

# 惠州大亚湾经济技术开发区安全生产协会

惠湾安协〔2024〕5号

## 关于举办“2024 大湾区（惠州）危化品行业安全管理技术论坛”的通知

各相关单位、专家：

随着国家对危化品行业监管力度的加强，中国危化品行业进入了“十四五”高质量发展的关键时期。2022年应急管理部印发《“十四五”危险化学品安全生产规划方案》，明确要推进危化品行业安全管理数字化转型，重点推动工业互联网与危险化学品安全生产深度融合。

为持续推动危化品行业安全风险预警与管控数字化智能化水平，在惠州大亚湾开发区管委会应急管理局的指导下，由惠州大亚湾经济技术开发区安全生产协会、深圳市航空应急救援协会、湾区安全应急产业创新联盟（筹）、深圳应急圈文化传媒有限公司等单位共同主办的“2024 大湾区（惠州）危化品行业安全管理技术论坛”将于2024年3月22日在惠州市大亚湾隆重举办。

### 一、论坛介绍

本届会议将以“产业协同·智慧联动——提升危化品安全管理水平”为主题，届时将邀请国家相关部门负责人、行业协会专家、化工园区负责人、国内外先进安全管理企业代表、互联网+安全服

### 三、其他事项

- 1、本次活动不收取任何费用，午餐安排自助餐；
- 2、22日天气预报：阴天，17-21℃；
- 3、周边酒店：翡翠山华美达酒店（论坛举办地）；  
南海明珠大酒店（距离2.6公里）；  
维也纳酒店-惠阳高铁店（距离2.6公里）；  
中恒泛亚大酒店（距离3公里）；
- 4、公共交通：安捷大厦公交站（距离346米）：大亚湾188、209、266、368路；  
惠丰城公交站（距离499米）：K1路、大亚湾8、128A、201、299路；

### 四、报名组织

- 1、请参加论坛的单位、专家于3月19日前邮件回复（单位、姓名、联系电话、职位）至邮箱 hzdwsa\_wangmy@126.com；
- 2、联系人：严 湘 177 2293 5678  
王明月 177 2293 5679  
何 琴 177 2293 5670

联系电话：0752-5163277

附件：2024大湾区（惠州）危化品行业安全管理技术论坛参会信息登记表。

惠州大亚湾经济技术开发区安全生产协会

2024年3月11日



## 2024 大湾区（惠州）危化品行业安全管理技术论坛

峰会主题：产业协同，智慧联动——提升危化品安全管理水平

会议日期：2024年3月22日（09:00-16:30）

会议地点：惠州市大亚湾区大亚湾大道232号 惠州翡翠山华美达酒店 2楼翡翠厅

时间	内容/主题	讲者	简介
09:00-09:30	嘉宾签到		
09:30-09:35	主持人介绍活动及嘉宾	严卫国 国家应急管理部宣教中心安全生产信息化特聘讲师顾问	
09:35-09:40	惠州大亚湾开发区管委会应急管理局有关领导致辞		
09:40-10:00	张洋杰 国家应急管理部研究中心首席研究员 演讲主题：化工园区安全整治提升工作现状		
10:00-10:20	时训先 中国安全生产科学研究院工业安全研究所所长 演讲主题：应急预案编制新政策、新要求		
10:20-10:40	梁松 北京图安世纪科技股份有限公司首席专家 演讲主题：化工园区可视化智能化管控平台		
10:40-11:00	于万发 南京工业大学公共安全研究院副院长，安元科技股份有限公司首席顾问 演讲主题：工业互联网平台赋能企业安全应急数字化转型		
11:00-11:20	孙军 深圳云塔物联技术有限公司副总经理 演讲主题：危化园区人员定位监测预警解决方案		
11:20-11:40	严卫国 国家应急管理部宣教中心安全生产信息化特聘讲师顾问 演讲主题：安全发展理念下如何做好安全风险防控，实现安全效益		
11:40-11:50	嘉宾合影		
12:00-13:00	午餐		
13:00-13:20	杨永钦 应急管理部值班专家，中国石化集团公司安全环保领域高级专家，公安部消防专家 演讲主题：化工园区事故处置指挥与调度		
13:20-13:40	金戈 中国安全生产科学研究院安全生产风险监测预警中心高级工程师 演讲主题：危险化学品企业安全生产智能装备		
13:40-14:00	于庆杰 华侨大学化工本质安全研究所副所长 演讲主题：化工园区安全应急能力提升目标和路径探索		
14:00-14:20	徐华 惠州大亚湾经济技术开发区安全生产协会特聘专家 演讲主题：基于分布式光纤雷达声学感知技术在监测油气管道中的应用研究		
14:20-14:40	李大帅 深圳市奔迈科技有限公司总经理 演讲主题：边缘计算服务器系统在危化品安全生产的实践		
14:40-15:00	杨璐 祥开瑞（深圳）智能安全技术有限公司研发总监 演讲主题：危化企业的智能巡检解决方案		
15:00-16:00	圆桌论坛 议题：1.石化园区端与企业端之间的信息共享、协同管理，背后的隐忧。 2.系统数据格式、类型不统一，如何破解数据接入和治理难题？ 3.危险化学品监测预警系统信息化项目，什么是刚需？ 4.石化园区四至范围与“三区三线”之间，最大的变数是什么？ 5.石化区公共管廊安全监管，有哪些盲区？如何应对？		
16:00-16:30	展区参观交流		
参观国家危险化学品应急救援惠州基地、壳牌观景平台 (参观人员：特邀嘉宾) 时间：2024年3月23日（10:00-13:30）			