

【2023】农学院 2023 届作物遗传育种博士预答辩 3 组

学院：农学院

视频会议 ID/答辩地点：国重楼 4 楼报告厅

起止时间：2023-07-30 09:00 至 2023-07-30 12:00

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
2019010057	徐寿琿	孔令让	长穗偃麦草抗叶锈病基因 Lr19 的分子定位与转移利用（生物技术与小麦遗传改良）	王秀娥（南京农业大学、作物遗传育种）	曹新有（山东省农业科学院作物研究所 作物遗传育种）、吴佳洁（农学院 作物遗传育种）、刘会香（植物保护学院 植物病理学）、封德顺（农学院 作物遗传育种）	倪飞