

【2026】2026 届生物学硕士毕业论文答辩

学院：生命科学学院

视频会议 ID/答辩地点：登高楼 6 楼会议室/#腾讯 起止时间：2026-05-17 14:00 至 2026-05-17 16:00
会议：352-835-808

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
2022110623	刘钊兵	安海龙	二穗短柄草 BdSTAR1 基因调控开花与籽粒发育的功能研究（发育生物学）	傅永福（中国农业科学院作物科学研究所、大豆分子遗传研究）	王文广（生命科学学院 作物理想株型研究及作物高产稳产分子设计育种）、李祥（生命科学学院 作物高产稳产的机制与应用）、颜康（生命科学学院 植物非编码 RNA 功能鉴定及调控研究）、周超（生命科学学院 植物发育分子生物学）	吕巍
2023110649	王培茹	安海龙	基因枪介导的高效共转化异源基因组片段在二穗短柄草中的研究（发育生物学）	傅永福（中国农业科学院作物科学研究所、大豆分子遗传研究）	王文广（生命科学学院 作物理想株型研究及作物高产稳产分子设计育种）、李祥（生命科学学院 作物高产稳产的机制与应用）、颜康（生命科学学院 植物非编码 RNA 功能鉴定及调控研究）、周超（生命科学学院 植物发育分子生物学）	吕巍
2023110655	仇霞	安海龙	AtEC1.2 启动子驱动的 Ac/Ds 转座系统在二穗短柄草及小麦中的应用（发育生物学）	傅永福（中国农业科学院作物科学研究所、大豆分子遗传研究）	王文广（生命科学学院 作物理想株型研究及作物高产稳产分子设计育种）、李祥（生命科学学院 作物高产稳产的机制与应用）、颜康（生命科学学院 植物非编码 RNA 功能鉴定及调控研究）、周超（生命科学学院 植物发育分子生物学）	吕巍