

【2022】资环学院 2020 级专硕中期考核（第三组）

学院：资源与环境学院

中期考核地点：腾讯会议号：465 663 631

起止时间：2022-02-26 14:00 至 2022-02-26 19:00

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	中期考核委员会组成	中期秘书
2020120443	孙松青	陈宝成	水肥一体化耦合土壤通气对保护地土壤性质及蔬菜生长影响（不区分研究方向）	陈为峰（资源与环境学院）、宋付朋（资源与环境学院）、李永强（资源与环境学院）、娄燕宏（资源与环境学院）、张淑刚（资源与环境学院）、解志红（资源与环境学院）	胡国庆
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（不区分研究方向）	陈为峰（资源与环境学院）、宋付朋（资源与环境学院）、李永强（资源与环境学院）、娄燕宏（资源与环境学院）、张淑刚（资源与环境学院）、解志红（资源与环境学院）	胡国庆
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（不区分研究方向）	陈为峰（资源与环境学院）、宋付朋（资源与环境学院）、李永强（资源与环境学院）、娄燕宏（资源与环境学院）、张淑刚（资源与环境学院）、解志红（资源与环境学院）	胡国庆
2020120450	李兵	李成亮	海心花肥减施对小麦-玉米生长及土壤理化性质的影响（不区分研究方向）	陈为峰（资源与环境学院）、宋付朋（资源与环境学院）、李永强（资源与环境学院）、娄燕宏（资源与环境学院）、张淑刚（资源与环境学院）、解志红（资源与环境学院）	胡国庆
2020120451	李盼盼	李成亮	过氧化钙对水淹胁迫下玉米幼苗生长的影响（不区分研究方向）	陈为峰（资源与环境学院）、宋付朋（资源与环境学院）、李永强（资源与环境学院）、娄燕宏（资源与环境学院）、张淑刚（资源与环境学院）、解志红（资源与环境学院）	胡国庆
2020120453	杜俊岩	程冬冬	有机肥替代化肥对苹果产量、品质及土壤养分的影响（不区分研究方向）	陈为峰（资源与环境学院）、宋付朋（资源与环境学院）、李永强（资源与环境学院）、娄燕宏（资源与环境学院）、张淑刚（资源与环境学院）、解志红（资源与环境学院）	胡国庆
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（不区分研究方向）	陈为峰（资源与环境学院）、宋付朋（资源与环境学院）、李永强（资源与环境学院）、娄燕宏（资源与环境学院）、张淑刚（资源与环境学院）、解志红（资源与环境学院）	胡国庆

				(资源与环境学院)	
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 (不区分研究方向)	陈为峰(资源与环境学院)、宋付朋(资源与环境学院)、李永强(资源与环境学院)、娄燕宏(资源与环境学院)、张淑刚(资源与环境学院)、解志红(资源与环境学院)	胡国庆
2020120462	郝淼	李成亮	杂卤石复合肥对苹果生长及土壤理化性质的影响(不区分研究方向)	陈为峰(资源与环境学院)、宋付朋(资源与环境学院)、李永强(资源与环境学院)、娄燕宏(资源与环境学院)、张淑刚(资源与环境学院)、解志红(资源与环境学院)	胡国庆
2020120464	颜晓晓	杨全刚	海藻酸钠基复合材料保水吸镉性能研究及对土壤理化性质的影响(不区分研究方向)	陈为峰(资源与环境学院)、宋付朋(资源与环境学院)、李永强(资源与环境学院)、娄燕宏(资源与环境学院)、张淑刚(资源与环境学院)、解志红(资源与环境学院)	胡国庆
2020120466	高丽超	张民	长期秸秆还田配施控释掺混尿素对土壤酶活性的影响(不区分研究方向)	陈为峰(资源与环境学院)、宋付朋(资源与环境学院)、李永强(资源与环境学院)、娄燕宏(资源与环境学院)、张淑刚(资源与环境学院)、解志红(资源与环境学院)	胡国庆