

湖北省化学品安全协会 简报

第四期（总第 61 期）

湖北省化学品安全协会秘书处编

2026 年 4 月 30 日

本期导读：

法治护航强根基 培训赋能守安全——荆州市化工（危险化学品）企业及监管人员安全管理培训成功举办

科技赋能安全 智绘发展蓝图——湖北省化学品安全协会助力危化行业智能化无人化建设走深走实

以训促安深调研 赋能化工产业安全高质量发展——潜江市化工危化品安全培训暨企业走访调研活动纪实

深入企业调研交流 共筑安全基石——协会赴阳新滨江工业园开展专题交流

精准服务促安全 技术支撑助发展——田家河化工片区企业季度安全技术服务

2026 世界大安全博览会暨第六届武汉国际安全应急博览会盛大开幕

追寻红色记忆 赓续革命精神 筑牢安全防线——中共湖北省化学品安全协会支部开展主题党课活动

本期典型案例通报：

历史上四月发生的危险化学品事故

法治护航强根基 培训赋能守安全

——荆州市化工（危险化学品）企业及监管人员安全管理培训成功举办

为深入贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述和重要指示批示精神，全面落实安全生产治本攻坚三年行动部署要求，切实提升化工企业安全管理水平，2026年4月9日上午，荆州市应急管理局联合湖北省化学品安全协会成功举办全市化工（危险化学品）企业及监管人员安全管理专题培训。本次培训是协会联动监管部门开展行业安全赋能的重要举措。会议由荆州市应急管理局副局长朱丽丽主持，湖北省化学品安全协会秘书长詹学贵讲话表示，《危险化学品安全法》的出台标志着我国危险化学品安全管理从行政法规层面上升至国家法律层面，是对原有条例的全面升级与系统重构，新法在法律地位、管理理念、监管体系、法律责任等方面实现了重大突破，同时也结合荆州市化工行业的现状强调化工企业需提高政治站位、聚焦主体责任、突出风险防控，政企协三方更要协同配合，协会也将充分发挥专业优势和桥梁纽带作用，为企业提供全链条专业服务，助力行业安全高质量发展。

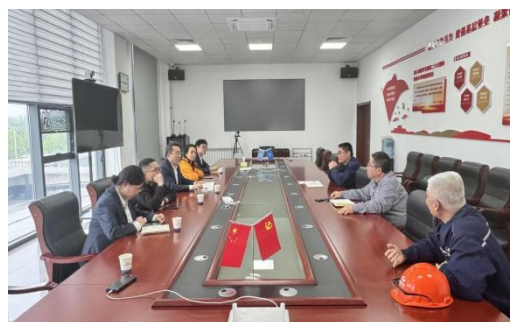


本次培训会采取“线上+线下”模式，湖北省化学品安全协会副秘书长颜靓紧扣法治强安、源头管控、能力提升核心目标，聚焦安全生产治本攻坚三年行动重点任务，系统解读《中华人民共和国危险化学品安全法》。吴惠总工则聚焦化工电仪常见疑难问题，结合《化工和危险化学品生产经营企业重大生产安全事故隐患判定准则》等最新标准，剖析电气仪表领域技术痛点，针对实际工作中遇到的问题，给出解决方案。参训人员一致认为，培训主题鲜明、内容务实、指导性强，进一步提升了法治意识、责任意识与实操能力，为严格落实治本攻坚要求、依法依规开展安全管理工作夯实了基础。



培训结束后，荆州市应急管理局副局长朱丽丽结合近期应急管理部、省、市关于危险化学品安全监管工作的最新要求，强调了锚定目标抓落实、聚焦重点防风险、提档升级强基础、严管作业强处置的四点意见。

4月9日下午，湖北省化学品安全协会专家团队联合荆州市应急管理局相关负责领导，组成专项调研组，深入益曼特健康产业(荆州)有限公司、湖北民腾新材料科技有限公司、湖北金珠生物农业有限公司、湖北利拓化工科技有限公司等4家重点危化品企业开展实地走访，与企业负责人、安全管理人员深入交流，精准聚焦企业发展中的痛点难点，为企业排忧解难。



下一步，湖北省化学品安全协会将持续发挥桥梁纽带作用，紧扣全省安全生产工作大局，联动各级应急管理部门，把安全培训、合规指导、风险防控一体推进，以行业自律与专业服务赋能高质量发展，以高水平安全保障现代化建设大局，后续将按计划持续开展系列培训，推动危化品安全治理走深走实。

科技赋能安全 智绘发展蓝图

——省化协助力危化行业智能化无人化建设走深走实

为深入贯彻落实湖北省应急管理厅 2026 年危险化学品安全监管重点工作部署，加快推进“工业互联网+危化安全生产”深度应用，推动化工企业安全风险管控向智能化、无人化转型，2026 年 4 月 17 日，湖北省化学品安全协会在宜昌成功举办危险化学品安全风险管控智能化、无人化主题交流会。本次活动以“现场观摩+座谈交流”为载体，汇聚全省 19 家危化企业代表及部分地市应急管理部门负责人，共探技术路径、共解建设难题、共推行业升级，充分彰显了协会在政策传导、技术对接、经验推广、行业服务中的核心纽带作用。



一、精准搭台，筑牢政企沟通桥梁

本次交流会是协会紧扣全省危化安全监管重点、紧贴企业转型需求的务实举措。会前，协会精心制定活动方案，统筹行程安排、会务保障与交流组织，确保活动高效有序开展。活动全程统一调度观摩车辆、规范参会纪律，为政企、企企交流搭建了规范、高效、务实的沟通平台。

协会充分发挥上传下达、衔接供需作用，一方面及时传达省应急管理

厅关于危化安全智能化、无人化建设的工作要求，将监管导向转化为企业行动方向；另一方面深入收集企业在资金、技术、人才、标准等方面的痛点诉求，形成行业共性问题清单，为监管部门优化政策、完善标准提供一手参考，真正架起政府与企业之间的“连心桥”。

二、实地观摩，推广标杆实践经验

观摩环节中，协会组织参会代表实地走访三家行业领先企业，直观展示智能化、无人化技术在危化安全管控中的落地成效：

兴发集团（兴瑞硅材料）展示工业具身智能、数字孪生、黑屏运行等前沿应用，实现岗位大幅减员、装置自主运行，打造氯碱数字化示范工厂标杆。



湖北新宜化工演示无人机智能巡检、巡检机器人、AI视频分析系统，破解高点巡检、盲区监测难题，实现泄漏、异常智能预警。



湖北三宁化工 AI 时序大模型+全自主装置控制实践，年产百万吨硫酸装置实现人工操作频次骤降、效益显著提升，入选湖北省首批“无人工厂”。



通过现场看、听、问、议，参会企业全面学习标杆企业的建设思路、技术方案与运维经验，打破信息壁垒、拓宽转型视野，让“可复制、可推广”的智能化建设模式直达基层企业。

三、座谈交流，凝聚行业发展共识

当晚的专题座谈会由协会秘书长詹学贵主持，组织企业代表畅所欲言深入研讨。各企业依次分享智慧 HSE 建设、全流程自动化、高危岗位机器人替代、智能巡检等实践成果，同时坦诚交流资金压力大、技术适配难、复合型人才短缺、系统数据孤岛、监管标准待优化等共性难题。



协会认真梳理企业诉求，引导参会人员围绕行业标准统一、数据平台对接、政策资金支持、人才培养赋能、电子台账认可、智能巡检替代人工巡检等关键问题充分讨论，凝聚“以智能化减人、以无人化保安、以数字化增效”的行业共识，推动企业从“被动改造”向“主动升级”转变。

会上，省应急管理厅危化处李茂军处长作工作指示，充分肯定全省危化安全智能化、无人化建设成效，系统部署 2026 年重点工作，为行业发展指明路径。省应急厅危化处二级调研员黄敏锐、一级主任科员刘欢参加会议并讲话。协会全程做好会议组织、观点汇总与成果提炼，确保会议精神精准传达、落地见效。



四、长效服务，持续助力行业升级

此次交流会是协会服务危化行业高质量发展的重要缩影。下一步，湖北省化学品安全协会将持续发挥行业引领、平台支撑、服务保障作用：

常态化开展观摩交流，持续挖掘、推广优秀实践案例，让先进技术与成熟方案快速覆盖更多企业；搭建产学研对接平台，联动技术供应商、科研机构与企业，破解技术适配、数据打通、人才短缺等瓶颈；强化政策解读与标准宣贯，推动智能化场景与监管要求适配，助力企业减负增效；深化精准服务，针对中小企业资金少、规模小、转型慢等特点，提供轻量化、低成本、易落地的智能化解决方案，推动全行业协同升级。

科技赋能守安全，智慧引领促发展。湖北省化学品安全协会将始终立足行业、服务企业、衔接政府，以此次交流会为新起点，持续推动“工业互联网+危化安全生产”走深走实，助力全省危化行业筑牢安全防线、提升本质安全水平，为湖北危化产业高质量发展贡献坚实力量！

以训促安深调研 赋能化工产业安全高质量发展

——潜江市化工危化品安全培训暨企业走访调研活动纪实

为深入贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述和重要指示批示精神，全面落实安全生产治本攻坚三年行动部署要求，切实提升化工企业安全管理水平，2026年4月28日，潜江市应急管理局联合湖北省化学品安全协会成功举办全市化工（危险化学品）企业及监管人员安全管理专题培训，本次培训是协会联动监管部门开展行业安全赋能的重要举措。会议由潜江市应急管理局党委委员杨玲主持，湖北省化学品安全协会副秘书长颜靓紧扣法治强安、源头管控、能力提升核心目标，聚焦安全生产治本攻坚三年行动重点任务，系统解读新颁布的《中华人民共和国危险化学品安全法》。吴惠总工则聚焦化工电仪常见疑难问题，结合《化工和危险化学品生产经营企业重大生产安全事故隐患判定准则》等最新标准，开展专题研讨，剖析电气仪表领域技术痛点，给出针对性解决方案。



培训结束后，湖北省化学品安全协会秘书长詹学贵讲话表示，潜江化工产业体量大、行业全、特色强，化工企业需提高政治站位、聚焦主体责

任、突出风险防控，政企协三方更要协同配合，协会也将充分发挥专业优势和桥梁纽带作用，为企业提供全链条专业服务，助力行业安全高质量发展。潜江市应急管理局党委委员杨玲作总结强调，各化工企业要牢固树立底线思维 and 本质安全理念，常态化加强安全生产法律法规、操作规程学习，不断提升全员安全素养；要紧盯节假日安全管理关键环节，严格落实节前、节间领导干部带班值班、应急值守制度，确保信息畅通、响应及时；要从严抓实动火、受限空间等特殊作业全流程管控，从严落实作业审批、风险辨识、现场监护等措施，全方位排查整治各类安全隐患，层层压实安全责任，坚决筑牢全市化工领域安全生产坚固防线。



培训结束后，潜江市应急管理局科长周虎协同协会秘书长詹学贵一行深入重点企业，开展企业实地走访调研，先后走进江汉盐化工业园、潜江经济开发区四家重点企业，点对点沟通交流，近距离把脉企业发展与安全生产工作。

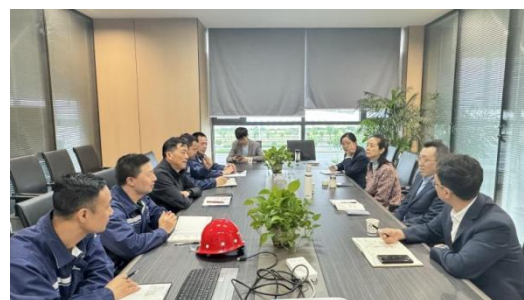
在湖北鼎龙汇盛新材料有限公司，调研组聚焦半导体关键核心领域，重点了解光刻胶、化学机械研磨抛光垫等“卡脖子”产品的核心技术研发、生产线运行、产能布局及市场供需现状，详细问询企业新材料研发攻关过程中的难点与发展规划。



来到中巨芯（湖北）科技有限公司，调研组围绕电子化学品细分赛道，详细交流电子级硫酸、电子氨水等高端电子化学品的生产运营、产品质量管控及市场

推广情况，深入探讨行业发展趋势。

在和远潜江电子材料有限公司，调研组实地了解高纯特种气体、电子级硫化氢、液氯等产品生产流程，全面分析电子特气产业整体发展态势、行业竞争格局及安全管理重点。



最后，调研组到访湖北诺亚新材料科技有限公司，重点了解氟化工艺安全运行管理情况，详细听取企业项目投产以来安全生产管理制度落实、风险分级管控、隐患排查整改及安全生产标准化建设推进情况，针对氟化工艺高危特性，现场指导企业细化风险防控措施，健全长效安全管理机制。

此次活动，集安全培训、实地调研、现场指导、工作部署于一体，精准对接企业发展需求与安全管理痛点。湖北省化学品安全协会将持续发挥桥梁纽带、技术支撑、行业引领作用，常态化深入各地开展政策宣贯、专业培训、调研帮扶、技术服务，持续强化危化品行业自律管理，引导企业树牢安全发展理念，夯实安全管理基础，助力化工新材料产业安全绿色、高质量发展，为全省危险化学品行业安全生产形势持续稳定向好贡献协会力量。

深入企业调研交流 共筑安全基石

——协会赴阳新滨江工业园开展专题交流

2026年4月21日，湖北省化学品安全协会秘书长詹学贵率常务副秘书长朱志宏、技术总工吴惠赴阳新滨江工业园开展专题调研。阳新滨江工业园区主任、富池镇委副书记张明，远大医药富池工业园区管委会主任胡俊、安环总监张军桥出席本次活动。



协会与武汉武药制药有限公司围绕硝化新工艺在自动化控制、电气仪表及工艺安全等关键环节展开了全面细致的研讨。双方就如何提升工艺系统本质安全水平、优化自控方案、强化电仪系统可靠性等方面交换了意见，并结合实际案例，分析了技术实施中可能遇到的风险点及应对措施。

调研期间，协会还与园区内湖北远大富驰化工股份有限公司、湖北富博化工有限责任公司进行了深入交流。

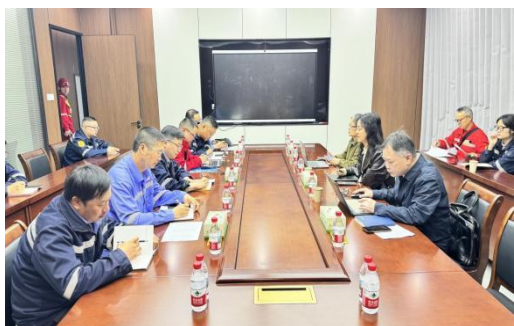


此次调研交流，不仅加深了协会对企业新工艺技术路线的了解，也为后续进一步提供专业技术支持，推动项目规范化、安全化发展奠定了坚实基础。双方就战略合作达成意向；协会将持续关注企业项目进展，积极发挥桥梁纽带作用，推动企业技术进步与安全生产水平的双提升。

精准服务促安全 技术支撑助发展

——田家河化工片区企业季度安全技术服务

为深入贯彻落实化工行业安全生产治本攻坚三年行动要求，进一步提升田家河化工片区企业安全管理水平，受宜昌高新技术产业开发区管理委员会白洋工业园管理办公室委托，湖北省化学品安全协会于2026年4月20日至24日正式启动2026年度田家河化工片区企业季度安全技术服务专项工作。本次技术服务坚持“问题导向、精准帮扶、技术赋能”的原则，围绕片区企业安全生产重点环节，全面开展服务工作。



聚焦关键环节，开展专项技术服务

协会组织安全技术专家，重点围绕承包商及特殊作业管理、安全风险分级评估复核、打非治违、废弃危险化学品安全管理等四个方面，对企业逐项开展专项技术指导。通过现场查阅基础资料、人员访谈、作业现场勘查等方式，全面了解企业安全管理现状，协助企业识别管理短板。

强化重点监管，对标规范深入检查

针对片区内的重大危险源企业及涉氯企业，协会专家严格对照相关标准规范及专项整治要求，开展专项安全检查。检查内容涵盖设备设施完整性、自动控制系统有效性、应急管理等方面，确保重点领域、重点环节管控到位。

开展实地服务，助力问题闭环整改

协会专家深入生产一线，开展现场实地技术服务，面对面解答企业在安全技术和方面的疑问。对发现的问题隐患进行分类汇总，形成问题清单，并结合企业实际情况提出整改建议，协助企业制定切实可行的改进措施。

协会将继续发挥专业平台优势，整合技术资源，秉承“服务企业、支撑政府、促进行业”的宗旨，扎实推进各项技术服务工作，为宜昌高新区化工产业高质量发展提供坚实的安全保障。

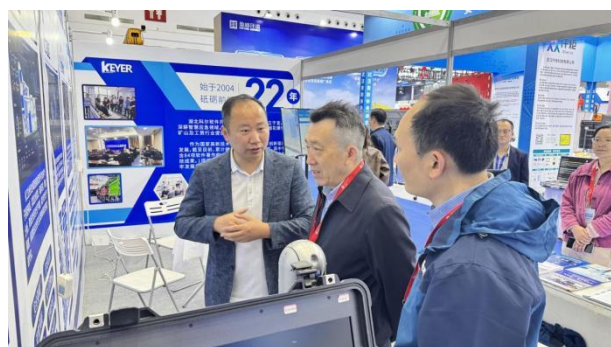
2026 世界大安全博览会 暨第六届武汉国际安全应急博览会盛大开幕

4月15日，武汉长江之滨，盛会启幕。在第十一个“全民国家安全教育日”到来之际，2026世界大安全博览会暨第六届武汉国际安全应急博览会在武汉国际博览中心隆重举行。

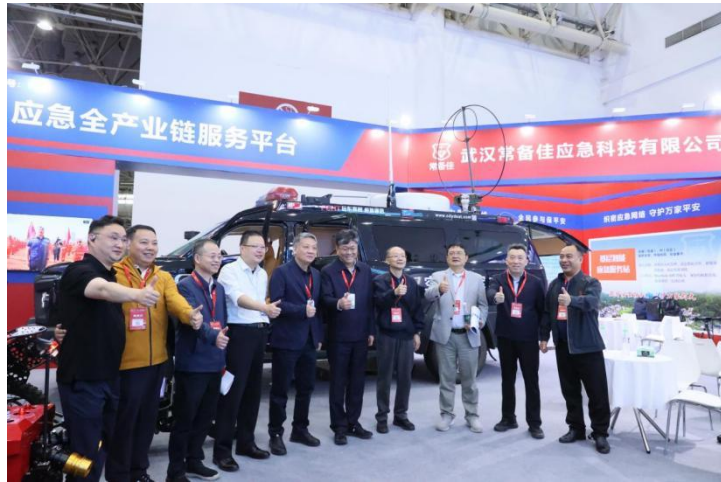


本次博览会由湖北省化学品安全协会与湖北省应急救援协会等14家行业协会及4家行业龙头企业联合主办。作为联合主办方，协会充分发挥行业协会的桥梁纽带作用，携手业界同仁，致力于打通产业链上下游，通过“会展+产业”的模式，助力湖北打造具有全国影响力的应急产业集群。

紧扣时代脉搏，展会规模与能级跃升。本届博览会紧扣“大安全、大应急”框架，以“模块化、场景化、智能化、体系化”为核心主题，通过



展示全链条的应急解决方案，推动安全应急产业的高质量发展。展会现场，来自应急管理部的领导、企业领军人物及行业精英汇聚一堂，吸引了国内外数百家顶尖企业参展。



携手共进，谱写安全新篇章。此次博览会的开幕，不仅为行业奉上了一场精彩绝伦的视觉与思想盛宴，也进一步彰显了协会在服务国家战略、促进行业交流中的责任与担当。

未来，协会将继续依托联合主办这一高能级平台，深入贯彻总体国家安全观，凝聚政、产、学、研、用各方力量，为推动我国安全应急事业现代化、助力武汉打造“世界安全应急产业之都”贡献更大力量。

追寻红色记忆 赓续革命精神 筑牢安全防线

—中共湖北省化学品安全协会支部开展主题党课活动

2026年4月8日，中共湖北省化学品安全协会支部在支部书记詹学贵同志带领下，组织全体党员、入党积极分子及协会骨干，赴八七会议会址纪念馆开展“追寻红色记忆，赓续革命精神，筑牢安全防线”主题党课活动。

全体人员认真参观了风云突变、力挽狂澜、星火燎原三大主题展区，重温革命先辈在危难时刻坚守信仰、勇担使命的峥嵘岁月，深刻感悟八七会议的重大历史意义。参观结束后，支部书记詹学贵同志结合红色历史与化学品安全工作，为全体人员讲授专题党课，引导大家将革命精神融入本职工作。



最后，全体党员面向党旗重温入党誓词，以铿锵誓言践行初心使命。此次活动让大家接受了深刻的党性教育，进一步凝聚起护航化学品行业安全的奋进力量。



国内历史上四月发生的危险化学品事故

（精细化工）

河北承德兴隆县天利海香精香料公司“4·9”较大火灾事故（2016年）

河北邯郸福泰生物科技有限公司“4·1”较大中毒事故（2016年）

山东潍坊滨海香荃化工公司“4·9”较大中毒窒息事故（2015年）

江苏如皋双马化工公司“4·16”较大爆炸事故（2014年）

四川南充宏泰生化公司“4·23”较大爆炸事故（2011年）

（石油化工）

福建腾龙芳烃（漳州）公司“4·6”重大爆炸着火事故（2015年）

中国化工沈阳石蜡化工公司“4·25”较大中毒事故（2013年）

（无机化工）

内蒙古伊东集团东兴化工公司“4·24”较大燃爆事故（2019年）

江西樟江化工公司“4·25”较大爆燃事故（2016年）

湖南株洲华丰化工公司“4·22”较大燃爆事故（2011年）

重庆天原化工总厂“4·16”较大爆炸事故（2004年）

山东聊城蓝威化工公司“4·17”较大中毒事故（2003年）

（煤化工）

内蒙古兴安盟乌兰泰安能源化工公司“4·19”较大中毒窒息事故（2024年）

天津渤化永利化工公司“4·26”较大窒息事故（2018年）

山西永鑫煤焦化公司“4·26”较大爆炸事故（2014年）

内蒙古乌海泰和煤焦化集团公司“4·8”较大爆炸事故（2014年）

（化肥）

江西丰城化肥厂“4·19”较大爆炸事故（1994年）

（医药）

山东齐鲁天和惠世制药公司“4·15”重大着火中毒事故（2019年）

安徽中升药业公司“4·18”较大中毒事故（2012年）

本期报送：湖北省应急管理厅及相关处室负责人，湖北省社会组织管局，
湖北省化学品安全协会会长、副会长。

投稿邮箱：hpcsaa@163.com

联系电话：027-87222387 /87222507

协会会员交流QQ群：337435934
