



## 生命科学学院王德鹏教授“十三五国家重点研发计划”子课题顺利召开预验收评审会

时间：2021-04-14 作者： 来源：科研处 浏览： 896

2月28日，由生命科学学院教授王德鹏主持的国家重点研发计划“粮食丰产增效科技创新”专项暨“山东旱作灌溉区小麦-玉米两熟全程机械化丰产增效技术集成与示范”课题6“小麦-玉米全程机械化装备体系优化与集成示范”子课题预验收评审会顺利召开。评审会邀请了项目预验收评审组、山东省农业科学院作物研究所副研究员王宗帅和张浩飞，及山东省农业机械科学研究院荐世春研究员三位评审专家。我校科技处处长王梁教授，我院党委书记黄永亮、副院长胡晓君教授出席了会议。



评审会上，首先由子课题负责人王德鹏教授作结题验收汇报，子课题主要负责小麦-玉米全程机械化农田系统调控技术集成与示范，通过播期调整、栽培管理优化等措施实现了玉米-小麦两熟系统的周年高产，实施了玉米-小麦两熟系统周年光能利用效率的量化试验，阐明了玉米小麦播期对周年光能利用特性的影响，明确了玉米-小麦系统实现周年高产的各项光能利用指标。



经过审查，评审专家对子课题成果、过程、档案材料给予了充分肯定。王宗帅表示该子课题较好地完成了预期的研究任务，在成果宣传、带动、示范方面做了较好的工作。张浩飞结合子课题研究、成果类型、财务使用情况等，对子课题提出了一系列指导意见。荐世春强调，一定要高度重视子课题验收工作，建议专人组成专班，全力迎接课题正式验收工作。



王梁总结指出，该子课题于2018年7月获批立项，由中央财政专项经费支持，是临沂大学首次作为承担单位、合作参与的国家重点研发计划项目；学校科技处高度重视子课题的验收和结题工作，将全力支持和协调各项工作的顺利开展。

版权：临沂大学科学技术处（2021-2023）

地址：山东省临沂市兰山区双岭路中段 电话：0539-7258170 E-mail: kyc@lyu.edu.cn 邮编：276000



科技处微