

## 2020 资源与环境学院资源利用与植物保护硕士学位研究生开题公告

答辩时间：2021-07-15 14:00

答辩地点：320

组长（研究方向）：曹兵（缓控释肥料研发）

秘书：张淑刚（新型肥料研发）

专家组成员：杨越超（新型肥料研发）、崔秀敏（植物营养）、骆洪义（土壤学）、娄燕宏（土壤生态）、解加卓（新型肥料研发）

学号	姓名	指导教师	开题报告题目（研究方向）
2020120446	康馨	张小村	典型重金属污染耕地修复技术研究及源解析（土壤环境污染与治理）
2020120447	张择弛	李絮花	长期定位施肥对土壤中微量元素含量和作物中微量元素吸收利用的影响（植物营养）
2020120448	张贺	诸葛玉平	改性沸石对石灰性土壤镉钝化效应及辣椒生长研究（土壤生态环境优化调控）
2020120449	曹晓旭	潘红	重金属镉（Cd）和抗生素复合污染对土壤硝化的影响研究（土壤重金属污染）
2020120452	李长江	陈为峰	不同配方改良肥对补充耕地重构土壤的地力提升效应研究（土壤生态修复）
2020120454	段胜男	董元杰	外源硅与碳量子点对黑麦草镉耐性及镉积累的影响（植物营养逆境生理）
2020120455	王晶	陈宝成	秸秆不同还田方式对轮作小麦-玉米生长及土壤性质影响（资源利用与植物保护）
2020120456	王纪鹏	诸葛玉平	秸秆不同还田方式改良滨海盐碱地的效果研究（农业环境保护）
2020120459	童心	宋付朋	减量磷肥配施增效剂对土壤微生物群落多样性与夏玉米生长的影响（土肥高效利用）
2020120458	秦一方	诸葛玉平	棕壤酸化过程中黏土矿物演化及其碳固持特性研究（农业环境保护）
2020120457	田艳领	王会	施磷对土壤呼吸组分及其温度敏感性的影响研究（土壤生态环境）