

[首页](#) / [科技动态](#) / [科技创新](#) / 正文

经作所“花生高油品种及高效栽培技术创制与应用”通过科技成果评价

发布单位：经济作物研究所

2021年07月12日 17时32分10秒

浏览(232)

[收藏](#)

浏览字号：大 中 小

[打印](#)

7月11日，农业农村部科技发展中心组织山东农业大学万勇善教授、广东省农业科学院陈小平研究员、广西土壤肥料工作站徐世宏研究员、沈阳农业大学于海秋教授、河南省农业科学院汤丰收研究员、中国科学院南京土壤研究所王兴祥研究员、赣南科学院陈荣华研究员7位专家，对院经作所、仲恺农业工程学院、山东省农业科学院、中国农业科学院油料作物研究所共同完成的“花生高油品种及高效栽培技术创制与应用”科技成果进行评价。院科技处副处长戴高兴、经作所所长严华兵、书记唐胜以及项目组主要成员参加了此次成果评价会。

评价会以视频会议形式由农业农村部科技发展中心饶智宏处长主持，唐荣华研究员代表课题组汇报了成果的构建情况，该项目一是建立了花生属种间杂交高油分子育种技术体系，丰富了花生属异源多倍化理论；二是利用花生种间杂交和高油分子标记技术创制出高油种质、育成高油新品种；三是创制出智能化高油高产栽培技术体系，解决了常规栽培技术下花生荚果不充实的难题；四是自2008年以来，项目创制的高油花生品种及其配套栽培技术，已在广西、广东、江西等地推广应用1246.8万亩，取得了显著的经济、社会和生态效益。

专家组现场听取了汇报，审阅了相关材料，经质询、讨论，充分肯定了项目研究成果在创制高油花生品种和高效栽培技术等方面的理论创新和技术突破，专家组一致认为，该成果整体达到国际同类研究先进水平，其中在利用野生种创制高油种质和新品种方面达到国际同类研究领先水平。



经作所 覃夏燕供稿/图 韩柱强审核

责任编辑：薛臣艺

政府机构和组织



国内院校



国内省市农科院



新闻媒体



其他相关网站



桂公网安备 45010702000097号 桂ICP备06003474号

主办：广西农业科学院 地址：广西南宁市大学东路174号 邮编：530007 技术支持：广西农业科学院网络中心 Email:network@gxaas.net 版权所有

© 广西农业科学院 网站标识码：4500000117

【统一登陆入口】