家函审鉴定	2010.6.6	2010.6.23	国内领先水平	扬州市科技局	扬州大学
12	非露地越冬区烟粉虱的成灾机制及可持续控制技术研究与与应用	函审鉴定	2010.8.19	2010.8.19	国内领先水平	江苏省教育厅	扬州大学
13	南蛇藤总萜抗癌物质基础及作用机制的研究	会议鉴定	2010.12.24	2010.12.25	国际先进水平	江苏省中医药局	扬州大学
14	优质出口肠衣综合利用关键技术研究与产业化开发	会议鉴定	2010.12.28	2010.12.20	国内领先水平	中国商业联合会	扬州大学
15	水稻不同粒位籽粒充实和品质差异形成机理及其调控	会议鉴定	2011.6.10	2011.6.8	国内领先水平	扬州市科学技术局	扬州大学

16	水稻优质清洁生产技术集成及产业化示范推广	会议鉴定	2011.2.27	2011.2.27	国内领先水平	江苏省农业委员会	扬州大学
17	益生菌及其发酵乳加工关键技术与产业化	会议鉴定	2011.6.11	2011.6.5	国内领先水平	江苏省教育厅	扬州大学
18	益生菌高效定向筛选与应用基础研究	会议鉴定	2011.6.11	2011.6.5	国内领先水平	江苏省教育厅	扬州大学
19	农田水分高效利用关键技术与应用	会议鉴定	2011.6.27	2011.6.25	国内领先水平	江苏省教育厅	扬州大学
20	集约型温室关键技术及装备	会议鉴定	2011.6.12	2011.6.10	国内领先水平	江苏省农业机械管理局	扬州大学
21	优质肉鸡新品种京海黄鸡培育及其遗传基础研究	会议鉴定	2011.8.11	2011.8.22	国际领先水平	中华人民共和国教育部	扬州大学
22	新型轴伸贯流泵装置研究	会议鉴定	2011.6.17	2011.6.15	国际领先水平	扬州市科学技术局	扬州大学
23	小麦高产稳产优质抗逆栽培技术集成推广	会议鉴定	2011.2.28	2011.2.26	国内领先水平	江苏省农业委员会	扬州大学
24	玫瑰凤羽(芍药)	会议鉴定	2010.12.26	2010.12.26	国内领先水平	江苏省农业委员会	扬州大学
25	扬大4号(黄瓜)	会议鉴定	2011.11.25	2011.11.25	国内领先水平	江苏省农业委员会	扬州大学
26	扬大9号(黄瓜)	会议鉴定	2011.11.25	2011.11.25	国内领先水平	江苏省农业委员会	扬州大学
27	扬大1号(黄瓜)	会议鉴定	2011.11.25	2011.11.25	国内领先水平	江苏省农业委员会	扬州大学
28	扬大5号(黄瓜)	会议鉴定	2011.11.25	2011.11.25	国内领先水平	江苏省农业委员会	扬州大学
29	扬大6号(黄瓜)	会议鉴定	2011.11.25	2011.11.25	国内领先水平	江苏省农业委员会	扬州大学
30	扬大8号(黄瓜)	会议鉴定	2011.11.25	2011.11.25	国内领先水平	江苏省农业委员会	扬州大学
31	晴缘(百合)	会议鉴定	2011.11.25	2011.11.25	国内领先水平	江苏省农业委员会	扬州大学
32	晴恋(百合)	会议鉴定	2011.11.25	2011.11.25	国内领先水平	江苏省农业委员会	扬州大学
33	中草药化妆品ZS纳米乳配方体系设计及功效评价——抗湿疹系列产品研发	会议鉴定	2011.1.18	2011.1.16	国内领先水平	扬州市科学技术局	扬州大学
34	家兔遗传资源评价与长毛兔配套系选育	会议鉴定	2012.10.28	2012.10.16	国内领先水平	江苏省农业委员会	扬州大学
35	小分子活化羊胚胎素提取、活化技术及皮肤抗衰老应用	会议鉴定	2012.05.15	2012.05.15	国际领先水平	江苏省教育厅	扬州大学

36	中国牛科家畜遗传资源应用基础研究	会议鉴定	2012. 12. 15	2012. 12. 15	国内领先水平	江苏省教育厅	扬州大学
37	反刍动物几种重要群发性营养代谢病防控技术的研究与应用	会议鉴定	2012. 05. 29	2012. 05. 18	国际领先水平	中国农学会	扬州大学
38	丙烯酸酯接枝环氧树脂复合乳胶的制备及其应用	会议鉴定	2012. 05. 17	2012. 05. 12	国际先进水平	中国石油和化学工业联合会	扬州大学
39	南水北调工程大型高效泵装置优化水力设计理论与应用研究	会议鉴定	2012. 4. 15	2012. 4. 12	国际先进水平	水利部国际合作与科技司	扬州大学

---

Copyright©2013 扬州大学科学技术处 All rights reserved.  
电话: 0514-87971839 传真: 0514-87971839 地址: 扬州市大学南路88号