

山东农业大学 2020 年度专业学位硕士研究生 实践创新奖获奖人员名单公示

按照《山东农业大学专业学位研究生优秀实践成果激励办法（试行）》（山农大办字〔2016〕50号）规定和《关于开展2020年度专业学位硕士研究生实践创新奖评选工作的通知》（研通字〔2020〕8号）要求，根据申报情况，经专家讨论、学校研究，决定将2020年度专业学位硕士研究生实践创新奖奖项设置调整为优秀应用设计奖、优秀案例报告奖和优秀实践报告奖等奖项。经个人申请，学院审核，专家线上盲审，现将2020年度专业学位硕士研究生实践创新奖各奖项获奖名单进行公示。

公示期为2020年7月9日—2019年7月11日。

如有异议，可在2020年7月11日前以书面方式向研究生处反映，同时签署本人真实姓名、工作单位和联系方式，以便调查核实和及时反馈情况。

联系部门：研究生学位办公室（427）

公示电话：0538-8249342

研究生处

二〇二〇年七月八日

山东农业大学 2020 年度专业学位硕士研究生实践创新奖

获奖名单

优秀应用设计奖:

序号	应用设计名称	申报人姓名	专业学位类别	学院
1	大葱起苗、移栽机械关键技术与装备研发	张吉强	工程	机电学院
2	大葱收获机械关键技术与装备研发	王小雪	工程	机电学院
3	面向甘蓝切根作业的可调式试验平台	孟志伟	机械	机电学院
4	红肉苹果脆片	彭正娥	农业	园艺学院
5	新型园艺设施结构研发与成果示范应用	张广鹏	工程	水土学院
6	玉米田间杂草的防治	张传银	农业	信息学院
7	一种果园用高效智能驱鸟装置	杨 露	农业	园艺学院
8	一种中式牛排的制备方法及其制造设备、不同工厂的实践对比报告	张怡宁	工程	食科学院
9	基于不同盐渍度的黄三角滨海盐渍土水盐定量反演方法	王丹阳	农业	资环学院
10	全降解淀粉/PBAT 复合膜的生产技术及应用示范	翟晓松	农业	食科学院
11	基于激光超声技术和机器学习技术的金属材料缺陷尺寸定量评估	吕高龙	工程	机电学院
12	柿子皮果胶乳液	许钰桦	农业	食科学院

优秀案例报告奖:

序号	案例报告名称	申报人姓名	专业学位类别	学院
1	猪五种常见流行病、鱼淋巴囊肿病流行病学调查及其免疫防控技术研究	曹龙龙	兽医	动科学院
2	控释抗菌壳聚糖精油复合膜的制备、性能及在桃果实上的保鲜应用	连欢	农业	食科学院
3	基于无人机影像的田坎面向对象提取技术	杨云辉	农业	资环学院
4	一起鸭大肠杆菌病的诊断与治疗	张硕	兽医	动科学院
5	一种新型污染物氧苯酮对于农业植物的危害机理探究	钟昕	农业	园艺学院
6	2019-2020 年度大蒜产业服务报告	黄安琪	农业	信息学院
7	有机微量元素改善蛋鸡产蛋后期产蛋性能和蛋品质研究	李新新	农业	动科学院
8	HPLC-DAD 检测分析三种植物生长调节剂	江秀兰	农业	资环学院
9	山东省耕地保护与永久基本农田布局优化研究	吴明杰	农业	资环学院

优秀实践报告奖:

序号	申报人姓名	专业学位类别	学院	获奖等次
1	张志鹏	农业	经管学院	一等奖
2	吴 昆	工程	水土学院	一等奖
3	田 媛	农业	食科学院	一等奖
4	刘喜燕	农业	农学院	一等奖
5	赵子航	农业	农学院	一等奖
6	温 彬	农业	食科学院	一等奖
7	耿甜甜	农业	农学院	一等奖
8	张绘蕊	农业	农学院	一等奖
9	季现秋	工程	食科学院	二等奖
10	类红梅	工程	食科学院	二等奖
11	沈国蕊	农业	动科学院	二等奖
12	周国栋	兽医	动科学院	二等奖
13	赵丽娜	农业	动科学院	二等奖
14	薛嘉璐	农业	动科学院	二等奖
15	刁治君	兽医	动科学院	二等奖
16	王 月	兽医	动科学院	二等奖
17	娄培林	农业	农学院	二等奖
18	韩 哲	农业	资环学院	二等奖
19	赵 萌	农业	农学院	二等奖
20	徐 鑫	兽医	动科学院	二等奖