

【2022】农学院 2020 级作物学专业作物栽培学与耕作学研究方向博士中期考核

学院：农学院

中期考核地点：腾讯会议 896-335-276

起止时间：2022-04-01 08:00 至 2022-04-01 12:30

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
2020010043	延飞龙	于振文	施氮量对宽幅播种小麦氮素代谢调控的生理机制（作物栽培学与耕作学）	李向东（农学院）、贺明荣（农学院）、张吉旺（农学院）、刘鹏（农学院）、宁堂原（农学院）、石玉（农学院）、王振林（农学院）	代兴龙
2020010047	胡娟	陈雨海	外源 6-BA 调控淹水夏玉米产量形成的生理与分子机制（作物栽培学与耕作学）	李向东（农学院）、贺明荣（农学院）、张吉旺（农学院）、刘鹏（农学院）、宁堂原（农学院）、石玉（农学院）、王振林（农学院）	代兴龙
2020010051	赵继浩	刘凤珍	耕作方式与秸秆还田对夏花生田土壤质量以及小麦-花生周年产量的影响（作物栽培学与耕作学）	李向东（农学院）、贺明荣（农学院）、张吉旺（农学院）、刘鹏（农学院）、宁堂原（农学院）、石玉（农学院）、王振林（农学院）	代兴龙
2020010053	王洪章	刘鹏	关键栽培措施对夏玉米产量差的调控机制研究（作物栽培学与耕作学）	李向东（农学院）、贺明荣（农学院）、张吉旺（农学院）、刘鹏（农学院）、宁堂原（农学院）、石玉（农学院）、王振林（农学院）	代兴龙
2020010055	赵伟	宁堂原	氮密互作对不同叶型夏大豆群体内光分布的影响及增产的机理研究（作物栽培学与耕作学）	李向东（农学院）、贺明荣（农学院）、张吉旺（农学院）、刘鹏（农学院）、宁堂原（农学院）、石玉（农学院）、王振林（农学院）	代兴龙
2020010057	于宁宁	张吉旺	综合农艺管理对夏玉米-冬小麦周年土壤理化特性的影响及环境效益（作物栽培学与耕作学）	李向东（农学院）、贺明荣（农学院）、张吉旺（农学院）、刘鹏（农学院）、宁堂原（农学院）、石玉（农学院）、王振林（农学院）	代兴龙
2020010058	陈晓影	万勇善	磷肥减量深施配合氮肥深施调控玉米根系构型与功能实现增产增效的生理基础（作物栽培学与耕作学）	李向东（农学院）、贺明荣（农学院）、张吉旺（农学院）、刘鹏（农学院）、宁堂原（农学院）、石玉（农学院）、王振林（农学院）	代兴龙
2020010061	崔海兴	王振林	耕作模式与施氮量影响冬小麦氮素吸收的根系-土壤互作机	李向东（农学院）、贺明荣（农学院）、张吉旺（农学院）、刘鹏（农学院）、宁堂原（农学院）、石玉	代兴龙

			理（作物栽培学与耕作学）	（农学院）、王振林（农学院）	
2020010063	郑飞娜	贺明荣	宽幅播种协同提高冬小麦产量与氮素利用效率机制研究（作物栽培学与耕作学）	李向东（农学院）、贺明荣（农学院）、张吉旺（农学院）、刘鹏（农学院）、宁堂原（农学院）、石玉（农学院）、王振林（农学院）	代兴龙
2020010065	尚云秋	王东	拔节期补灌对不同群体结构冬小麦茎蘖穗花发育调控的生理基础（作物栽培学与耕作学）	李向东（农学院）、贺明荣（农学院）、张吉旺（农学院）、刘鹏（农学院）、宁堂原（农学院）、石玉（农学院）、王振林（农学院）	代兴龙