

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

## 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

### 国家级奖励简介

国家级奖励包括国家科学技术进步奖和国家技术发明奖。其中，国家科学技术进步奖授予在技术研究、技术开发、技术创新、推广应用先进科学技术成果、促进高新技术产业化，以及完成重大科学技术工程、计划等过程中做出创造性贡献的中国公民和组织；国家技术发明奖授予运用科学技术知识做出产品、工艺、材料及其系统等重大技术发明的中国公民，国家技术发明奖不授予组织。

[更多>>](#)

### 国家级奖成果简介

[\[返回成果统计表\]](#)

获奖年度	成果名称	奖项	第一完成单位	第一完成人
2018年	黄瓜基因组和重要农艺性状基因研究	国家自然科学基金二等奖	中国农业科学院蔬菜花卉研究所	黄三文
2018年	小麦与冰草属间远缘杂交技术及其新种质创制	国家技术发明奖二等奖	中国农业科学院作物科学研究所	李立会
2018年	猪传染性胃肠炎、猪流行性腹泻、猪轮状病毒三联活疫苗创制与应用	国家技术发明奖二等奖	中国农业科学院哈尔滨兽医研究所	冯力
2018年	大豆优异种质挖掘、创新与利用	国家科技进步奖二等奖	中国农业科学院作物科学研究所	邱丽娟
2018年	黄瓜优质多抗种质资源创制与新品种选育	国家科技进步奖二等奖	中国农业科学院蔬菜花卉研究所	顾兴芳
2018年	畜禽粪便污染监测核算方法和减排增效关键技术研发与应用	国家科技进步奖二等奖	中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所	董红敏
2018年	我国典型红壤区农田酸化特征及防治关键技术构建与应用	国家科技进步奖二等奖	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	徐明岗
2018年	羊肉梯次加工关键技术及产业化	国家科技进步奖二等奖	中国农业科学院农产品加工研究所	张德权
2017年	优质蜂产品安全生产加工与质量控制技术	国家技术发明奖二等奖	中国农业科学院蜜蜂研究所	吴黎明
2017年	中国野生稻种质资源保护与创新利用	国家科技进步二等奖	中国农业科学院作物科学研究所	杨庆文
2017年	早熟优质多抗马铃薯新品种选育与应用	国家科技进步二等奖	中国农业科学院蔬菜花卉研究所	金黎平
2017年	全国农田氮磷面源污染监测技术体系创建与应用	国家科学技术进步二等奖	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	任天志
2017年	食用菌种质资源鉴定评价技术与广适性品种选育	国家科技进步二等奖	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	张金霞
2017年	高光效低能耗LED智能植物工厂关键技术及系统集成	国家科学技术进步二等奖	中国农业科学院农业环境与可持续发展研究所	杨其长
2017年	花生抗黄曲霉优质高产品种的培育与应用	国家科技进步二等奖	中国农业科学院油料作物研究所	廖伯寿
2016年	油料功能脂质高效制备关键技术与产品创制	国家科技进步二等奖	中国农业科学院油料作物研究所	黄凤洪
2016年	南方低产水稻土改良与地力提升关键技术	国家科技进步二等奖	中国农业科学院农业资源与农业区划研究所	周卫
2016年	农药高效低风险技术体系创建与应用	国家科技进步二等奖	中国农业科学院植物保护研究所	郑永权
2016年	针对新传入我国口蹄疫流行毒株的高效疫苗的研制和应用	国家科技进步二等奖	中国农业科学院兰州兽医研究所	才学鹏
2016年	节粮优质抗病黄羽肉鸡新品种培育与应用	国家科技进步二等奖	中国农业科学院北京畜牧兽医研究所	文杰

[TOP](#)

