

【2026】植保学院茶产业链选题论证

学院：研究生处

选题地点：10号楼（园艺楼）111会议室

起止时间：2026-03-07 09:00 至 2026-03-07 11:00

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
2025120135	常方圆	许永玉	茶园棉铃虫发生风险预警指标的筛选和应用	孙海伟（泰安市农业科学研究院、茶树栽培育种）	任丽军（园艺科学与工程学院 茶树育种）、黄晓琴（园艺科学与工程学院 茶叶加工）、韩晓阳（园艺科学与工程学院 茶树栽培）、司传宁（经济管理学院（商学院） 茶产业经济）	许永玉
2025120210	王嘉豪	许永玉	一株田间采集的拟青霉属真菌的生物学鉴定以及对茶园刺吸式害虫毒力测定	孙海伟（泰安市农业科学研究院、茶树栽培育种）	黄晓琴（园艺科学与工程学院 茶叶加工）、韩晓阳（园艺科学与工程学院 茶树栽培）、任丽军（园艺科学与工程学院 茶树育种）、司传宁（经济管理学院（商学院） 茶产业经济）	许永玉
2025120813	代钟顺	司传宁	极端气候、农业保险对茶农家庭金融脆弱性的影响研究	孙海伟（泰安市农业科学研究院、茶树栽培育种）	崔丙群（经济管理学院（商学院） 茶产业经济）、孙平（园艺科学与工程学院 茶树品质调控）、陈珍珍（植物保护学院 茶树害虫防治）、张正群（园艺科学与工程学院 茶树害虫防治）	许永玉
2025120820	顾晓莹	司传宁	健康风险、代际支持与茶农家庭经济韧性	孙海伟（泰安市农业科学研究院、茶树栽培育种）	崔丙群（经济管理学院（商学院） 茶产业经济）、李敏（园艺科学与工程学院 茶树遗传育种）、张正群（园艺科学与工程学院 茶树害虫防治）、孙平（园艺科学与工程学院 茶树品质调控）	许永玉
2025120824	霍婷	司传宁	气候风险对茶农家庭金融资产配置的影响	孙海伟（泰安市农业科学研究院、茶树栽培育种）	崔丙群（经济管理学院（商学院） 茶产业经济）、陈珍珍（植物保护学院 茶树害虫防治）、孙平（园艺科学与工程学院 茶树品质调控）、张正群（园艺科学与工程学院 茶树害虫防治）	许永玉
2025121089	孙艺洛	刘慧	金属-酚网络/透明质酸多层包覆益生菌递送体系的构建及其在结	孙海伟（泰安市农业科学研	黄晓琴（园艺科学与工程学院 茶叶加工）、张正群（园艺科学与工程学院 茶树害虫防	许永玉

			肠炎中的应用研究	究院、茶树栽培育种)	治)、韩晓阳(园艺科学与工程学院 茶树栽培)、陈珍珍(植物保护学院 茶树害虫防治)	
2025120883	马永祯	崔丙群	品牌社群体验对消费者品牌忠诚的影响研究——以八马茶业社群营销为例	孙海伟(泰安市农业科学研究院、茶树栽培育种)	任丽军(园艺科学与工程学院 茶树育种)、黄晓琴(园艺科学与工程学院 茶叶加工)、李敏(园艺科学与工程学院 茶树遗传育种)、司传宁(经济管理学院(商学院) 茶产业经济)	许永玉
2025120935	赵雪颖	崔丙群	茶产品直播带货中网红特质对消费者冲动性购买的影响研究 ——以武夷岩茶为例	孙海伟(泰安市农业科学研究院、茶树栽培育种)	任丽军(园艺科学与工程学院 茶树育种)、黄晓琴(园艺科学与工程学院 茶叶加工)、韩晓阳(园艺科学与工程学院 茶树栽培)、张正群(园艺科学与工程学院 茶树害虫防治)	许永玉
2025120450	常子怡	韩晓阳	日照茶区茶园土壤质量评估及修复	孙海伟(泰安市农业科学研究院、茶树栽培育种)	黄晓琴(园艺科学与工程学院 茶叶加工)、李敏(园艺科学与工程学院 茶树遗传育种)、司传宁(经济管理学院(商学院) 茶产业经济)、任丽军(园艺科学与工程学院 茶树育种)	许永玉
2025120468	管艳麟	孙平	外源褪黑素和多巴胺对茶树耐盐性的调控功能研究	孙海伟(泰安市农业科学研究院、茶树栽培育种)	黄晓琴(园艺科学与工程学院 茶叶加工)、任丽军(园艺科学与工程学院 茶树育种)、韩晓阳(园艺科学与工程学院 茶树栽培)、张正群(园艺科学与工程学院 茶树害虫防治)	许永玉
2025120497	李思文	张正群	间作模式对茶园微气象环境及茶叶品质的影响	孙海伟(泰安市农业科学研究院、茶树栽培育种)	陈珍珍(植物保护学院 茶树害虫防治)、孙平(园艺科学与工程学院 茶树品质调控)、崔丙群(经济管理学院(商学院) 茶产业经济)、李敏(园艺科学与工程学院 茶树遗传育种)	许永玉
2025120500	刘晗	黄晓琴	玫瑰白茶的加工与品质形成机理探究	孙海伟(泰安市农业科学研究院、茶树栽培育种)	任丽军(园艺科学与工程学院 茶树育种)、韩晓阳(园艺科学与工程学院 茶树栽培)、司传宁(经济管理学院(商学院) 茶产业经济)、陈珍珍(植物保护学院 茶树害虫防治)	许永玉

2025120504	刘天颖	张正群	CsMYB192 调控木质素合成提高茶树抗生物胁迫功能的研究	孙海伟（泰安市农业科学研究院、茶树栽培育种）	孙平（园艺科学与工程学院 茶树品质调控）、崔丙群（经济管理学院（商学院） 茶产业经济）、司传宁（经济管理学院（商学院） 茶产业经济）、李敏（园艺科学与工程学院 茶树遗传育种）	许永玉
2025120530	宋佳慧	李敏	施氮量对茶树生长发育和代谢的影响	孙海伟（泰安市农业科学研究院、茶树栽培育种）	孙平（园艺科学与工程学院 茶树品质调控）、崔丙群（经济管理学院（商学院） 茶产业经济）、司传宁（经济管理学院（商学院） 茶产业经济）、张正群（园艺科学与工程学院 茶树害虫防治）	许永玉
2025120589	张鑫鑫	任丽军	基于叶绿体基因组的日照茶树遗传评价与特异叶色茶树发掘	孙海伟（泰安市农业科学研究院、茶树栽培育种）	李敏（园艺科学与工程学院 茶树遗传育种）、韩晓阳（园艺科学与工程学院 茶树栽培）、陈珍珍（植物保护学院 茶树害虫防治）、崔丙群（经济管理学院（商学院） 茶产业经济）	许永玉