

## 【2026】植保学院烟草产业体系 2025 级专业学位研究生选题论证

学院：植物保护学院

选题地点：线上线下混合场，1 号楼 440，#腾讯会议 起止时间：2026-02-06 08:00 至 2026-02-06 12:00  
 议：481-6825-1782

学号	姓名	指导教师	论文题目（研究方向）	选题组长（研究方向）	选题委员会组成	选题秘书
2025120247	张嘉淦	原雪峰	辣椒脉斑驳病毒和番茄褐色皱果病毒弱疫苗的创制及应用技术研究	张杨（山东中烟工业有限责任公司、烟草学）	刘中庆（山东潍坊烟草有限公司 烟草学）、杨龙（植物保护学院 烟草学）、侯欣（植物保护学院 烟草学）、张强（植物保护学院 烟草学）	杨龙
2025120138	崔恒硕	杨龙	烟草花粉离体活力变化调控机制研究	张杨（山东中烟工业有限责任公司、烟草学）	刘中庆（山东潍坊烟草有限公司 烟草学）、侯欣（植物保护学院 烟草学）、刘朋（植物保护学院 烟草学）、张强（植物保护学院 烟草学）	杨龙
2025120147	龚玉滔	刘朋	硫化纳米零价铁（S-nZVI）缓解烟草铅（Pb）胁迫的研究及应用	张杨（山东中烟工业有限责任公司、烟草学）	刘中庆（山东潍坊烟草有限公司 烟草学）、杨龙（植物保护学院 烟草学）、侯欣（植物保护学院 烟草学）、张强（植物保护学院 烟草学）	杨龙
2025120152	韩钰洁	侯欣	不同光质对烟草幼苗次生代谢物的调控及应用	张杨（山东中烟工业有限责任公司、烟草学）	刘中庆（山东潍坊烟草有限公司 烟草学）、杨龙（植物保护学院 烟草学）、刘朋（植物保护学院 烟草学）、张强（植物保护学院 烟草学）	杨龙
2025120171	刘嘉鑫	张丽	不同醇化条件下鲁产美洲功能型烟叶品质特征与变化规律研究	张杨（山东中烟工业有限责任公司、烟草学）	刘中庆（山东潍坊烟草有限公司 烟草学）、杨龙（植物保护学院 烟草学）、张强（植物保护学院 烟草学）、刘朋（植物保护学院 烟草学）	杨龙
2025120172	刘嘉仪	韩超	基于高效免疫诱抗蛋白的烟草抗镰刀菌根腐病应用研究	张杨（山东中烟工业有限责任公司、烟草学）	刘中庆（山东潍坊烟草有限公司 烟草学）、杨龙（植物保护学院 烟草学）、张强（植物保护学院 烟草学）、刘朋（植物保护学院 烟草学）	杨龙
2025120174	刘明慧	张强	烟草秸秆与猪粪共堆肥体系抗生素抗性基因削减效果及循环利用	张杨（山东中烟工业有限责	刘中庆（山东潍坊烟草有限公司 烟草学）、杨龙（植物保护学院 烟草学）、刘朋（植物	杨龙

			研究	任公司、烟草学)	保护学院 烟草学)、侯欣(植物保护学院 烟草学)	
2025120176	刘天宇	杨龙	基于微生物燃料电池的水稻甲烷调控研究	张杨(山东中烟工业有限责任公司、烟草学)	刘中庆(山东潍坊烟草有限公司 烟草学)、刘朋(植物保护学院 烟草学)、张强(植物保护学院 烟草学)、尚宪超(植物保护学院 烟草学)	杨龙
2025120196	荣琳	侯欣	烤烟与紫苏高效种植模式研究与应用	张杨(山东中烟工业有限责任公司、烟草学)	刘中庆(山东潍坊烟草有限公司 烟草学)、刘朋(植物保护学院 烟草学)、张强(植物保护学院 烟草学)、韩超(植物保护学院 植物病理)	杨龙
2025120203	苏雪琦	侯欣	烟草青枯病的致病机理及防治方法研究	张杨(山东中烟工业有限责任公司、烟草学)	刘中庆(山东潍坊烟草有限公司 烟草学)、刘朋(植物保护学院 烟草学)、张强(植物保护学院 烟草学)、韩超(植物保护学院 植物病理)	杨龙
2025120205	仝倩	刘朋	牡蛎壳粉缓解烟草铝胁迫的效果及作用机制	张杨(山东中烟工业有限责任公司、烟草学)	刘中庆(山东潍坊烟草有限公司 烟草学)、张强(植物保护学院 烟草学)、韩超(植物保护学院 植物病理)、尚宪超(植物保护学院 烟草学)	杨龙
2025120212	王开达	刘朋	磷调控根毛形态可塑性对烟草积累微塑料的影响	张杨(山东中烟工业有限责任公司、烟草学)	刘中庆(山东潍坊烟草有限公司 烟草学)、侯欣(植物保护学院 烟草学)、杨龙(植物保护学院 烟草学)、尚宪超(植物保护学院 烟草学)	杨龙
2025120214	王丽媛	尚宪超	跨界合成微生物组对盐渍胁迫下番茄生长的作用机制研究	张杨(山东中烟工业有限责任公司、烟草学)	刘中庆(山东潍坊烟草有限公司 烟草学)、侯欣(植物保护学院 烟草学)、刘朋(植物保护学院 烟草学)、韩超(植物保护学院 植物病理)	杨龙
2025120217	王世帆	杨龙	纳米氧化铈、纳米硒和纳米二氧化硅调控植物抗旱-冷复合胁迫的生理与分子机制	张杨(山东中烟工业有限责任公司、烟草学)	刘中庆(山东潍坊烟草有限公司 烟草学)、侯欣(植物保护学院 烟草学)、刘朋(植物保护学院 烟草学)、尚宪超(植物保护学院 烟草学)	杨龙
2025120225	许孟娜	刘朋	不同类型微塑料与植物细胞膜相互作用的分子动力学模拟研究及产业应用指导	张杨(山东中烟工业有限责任公司、烟草学)	刘中庆(山东潍坊烟草有限公司 烟草学)、侯欣(植物保护学院 烟草学)、韩超(植物保护学院 植物病理)、尚宪超(植物保护学	杨龙

				学)	院 烟草学)	
2025120232	杨青	张昱	干湿交替条件下可生物降解地膜源微塑料对氮素可利用性影响的研究	张杨 (山东中烟工业有限责任公司、烟草学)	刘中庆 (山东潍坊烟草有限公司 烟草学)、韩超 (植物保护学院 植物病理)、尚宪超 (植物保护学院 烟草学)、侯欣 (植物保护学院 烟草学)	杨龙
2025120235	闫庆青	杨龙	茄科 bZIP 转录因子家族的泛基因组进化动力学与功能分化研究	张杨 (山东中烟工业有限责任公司、烟草学)	刘中庆 (山东潍坊烟草有限公司 烟草学)、侯欣 (植物保护学院 烟草学)、韩超 (植物保护学院 植物病理)、尚宪超 (植物保护学院 烟草学)	杨龙
2025120261	李慧	侯欣	一氧化氮调控农药代谢的研究及应用	张杨 (山东中烟工业有限责任公司、烟草学)	刘中庆 (山东潍坊烟草有限公司 烟草学)、杨龙 (植物保护学院 烟草学)、韩超 (植物保护学院 植物病理)、尚宪超 (植物保护学院 烟草学)	杨龙
2025120262	王彬	侯欣	利用功能微生物分解烟杆的研究与应用	张杨 (山东中烟工业有限责任公司、烟草学)	刘中庆 (山东潍坊烟草有限公司 烟草学)、杨龙 (植物保护学院 烟草学)、韩超 (植物保护学院 植物病理)、尚宪超 (植物保护学院 烟草学)	杨龙
2025120263	周玉松	刘朋	两种粒径的牡蛎壳改良剂的推荐用量筛选及烟草控镉效应评价	张杨 (山东中烟工业有限责任公司、烟草学)	刘中庆 (山东潍坊烟草有限公司 烟草学)、杨龙 (植物保护学院 烟草学)、韩超 (植物保护学院 植物病理)、尚宪超 (植物保护学院 烟草学)	杨龙