

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 » 院级奖成果

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

院级奖简介

中国农业科学院科学技术成果奖用于奖励我院在农业科学技术创新活动中做出突出贡献的单位和个人。为了调动和激发全院科技人员献身农业科学研究与技术开发的积极性与创造性，推动农业科技进步，促进农业可持续发展，特制定了《中国农业科学院科学技术成果奖励办法》。该办法共八章，包括总则、奖励范围和申报条件、奖励比例与名额、奖励申报、奖励的评审、异议及其处理、附则。

更多>>

院级奖成果简介

[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
2001年	低速逆流色谱分离技术及其应用	中国农业科学院科技进步奖二等奖	中国农业科学院茶叶研究所	杜琪珍
2001年	甜菜高配合力基因型的创造及其育成品种的推广	中国农业科学院科技进步奖二等奖	中国农业科学院甜菜研究所	陈丽
2001年	钵体秧苗栽植工艺规程和钵体盘秧苗浅栽植机械研究	中国农业科学院科技进步奖二等奖	中国农业科学院南京农业机械化研究所	钟伟民
2001年	大理窃蠹在苎麻仓储中的发生规律及防治技术	中国农业科学院科技进步奖二等奖	中国农业科学院麻类研究所	张继成
2001年	杂交稻种子DNA指纹鉴定技术	中国农业科学院科技进步奖二等奖	中国农业科学院水稻研究所	钱前
2001年	南京红壤地区土壤镁素状况及镁肥施用技术	中国农业科学院科技进步奖二等奖	中国农业科学院土壤肥料研究所	徐明岗
2001年	农业信息自动翻译系统	中国农业科学院科技进步奖一等奖	中国农业科学院科技文献信息中心	方陆明
2001年	日本血吸虫(中国大陆株)抗原基因的克隆和表达及动物保护效果评估	中国农业科学院科技进步奖一等奖	中国农业科学院上海家畜寄生虫病研究所	林矫矫
2001年	省级资源环境信息服务示范研究与应用	中国农业科学院科技进步奖一等奖	中国农业科学院农业自然资源和资源区划研究所	唐华俊
2001年	三峡地区草地畜牧业综合发展关键技术	中国农业科学院科技进步奖一等奖	中国农业科学院畜牧研究所	李向林
2001年	商丘试验区农业用水高效持续综合技术研究	中国农业科学院科技进步奖一等奖	中国农业科学院农田灌溉研究所	庞鸿宾
2001年	毯状秧苗的栽植工艺规程及其浅植机械研究	中国农业科学院科技进步奖一等奖	中国农业科学院南京农业机械化研究所	陈建国
2001年	高产、抗逆、优质棉花新品种——中棉所35	中国农业科学院科技进步奖一等奖	中国农业科学院棉花研究所	刘正德
2001年	中国土壤肥料信息系统及其在养分资源管理上的应用	中国农业科学院科技进步奖一等奖	中国农业科学院土壤肥料研究所	张维理
1998年	中国伊氏锥虫虫株收集、保存及其生物学特征	中国农业科学院科技进步奖二等奖	中国农业科学院上海家畜寄生虫病研究所	王云飞
1998年	《免疫检测技术》	中国农业科学院科技进步奖二等奖	中国农业科学院哈尔滨兽医研究所	徐宜为
1998年	山葡萄红色素提取工艺及精制技术	中国农业科学院科技进步奖二等奖	中国农业科学院特产研究所	沈育杰
1998年	三新饲料配方系统	中国农业科学院科技进步奖二等奖	中国农业科学院畜牧研究所	熊本海
1998年	甜菜育种中生物技术方法的应用及新材料的创制	中国农业科学院科技进步奖二等奖	中国农业科学院甜菜研究所	张悦琴
1998年	县(市)级计算机农业管理系统	中国农业科学院科技进步奖二等奖	中国农业科学院科技文献信息中心	周义桃

TOP

