

中国农药工业协会文件

中农协〔2025〕1号

关于召开2025年中国农药产业智能制造交流会 暨第七届中国农药工程研讨会的通知

各相关单位：

当前，世界大变局加速演进，国际环境日趋复杂，国际合作不稳定性、不确定性明显增加。中国农药产业发展的内部条件和外部环境正在发生深刻复杂变化，农药全产业链进入重要战略机遇期。智能制造是中国农药行业高质量发展的重要方向，也是培育新质生产力的重要方式，更是农药企业积蓄优势、破“卷”而出、破“局”而立的新动能。

近年来，中国农药生产企业正在进行自动化改造，头部企业在数字化、智能化方向加大投资，推动生产技术水平升级、提升核心竞争力，以期在未来产业上升周期中展现更强话语权。为指导农药生产企业科学、高效、稳健地推进数字化、智能化建设，深度挖掘工控系统数据价值、持续优化工艺指标、妥善规避网络信息安全风险，中国农药工业协会经研究决定于2025年3月4日-6日在浙江省杭州市三立开元名都酒店组织召开2025年中国农药产业智能制造交流会(PIMC2025)暨第七届中国农药工程研讨会，以期推动中国农药产业高质量发展。

一、会议主题

挖掘数据价值，激活产业新潜力；
推进智能制造，释放发展新动能。

二、会议报告

(一) 智能发展论坛

1. 国家智能制造政策深度解读与制造业数字化转型展望

中国电子技术标准化研究院物联网研究中心应用技术主任 韩丽

2. 农药工业企业智能工厂建设规划与实践及《农药工业智能工厂建设指南》标准宣贯

中控技术股份有限公司副总经理 朱建军

3. 化学品连续流合成与智能制造

清华大学化学工程联合国家重点实验室主任 骆广生

4. 农药行业数字化建设一体化方案

杭州和利时自动化有限公司东南大区副总经理 廖友辉

5. 数智赋能，向新而行

新华三集团工业互联网研究院总工程师/副院长 吕洪

(二) 数据与安全论坛

6. 从数字到数智，打造制造行业新动能

金蝶软件（中国）有限公司大企业事业部总监 屈伟伟

7. TDengine 工业大数据平台，解锁农药产业海量数据的生产价值

北京涛思数据科技有限公司联合创始人 侯江焱

8. 阿里云数智化工厂AI技术应用实践分享

阿里云计算有限公司产品解决方案架构师 姜凯

9. 工控安全的场景化思考与落地实践

杭州和利时自动化有限公司工业软件业务总监 司松涛

10. 智能制造助力企业高质量发展

深圳市旭永实业有限公司董事长 余鹏程

11. 智能工厂工业信息安全新实践

中控技术股份有限公司信息安全业务负责人 余梦达

(三) 在线管控论坛

12. 气体分析、pH测量等在线过程分析技术赋能农药智能制造

梅特勒托利多科技（中国）有限公司细分市场主管 周星莉

13. 连续反应技术驱动农药产业升级

天津凯莱英医药科技发展有限公司副总经理 王金亮

14. 面向高端农药生产的云边端一体化智能柔性化工装备

中国空分工程有限公司总工程师 陆琪

15. 零取样在线分析技术赋能化工智能制造

浙江巨化清安检测科技有限公司在线分析技术总监 晏井东

16. 农药行业智能制造新质生产力-在线光谱分析技术&AI 技术应用分享

无锡迅杰光远科技有限公司技术总监 兰树明

17. 量子精密测量—从量子技术到传统行业

华南师范大学物理学院教授 张新定

(四) 创新发展论坛

18. 无人系统智能化与应用进展

浙江大学控制科学与工程学院副院长 许超

19. 防爆四足机器人赋能农药化工行业高质量发展

七腾机器人有限公司首席政府事务官 王承承

20. 液液萃取技术及其在农药智能化生产中的应用

中国科学院过程工程研究所研究员 王勇

21. 金融橙色力量助力农药企业数智化升级

平安国际融资租赁有限公司化工团队负责人 国琦

22. 智能化灌装线的差异化创新应用

四川成创智能科技有限公司总经理 雍孝鹏

23. 霍尼韦尔智能工厂解决方案

霍尼韦尔（中国）有限公司互联工厂业务总经理 徐水根

(五) 革新应用论坛

24. 从制造角度看工业供应链技术与服务

北京京东工业品贸易有限公司省区总经理 高士宾

25. 中智达融合AI和工业互联网的新一代智能工厂解决方案与实践

浙江中智达科技有限公司副总经理 候卫锋

26. 农化领域的长尾效应与解决办法

上海德耐泵业有限公司总经理 许显新

27. 智慧环保助力农化行业发展探究

东净环境科技（江苏）有限公司总工程师 刘飞

28. 菜鸟物流科技农化行业解决方案

浙江菜鸟供应链管理有限公司高级技术专家 朱俊杰

(六) 经典制剂案例论坛

29. 农药制剂常见固体剂型智能化改造典型案例解析

伊格曼（无锡）智能机械有限公司总经理 朱佳琦

30. 智能制造引领农药制剂产业升级智能工厂建设经验分享

江苏金旺智能科技有限公司总工 王随家

31. 农药制剂企业数字化建设经验分享

拜耳作物科学(中国)有限公司总工 孟庆阳

32. 汤姆全流程智能化解决方案突破行业瓶颈，助力农药制剂生产变革

江苏汤姆智能装备有限公司董事长助理兼新品研发总监 刘路

33. 微囊技术体系建设与智能制造

江苏艾津作物科技集团有限公司微囊技术开发主管 南连城

更多精彩报告正在征集中，内容如有变动，以会议日程为准。

三、会议时间和地点

报到时间：2025年3月4日14:00~21:00

会议时间：2025年3月5日~6日

会议地点：浙江·杭州三立开元名都酒店

四、参会对象

1. 各省农药行业主管部门、各省农药行业协会；
2. 农药原药、中间体、制剂、助剂生产企业；
3. 农药生产设备供应商、智能制造装备制造、先进在线检测仪器仪表生产商、工业巡检机器人生产商、控制系统集成供应商、工业软件服务商、工程设计系统供应商、网络设备提供商、电信运营商、工业互联网服务商、能源管理服务商；
4. 金融服务机构。

五、会议组织

主办单位：中国农药工业协会

协办单位：伊格曼（无锡）智能机械有限公司

技术支持单位：中控技术股份有限公司

杭州和利时自动化有限公司

天津凯莱英医药科技发展有限公司

江苏金旺智能有限公司

深圳市旭永实业有限公司

江苏汤姆智能装备有限公司

浙江菜鸟供应链管理有限公司

金融支持单位：平安国际融资租赁有限公司

国健融资租赁有限公司

特邀合作单位：四川成创智能科技有限公司

扬州旭升电气设备有限公司

品牌战略单位：无锡迅杰光远科技有限公司

东净环境科技（江苏）有限公司

支持单位：浙江省农药工业协会

媒体支持：浙江电视台新闻频道、央视频、《世界农药》《中国农药》《中国化工报》《农资导报》《农民日报》《农药市场信息》《今日农药》《现代农药》、世界农化网、安徽农药信息、长三角农资信息等

六、会议事项

（一）会议报名

1. 会议统一安排食宿，交通费、住宿费自理。
2. 会务费标准：
 - 1) 会务费3500元/人；
 - 2) 科研院所等单位教职人员享受优惠价2000元/人，在校学生凭学生证享受优惠价1000元/人；
 - 3) 各省行业主管部门、省协会人员免会务费。

3. 参会代表可填写“参会回执表”（见附件1，或登录“中国农药工业协会官网www.ccpia.org.cn下载）报名，报名信息发送至指定邮箱ccpia_hyb@126.com。

4. 汇款信息：（请备注PIMC2025）

汇款单位：中国农药工业协会

帐 号：0200022309014426780

开 户 行：中国工商银行北京六铺炕支行

（二）宣传合作

会议设有多种宣传合作方案，欢迎垂询洽谈合作。

（三）会议报名咨询方式

唐 辉 18610261518（即微信号）

张东生 18201157850（即微信号）

叶子雨 18801341960（即微信号）

李 慧 13811198258（即微信号）

王若青 15811455725（即微信号）

（四）宣传合作咨询方式

黄华树 13911895456（即微信号）

电子邮箱：ccpia_hyb@126.com

地 址：北京市朝阳区农展馆南里12号通广大厦13层

附件：2025年中国农药产业智能制造交流会参会回执表



附件：

2025年中国农药产业智能制造交流会暨第七届中国农药工程研讨会参会回执表

单位名称		单位地址		联系人		微信号		手机号码		电子邮箱	
参会人员信息											
姓名	职务	性别	手机	电子邮件	门票号码	单/标间	房间数	入住时间	离店时间	是否参加 聚餐比赛	
会议酒店：浙江·杭州三立开元名都酒店 单间、标间价格：430元/天/间，合住请写0.5间。											
发票开具（默认开具电子发票 <input type="checkbox"/> 增值税普通发票 <input type="checkbox"/> 增值税专用发票）											
单位名称（必填）						纳税人识别号（必填）					
注：会务发票默认为电子发票，如需纸质发票，请备注“纸质发票”。											

温馨提示：

1. 请详实填写回执表和发票信息，以便我们做好各项会务服务工作；回执发送方式：邮箱：ccpia_hyb@126.com。
2. 参会确认信息将以短信的方式发送给您，请注意查收。
3. 酒店房间数量有限，先到先到。满房后入住单间的代表将被安排标间单住，敬请谅解。