

陕西省植物病理学会理事会换届 暨 2025 年学术研讨会

会议手册

陕西 · 杨凌

2025 年 12 月 26-28 日

尊敬的与会代表：

经陕西省植物病理学会十八届理事会 2025 年工作会议研究，
并报陕西省科学技术协会批复，兹定于 2025 年 12 月 27 日在陕
西省杨凌示范区召开“陕西省植物病理学会理事会换届大会暨
2025 年学术研讨会”。现将有关事宜通知如下：

一、日程安排

2025 年 12 月 26-28 日

二、会议地点

1. 报到地点：全国干部教育培训西北农林科技大学基地
2. 会议地点：西北农林科技大学国际交流中心 210 会议室
3. 就餐时间及地点：

早餐：7:00-8:00，午餐：12:00-13:00，晚餐 18:30-20:30

全国干部教育培训西北农林科技大学基地餐厅

三、会务联络

联系人：郝兴安 15129299539

李宇翔 13892596008

许 铭 15249282956

祝您在杨凌期间生活愉快，身体健康！

会议安排

时间	会议事项		地点	
12月26日	报到		全国干部教育培训基地大厅	
12月27日	开会		国际交流中心 210会议室	
	开幕式	主持人	地点	
8:30-9:00	1.西北农林科技大学领导致辞； 2.陕西省科学技术协会学会部魏育华部长宣读换届工作批复文件； 3.中国工程院院士、植物保护学院康振生教授致辞； 4.植物保护学院院长、陕西省植物保护学会理事长郭军教授致辞； 5.合影留念。	胡小平 理事长	交流中心 210会议室	
	陕西省植物病理学会理事会换届大会	主持人	地点	
9:00-9:30	1.审议第十八届理事会工作报告 (报告人：胡小平理事长)； 2.审议第十八届理事会财务审计报告 (报告人：赵杰副理事长)； 3.修订新一届学会章程； 4.宣读第十九届理事会候选成员名单及简历，选举产生理事。	赵杰 副理事长	交流中心 210会议室	
9:30-10:00	陕西省植物病理学会十九届理事会第一次会议			
10:00-12:00	学术交流			
	报告人	报告题目	主持人	地点
10:00-10:30	张美祥 教授 陕西师范大学	植物与青枯劳尔氏菌互作	赵杰 副理事长	交流中心 210会议室
10:30-11:00	郭海鹏 正高级农艺师 陕西省植物保护工作总站	陕西粮食作物病虫害综合治理进展		
11:00-11:30	王保通 教授 西北农林科技大学	陕西小麦生产形势及病害防治分析		
11:30-12:00	黄卫利 总经理 西安黄氏生物工程有限公司	作物病虫害监测预警技术应用推广		
12:00-13:00	午餐		全国干部教育培训基地 自助餐厅	

14:30-17:10	研究生学术论坛			
	报告人	报告题目	主持人	地点
14:30-14:50	陆清伟 博士生 西北农林科技大学	小麦 Toll/interleukin-1 receptor (TIR) 蛋白介导的抗病机理研究	郝兴安 副教授	植物保护学院 932 会议室
14:50-15:10	李婕宁 硕士生 西北农林科技大学	蒎酮酸三唑席夫碱衍生物的设计合成及对小麦全蚀病菌的抑菌活性研究		
15:10-15:30	杨改琴 硕士生 延安大学	陕北锦绣海棠苹果果实褐腐病病原鉴定及致病性研究		
15:30-15:50	王若彤 博士生 西北农林科技大学	Core microbiota recruited by healthy grapevines enhance resistance against root rot disease		
15:50-16:10	袁康 博士生 西北农林科技大学	大豆疫霉对唑嘧菌胺的抗性进化机制		
16:10-16:30	马哲 博士生 西北农林科技大学	GBTS 芯片的开发及青甘宁小麦条锈病流行规律研究		
16:30-16:50	杜雁飞 博士生 西北农林科技大学	超越基因复制：A-to-I RNA 编辑介导的终止密码子通读调控禾谷镰孢 Dbf2 剂量以解决多效性冲突		
16:50-17:10	师一峰 博士生 西北农林科技大学	小 G 蛋白 TaRABH1bL 介导的小偃 6 号小麦高温抗条锈性分子机制研究		
17:10-17:30	评奖和颁奖			
18:00-20:00	晚餐		全国干部教育培训基地 自助餐厅	
12月28日	离会			