

【2023】农学院作物栽培学与耕作学方向 2023 届博士研究生答辩

学院：农学院	学科：作物学, 作物栽培学与耕作学	会议地点/视频会议 ID：国重楼 3 楼会议室	起止时间：2023-04-02 08:00 至 2023-04-02 19:00
--------	-------------------	-------------------------	--

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	答辩主席（研究方向）	答辩委员会组成	答辩秘书
2018010038	常永兰	王振林	小麦 CSE 基因在茎秆木质素合成中的功能研究（小麦高产优质高效）	宋振伟（中国农业科学院作物科学研究所、作物生理生态与耕作）	贺明荣（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、刘鹏（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、石玉（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、周琴（南京农业大学 作物生理生态与高产优质高效栽培）	代兴龙
2020010047	胡娟	陈雨海	大田淹水影响夏玉米产量形成的生理与分子机制及外源 6-苜基氨基嘌呤（6-BA）的调控（作物栽培学与耕作学）	宋振伟（中国农业科学院作物科学研究所、作物生理生态与耕作）	贺明荣（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、刘鹏（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、石玉（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、周琴（南京农业大学 作物生理生态与高产优质高效栽培）	代兴龙
2020010051	赵继浩	刘凤珍	冬小麦-夏花生轮作制下耕作与秸秆管理方式对夏花生田土壤性质和作物产量的影响（作物栽培学与耕作学）	宋振伟（中国农业科学院作物科学研究所、作物生理生态与耕作）	贺明荣（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、刘鹏（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、石玉（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、周琴（南京农业大学 作物生理生态与高产优质高效栽培）	代兴龙
2020010057	于宁宁	张吉旺	作物-土壤系统综合管理对夏玉米-冬小麦土壤特性和产量形成的影响及环境效应评价（玉米栽培生理生态）	宋振伟（中国农业科学院作物科学研究所、作物生理生态与耕作）	刘鹏（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、贺明荣（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、石玉（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、周琴（南京农业大学 作物生理生态与高产优质高效栽培）	代兴龙
2020010061	崔海兴	王振林	秸秆还田和耕作策略对土壤质量、作物产量及环境效应的影响（小麦高产优质高效栽培）	宋振伟（中国农业科学院作物科学研究所、作物生理生态与耕作）	贺明荣（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、刘鹏（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、石玉（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、周琴（南京农业大学 作物生理生态与高产优质高效栽培）	代兴龙
2019010040	初金鹏	贺明荣	延播条件下不同穗型冬小麦产量	宋振伟（中国	李向东（农学院 作物生理生态与高产优质高	代兴龙

			构成与氮素积累的生理基础（小麦高产高效栽培理论与技术）	农业科学院作物科学研究所、作物生理生态与耕作）	效栽培）、张吉旺（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、王振林（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、周琴（南京农业大学 作物生理生态与高产优质高效栽培）	
2019010045	张振	于振文	土壤水分含量对不同氮素底追比例和宽幅播种小麦水分和 光合特性影响的生理基础（作物高产高效生理）	宋振伟（中国农业科学院作物科学研究所、作物生理生态与耕作）	李向东（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、张吉旺（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、王振林（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、周琴（南京农业大学 作物生理生态与高产优质高效栽培）	代兴龙
2020010053	王洪章	刘鹏	基于农户调研与田间试验的黄淮海夏玉米产量差分析（玉米栽培生理生态）	宋振伟（中国农业科学院作物科学研究所、作物生理生态与耕作）	王振林（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、张吉旺（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、李向东（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、周琴（南京农业大学 作物生理生态与高产优质高效栽培）	代兴龙
2020010058	陈晓影	万勇善	磷肥适度深施优化夏玉米根系构型与功能实现增产增效的生理基础（玉米栽培生理生态）	宋振伟（中国农业科学院作物科学研究所、作物生理生态与耕作）	周琴（南京农业大学 作物生理生态与高产优质高效栽培）、张吉旺（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、李向东（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、王振林（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）	代兴龙
2020010065	尚云秋	王东	不同播种方案下拔节期补灌对冬小麦茎蘖穗花发育的调控及其生理机制（作物栽培学与耕作学）	宋振伟（中国农业科学院作物科学研究所、作物生理生态与耕作）	周琴（南京农业大学 作物生理生态与高产优质高效栽培）、李向东（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、张吉旺（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）、王振林（农学院 作物生理生态与高产优质高效栽培）	代兴龙