

致力于解决农业和农村经济重大科技问题，开展关键技术攻关、高新技术研究及产业化、基础与应用基础研究、宏观战略研究。

当前位置： [首页](#) » [科学研究](#) » [科技奖励](#) » [省部级奖成果](#)

科技奖励

- [▶ 国家级奖成果](#)
- [▶ 省部级奖成果](#)
- [▶ 院级奖成果](#)
- [▶ 社会力量奖成果](#)

搜索科技奖励成果

省部级奖励简介

省部级奖励是指省委省政府直接授予的奖励和国家各部委授予的奖励。省部级科学技术奖可以分类奖励在科学研究、技术创新与开发、推广应用先进科学技术成果以及实现高新技术产业化等方面取得重大科学技术成果或者做出突出贡献的个人和组织，包括全国农牧渔业丰收奖、省部级科技进步奖、省部级技术发明奖、省部级科学技术奖、中华农业科技奖等。

[更多>>](#)

省部级奖成果简介

[\[返回成果统计表\]](#)

获奖年度	成果名称	奖项	第一完成单位	第一完成人
2000年	黄瓜新品种“中农8号”和“中农13号”的育成及配套技术研究	北京市科技进步奖二等奖	中国农业科学院蔬菜花卉研究所	方秀娟
2000年	系列旋耕联合作业机具的研制	江苏省科技进步奖二等奖	农业部南京农机化研究所	王权
2000年	茸鹿高效养殖增值技术□	吉林省科技进步奖二等奖	中国农业科学院特产研究所	杨福合
2000年	湖北省大豆优良种质资源的评价利用	湖北省科技进步奖二等奖	中国农业科学院油料作物研究所□	徐巧珍
2000年	花生病毒株系、病害发生规律和防治	湖北省科技进步奖一等奖	中国农业科学院油料作物研究所	许泽永
1999年	县(市)级计算机农业管理系统	北京市科技进步奖三等奖	中国农业科学院文献中心□	周义桃
1999年	现代商品农业与环境、资源之间的冲突与协调发展模式研究□	北京市科技进步奖三等奖	中国农业科学院农业自然资源和农业区划研究所	屈宝香
1999年	非常规饲料资源的开发与利用	北京市科技进步奖三等奖	中国农业科学院农业自然资源和农业区划研究所	梁业森
1999年	中国农业科技信息采集、处理与传播计算机技术工程	北京市科技进步奖三等奖	中国农业科学院科技文献信息中心	王怀惠
1999年	豌豆新品种中豌5号和6号的选育	北京市科技进步奖三等奖	中国农科院畜牧所	孙云越
1999年	墨西哥小麦引进、鉴定与利用研究	北京市科技进步奖二等奖	中国农科院品种资源研究所	郑殿升
1999年	三新饲料配方系统	度北京市科技进步奖二等奖	中国农科院畜牧研究所	熊本海
1999年	节水农业宏观决策基础研究	北京市科技进步奖二等奖	中国农业科学院农业自然资源和农业区划研究所	薛志士
1999年	亚州玉米螟无琼脂半人工饲料研制及应用□	北京市科技进步奖二等奖	中国农业科学院植物保护研究所	周大荣

[TOP](#)

院属单位

院机关

新闻媒体

政府机构和组织

科研机构

高校



[网站地图](#) | [联系我们](#) | [公众问答](#) | [网站纠错](#)

主办: 中国农业科学院 承办: 中国农业科学院农业信息研究所 地址: 北京市海淀区中关村南大街12号 邮编: 100081

Copyright © 中国农业科学院 京ICP备10039560号-5 京公网安备11940846021-00001号