

## 我校作品在中国研究生乡村振兴科技强农+创新大赛中获奖

近日，由教育部学位管理与研究生教育司指导，中国学位与研究生教育学会、中国科协青少年科技中心共同主办，全国农业专业学位研究生教育指导委员会联合指导的中国研究生乡村振兴科技强农+创新大赛“苏研杯”第三届科技作品竞赛的成绩正式公布。学校共选送6件作品，其中，来自材料科学与艺术设计学院的2019级博士生安宇宏的团队荣获二等奖，食品科学与工程学院的2018级博士生鄂晶晶的团队荣获三等奖。

受疫情影响，本届比赛的决赛采用“线上+线下”相结合的方式进行，赛事从2021年7月启动，历时11个月，共有全国93所高校的374件作品参赛，经资格审查、专家评审、终审答辩、组委会确认，评选出特等奖6名、一等奖15名、二等奖41名、三等奖75名。

据了解，中国研究生乡村振兴科技强农+创新实践大赛于2016年发起设立。大赛定位于激发创新活力、服务乡村振兴，围绕农业行业和产业特色鲜明的领域探索科技发明与实践应用创新方案，培养创新型、复合型、应用型高端人才，为服务国家乡村振兴战略提供人才支持。本次大赛是贯彻落实乡村振兴战略部署，积极推动研究生教育内涵式发展的重要举措，是涉农高校全面贯彻落实习近平总书记重要讲话精神、勇担初心使命、促进研究生教育内涵发展的重要举措，是研究生创新实践改革、教育助力国家乡村振兴战略的重要体现。学校将以参加此次高水平比赛为契机，以赛促学，以赛促教，加快推动研究生学术创新、实践创新以及跨学科合作等方面再上新台阶。

## 中国研究生乡村振兴科技强农+创新大赛获奖队员及指导教师

序号	参赛选手	指导教师	获奖名次
1	安宇宏（材料科学与艺术设计学院） 张万奇（材料科学与艺术设计学院） 刘慧（材料科学与艺术设计学院） 胡子维（理学院） 钟源（材料科学与艺术设计学院）	张晓涛 丁立军	二等奖
2	鄂晶晶（食品科学与工程学院） 陈子超（食品科学与工程学院） 马蓉泽（食品科学与工程学院） 张敬雅（食品科学与工程学院） 王瑞雪（食品科学与工程学院） 杨影（食品科学与工程学院）	王俊国	三等奖