

### 【2025】发育方向博士答辩

学院：生命科学学院

视频会议 ID/答辩地点：国重楼 2 楼会议室

起止时间：2025-05-22 08:00 至 2025-05-22 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
2019010010	蒲梦琳	赵翔宇	玉米 ZmRR5 基因克隆及其调控籽粒发育的功能分析（玉米籽粒发育）	董朝斌（中国农业大学、玉米株型发育的转录调控机制以及组织发育可塑性与环境适应性的遗传基础）	高新起（生命科学学院 发育分子生物学）、苏英华（生命科学学院 发育分子生物学）、张宪省（生命科学学院 发育分子生物学）、谢先芝（山东省水稻研究所 水稻农艺性状形成和胁迫响应的分子机制）	刘强波
2021010140	韩晓	高新起	TaSnRK1 $\alpha$ 1 调控小麦花粉育性的分子机制研究（发育生物学）	董朝斌（中国农业大学、玉米株型发育的转录调控机制以及组织发育可塑性与环境适应性的遗传基础）	赵翔宇（科教站园管理中心 发育分子生物学）、苏英华（生命科学学院 发育分子生物学）、张宪省（生命科学学院 发育分子生物学）、谢先芝（山东省水稻研究所 水稻农艺性状形成和胁迫响应的分子机制）	刘强波
2021010145	武嘉文	赵翔宇	核质转运受体蛋白 ZmTRN1 影响玉米发育的机理研究（发育生物学）	董朝斌（中国农业大学、玉米株型发育的转录调控机制以及组织发育可塑性与环境适应性的遗传基础）	高新起（生命科学学院 发育分子生物学）、苏英华（生命科学学院 发育分子生物学）、张宪省（生命科学学院 发育分子生物学）、谢先芝（山东省水稻研究所 水稻农艺性状形成和胁迫响应的分子机制）	刘强波