

**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	
8:30-9:00	开幕式		主持人	地点
	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
9:00-9:30	陕西省植物病理学会理事会换届大会		主持人	地点
	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	陆靖伟 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	蒺藜酮酸三唑席夫碱衍 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	大豆疫霉对唑啉菌胺 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			