

### 科学研究

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
2018年	农产品产地重金属污染阻隔与修复机制	中国农业科学院青年科技创新奖	农业农村部环境保护科研监测所	孙约兵
2018年	水貂主要传染病防控技术创新集成示范与应用	中国农业科学院青年科技创新奖	中国农业科学院特产研究所	白雪
2018年	桃分子标记育种技术体系的构建与应用	中国农业科学院青年科技创新奖	中国农业科学院郑州果树研究所	曹珂
2018年	油料脂质组高效分析关键技术及其应用	中国农业科学院青年科技创新奖	中国农业科学院油料作物研究所	魏芳
2018	黄瓜基因组与重要性状功能基因	中国农业科学院青年科技创新奖	中国农业科学院蔬菜花卉研究所	张忠华
2018年	茶叶机械化采摘技术装备创制与应用	中国农业科学院杰出科技创新奖	农业农村部南京农业机械化研究所	肖宏儒
2018年	猪瘟病毒复制的分子调控机制与防控理论创新	中国农业科学院杰出科技创新奖	中国农业科学院哈尔滨兽医研究所	仇华吉
2018年	食品工业专用茶高值化加工关键技术与产业化	中国农业科学院杰出科技创新奖	中国农业科学院茶叶研究所	尹军峰
2018年	抗病、高产、优质专用早粳超级稻品种	中国农业科学院杰出科技创新奖	中国水稻研究所	杨长登

	研发与应用		标准与检测技术研究所	
2018年	我国主要农作物区域专用复合肥料研制与产业化关键技术	中国农业科学院杰出科技创新奖	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	赵秉强
2018年	猪育种材料创制新技术	中国农业科学院杰出科技创新奖	中国农业科学院北京畜牧兽医研究所, 湖北省农业科学院畜牧兽医研究所, 天津市畜牧兽医研究所	李奎
2018年	饲料质量安全与高效加工关键技术研究与应用	中国农业科学院杰出科技创新奖	中国农业科学院北京畜牧兽医研究所, 中国农业科学院饲料研究所	秦玉昌
2018年	加工番茄育种技术研究及系列新品种的选育与应用	中国农业科学院杰出科技创新奖	中国农业科学院蔬菜花卉研究所	李君明
2018年	高产优质广适玉米品种中单808选育与应用	中国农业科学院杰出科技创新奖	中国农业科学院作物科学研究所	黄长玲
2017年	基于纳米材料的饲料及畜产品中重点污染物分析新技术	中国农业科学院青年科技创新奖	中国农业科学院农业质量标准与检测技术研究所	王培龙
2017年	农业遥感关键气象参数反演算法研究	中国农业科学院青年科技创新奖	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	毛克彪
2017年	貉品种选育及良繁配套关键技术研究应用	中国农业科学院青年科技创新奖	中国农业科学院特产研究所	徐超
2017年	基于WebGIS的区域作物灌溉预报技术及应用	中国农业科学院青年科技创新奖	中国农业科学院农田灌溉研究所	陈智芳
2017年	猪禽饲料养分效价仿生消化评定技术的创建与应用	中国农业科学院青年科技创新奖	中国农业科学院北京畜牧兽医研究所	赵峰

