

简 报

中国化学试剂工业协会

2023年（第10期）

中国化学品绿色可持续发展大会

在京成功召开

2023年10月10-12日，由中国石油和化学工业联合会与中国化工环保协会共同主办；生态环境部固体废物与化学品管理技术中心、生态环境部对外合作与交流中心、生态环境部环境规划院、中国出入境检验检疫协会、生态环境部华南环境科学研究院、生态环境部南京环境科学研究所支持；中国石油和化学工业联合会国际交流与外企委员会、杭州瑞旭科技集团有限公司、沈化测试技术（南通）有限公司协办的“中国化学品绿色可持续发展大会”在北京昆泰酒店召开。

大会的主题是“聚集可持续发展战略 推动绿色高质量发展”。大会设立开幕式，以“化学品绿色可持续发展”为主题的主旨报告，以及“化学品评估保障供应链安全”“新污染物治理塑造无害环境”“履行国际公约引领全球环境治理”和“化学品安全及可持续发展论坛”四个专题论坛。

刘小明副秘书长代表中国化学试剂工业协会参加了本次大会。

大会开幕式和主旨报告由中国石油和化学工业联合会副会长周竹叶、中国化工环保协会理事长周献慧、中国石油和化学工业联合会副秘书长魏静共同主持。

中国关心下一代工作委员会主任，十届全国人大常委会副委员长，原化工部部长顾秀莲发表视频讲话，强调了石油和化工行业生态环境保护工作的重要性，指出在我国生态文明建设的关键期，要大力发展绿色化工，实施系统管理和综合防治，认真履行社会责任，充分发挥带动引领作用，为实现人与自然和谐共生的现代化贡献石化行业力量。

生态环境部固体废物与化学品司副司长丁琼出席大会并致辞，介绍了化学品管理和新污染物治理工作进展和总体部署，指出新污染物治理是一项长期、复杂、艰巨的任务，需要各方共同努力深入推进，石化行业作为主力军之一，要严格遵守化学品环境管理各项政策法规标准全面落实新污染物治理的各项管理要求，加强绿色可持续化学品研发和应用，进一步发挥好在化学品环境风险防控、管理和政策研究中的带头作用，推动行业绿色低碳转型发展。

工业和信息化部节能与综合利用司副处长莫虹频在致辞中对绿色制造要求，以及相关工作安排作了详细介绍，并指出工业和信息化部将加快构建绿色制造体系和绿色低碳技术支撑体系，推动工业绿色化转型，不断提升行业绿色竞争力。

中国石油和化学工业联合会会长李寿生在会上做主旨报告，从深入贯彻落实党的二十大精神的政治高度和推进石油石化行业绿色转型、高质量发展的战略高度，系统分析了当前行业加快推进化学品绿色可持续发展工作的重要性和紧迫性，提出以高端化发展推动转型升级、以清洁化生产消灭环境污染、以低碳化转型推动能源革命、以循环化改造实现资源节约、以数字化变革引领高质量发展的绿色转型之路，为行业高质量发展指明了方向。

全国政协常委、人口资源环境委员会副主任，中国工程院院士王金南指出，新污染物治理是一项长期、复杂、艰巨的任务，是建设人与自然和谐共生的美丽中国的主要难点，但也是高水平保护和高质量发展的驱动器，其控制战略必须与美丽中国建设战略相协调。设立新污染物治理国家科技专项，开展新污染物治理关键技术攻关，是落实习近平总书记关于新污染物治理指示要求的重要举措。并建议加快设立和实施新污染物治理国家科技专项，为精准科学治理提供科技支撑。

推动绿色发展，促进人与自然和谐共生，是党中央、国务院做出的重要战略部署。中国工程院院士、北京化工大学校长谭天伟以“生物制造，改变未来”为主题，介绍了绿色生物制造在减碳和应对气候变化方面发挥的重要作用和巨大潜力，并指出，当前生物制造在食品安全、粮食安全、人体生命健康等领域应用广泛，已成为推动我国减污降碳的重要手段，未来也将为石油化工行业绿色发展贡献力量。

化学品环境管理是我国防范环境风险、保护人民身体健康的重要任务之一。生态环境部固体废物与化学品管理技术中心副主任臧文超在会上提出了“筛、控、评、禁、减、治”的新污染物治理工作思路，并指出要在“五个重大关系”中找发力点”，在国家政策落实中显行动力，在全球环境治理中出中国方案，坚持守正创新，主动参与，前瞻布局，全面推进美丽中国建设，加快推进人与自然和谐共生的现代化。

化学品环境公约履约任务繁重，涉及氟化工、氯碱、树脂制造等多个行业，生态环境部对外合作与交流中心副主任丁丁在会上介绍了我国化学品环境公约履约进展情况，详细阐述了国际化学品环境公约进程以及我国履行斯德哥尔摩公约、保护臭氧层国际公约、汞公约的相关工作和应对策略，为化工行业履约工作提供了参考。

中国出入境检验检疫协会是我国进出口领域的专业协会，在化学品检验检测和进出口等领域充分发挥着政府和企业间桥梁纽带作用。在本次大会中，以化学品安全与可持续发展为主题，聚焦有毒有害化学物质的不当使用以及危险化学品在生产、进出口、仓储和运输环节带来的事故和风险，共同探讨化学品产业链供应链安全合规与可持续发展以及危险化学品标识化管理。中国出入境检验检疫协会会长王新出席本次会议并讲话。

生态环境部固体废物与化学品司化学品处处长杜科雄，北京师范大学环境与生态前沿交叉研究院院长、教授余刚，中国化学品安全协会总工程师程长进和欧洲化学工业理事会产品安全管理专家 Drmac

Dunja 等专家针对“加强化学品环境管理，践行绿色高质量发展”“履行持久性有机污染物公约，促进化学品绿色发展”“危险化学品安全生产重点工作解读”“欧盟化学品管理战略”做了专题报告。

刘小明副秘书长还参加了“化学品评估保障供应链安全”“新污染物治理塑造无害环境”“履行国际公约引领全球环境治理”和“化学品安全及可持续发展论坛”四个专题论坛。（详见附件）

中国化学试剂工业协会
2023年10月23日



附件

专题论坛的报告内容

“化学品评估保障供应链安全论坛”（中国石油和化学工业联合会质量安全环保部副主任庄相宁主持）的报告内容：

生态环境部固体废物与化学品管理技术中心化学物质环境风险评估中心主任陈瑛，生态环境部固体废物与化学品管理技术中心化学品管理技术部登记审评室主任刘红英，生态环境部南京环境科学研究所博士汪贞，生态环境部华南环境科学研究所环境监控中心正高级工程师刘芸，沈阳沈化院测试技术有限公司总工程师邢立国，中国化工信息中心注册合规事务部项目总监梁敏艳，瑞旭集团工化技术部副总监王旗威分别做了题为“新化学物质环境管理登记法规政策及实施进展”、“化学物质环境暴露模型开发及应用”、“有毒有害化学物质绿色替代评估”、“创制新农药的绿色标准和替代研发的安全性评估策略”、“新化学物质登记后管理要求及建议”、“新化学物质登记评审新挑战及合规建议”的精彩报告。

“新污染物治理塑造无害环境论坛”（中国石油和化学工业联合会国际合作部法规总监阎靓玉主持）的报告内容：

清华大学环境学院/巴塞尔公约亚太区域中心副研究员/助理主任赵娜娜，生态环境部环境规划院副研究员张衍桑，中国石油和化学工业联合会产业发展部处长蔡恩明，江苏南大华兴环保科技股份有限公司总经理杨峰分别做了题为“塑料污染治理国际进展及分析”、“新污

染物防控与管理”、“《产业结构调整指导目录》修订思路”、“水中有毒有害物质的控制与资源化”的精彩报告。

“履行国际公约引领全球环境治理论坛”（中国化工环保协会常务副秘书长吴刚主持）的报告内容：

生态环境部对外合作与交流中心主任专家姜晨，中国氯碱工业协会副理事长张鑫，生态环境部对外合作与交流中心履约一处专家主任冯卉，陕西北元化工集团股份有限公司总工程师宁小刚，浙江省化工研究院有限公司执行董事、总经理张建君分别做了题为“我国履行《斯德哥尔摩公约》国家行动计划和进展”、“电石法聚氯乙烯行业加快推进无汞触媒研发应用的思路”、“中国履行《蒙特利尔议定书》工作进展及未来展望”、“不同类型无汞催化剂应用测试情况”、“欧盟 PFAS 提案应对策略”的精彩报告。

“化学品安全与可持续发展论坛”（中国出入境检验检疫协会化学品分会副会长张少岩、杭州瑞旭科技集团有限公司副总裁林隆海分别主持）的报告内容：

上午，中国出入境检验检疫协会会长王新，海关总署商品检验专业委主任于群利，全国危险化学品管理标准化技术委员会副秘书长曹梦然，赢创工业集团北亚区 ESHQ 总监季德华，中国出入境检验检疫协会化学品分会秘书长刘丽东，分别做了题为“化学品进出口安全与可持续发展”、“中国进出口危险品检验监管制度现状和趋势”、“危险化学品管理标准体系建设及标准修订计划与进展”、“企业化学品

合规管理实践及分享”、“中国认证认可制度对危险化学品检验机构及人员的要求”。

下午，合肥海关商检处副处长张蕾，青岛海关技术中心副主任车礼东，应急管理部化学品登记中心副主任医师陈金合，中国民航飞行员协会危险品航空运输安全分会主任陈洁，杭州瑞旭科技集团有限公司工化技术部 GHS 项目经理赵冬姣，华奇顿亚太区化学品管理及合规经理陈凡分别做了题为“海关进出口危险品检验监督政策”、“危险化学品及其包装的检验要求”、“危险化学品登记与一企一品一码”（通过录制视频分享）、“危险货物航空运输要求及案例分析”、“全球 GHS 实施最新进展”、“企业化学品合规管理及分享”。