



2018第五届全国化工行业（园区） 污染综合治理大会

尊敬的_____先生/女士，您好！

2018第五届全国化工行业（园区）污染综合治理大会将于2018年04月在南京召开。

会议内容

2018第五届全国化工行业（园区）污染综合治理大会

时间：2018年4月12-14日 地点：南京国际展览中心

石油和化学工业是国民经济的支柱产业和基础产业，在创造财富的同时，也不断接受环保督查制度的鞭策与洗礼。在生产实践中，化工“三废”的特殊性与必然性，使其全过程排放控制与综合治理成为可持续发展的永恒主题。

“全国化工行业（园区）污染综合治理大会暨展览会”以化工行业的环保需求为基础，以化工园区的“三废”综合治理为切入点，完美诠释了“会+展、会=展、会展互动”这一务实模式，被供需双方一致赞誉为“中国化工环保第一展”。

2017年4月，第四届大会在南京盛装开幕。大会展览面积达18000平米，注册会议代表1100多人，专业观众超过7800人，均比上届增长20%以上；其中化工企业、化工园区、环保工程公司等环保技术需求单位超过4800人。大会不但继续成为哈希、磁谷科技、易普乐、天瑞仪器、和诚制药、上海连华、盛奥华、南京环协展团等老客户的首选活动，也吸引了艾默生、宇昂科技、富森科技、瑞达环保、嘉泰蒸发、金渠环保、博雷中国等很多新客户加盟，在演讲和展示两方面均更加丰满。

2018第五届全国化工行业（园区）污染综合治理大会暨展览会将再接再厉，持续发挥化工行业与环境保护的接驳平台作用，力邀实力型企业，充分展示“化工三废”减排与综合治理的系统性技术和装备，全面解析我国化工环保新政策、新技术、新导向与实用型解决方案，继续完善这一“化工人”和“环保人”面对面洽谈合作的首选平台。

一、组织机构

指导单位

中国石油和化学工业联合会

主办单位

中国化工学会 江苏省化工行业协会

全国功能高分子行业委员会 江苏省化学化工学会

承办单位

南京苏贝尔会展服务有限公司

二、全国化工行业（园区）污染综合治理大会演讲主题

1、中国化工产业的转型发展

- ◇ 强化环保倒逼机制，促进化工企业（园区）转型发展

- ◇ 江苏省化工行业“四个一批”和“263”专项行动的政策解读
- ◇ 化工园区对“进区入园”的化工企业环保评定及案例

2、化工行业（园区）环境监测及智慧化管理

- ◇ 化工园区环境监测预警管理平台的建设与应用方案
- ◇ 化工园区智慧环保管理平台建设方案
- ◇ 化工企业废水在线监测系统
- ◇ 工业园区污水处理厂污水水质和流量在线监测系统的应用
- ◇ 化工园区大气污染物在线监测解决方案

3、化工废水处理技术及资源化利用

- ◇ 化工园区污水处理厂的深度污水处理和减排
- ◇ 高浓度难降解有机废水和高含盐废水技术及案例
- ◇ 结晶分盐技术在废水“零排放”上的应用
- ◇ MVR蒸发结晶技术在化工废水零排放中的应用
- ◇ 高级氧化技术在工业废水预处理和深度处理中的应用
- ◇ 特种膜分离技术在工业废水处理与回用中的应用
- ◇ 高浓度有机废水深度厌氧工艺的优化与应用
- ◇ 高氨氮工业污水处理技术讨论和工程案例分析
- ◇ 高浓度含盐废液焚烧处理技术及案例解析
- ◇ 废水处理药剂和生化处理技术、设备选择
- ◇ 废水生化处理技术的本质与工业废水设计
- ◇ 臭氧氧化和电化学氧化等技术分析及案例解析
- ◇ 工业废水脱盐工艺中膜的选用与调试技术
- ◇ 水溶性高分子在废水处理的应用
- ◇ 微化工技术在减少‘三废’排放中的应用
- ◇ 高效、环保的固液分离技术

4、化工废气治理（VOCs）技术及资源化利用

- ◇ VOCs设备泄漏检测与修复(LDAR)及案例解析
- ◇ 互联网+VOCs治理与在线检测技术及检测仪器设备的推广应用
- ◇ 分子筛吸附浓缩转轮技术和低温等离子体技术案例应用
- ◇ 复合光催化技术在有机废气VOCs及恶臭治理中的应用
- ◇ 蓄热焚烧、臭氧氧化、光催化治理废气技术及应用
- ◇ 吸附浓缩燃烧技术、生物技术、吸收技术、紫外光高级氧化技术
- ◇ 挥发性有机物（VOCs）的便携式现场监测解决方案
- ◇ 有机废气处理和资源性废气回收及综合利用技术

5、化工危废、污泥处置及土壤修复技术

- ◇ 危险废物的鉴别、预处理、监测与处置对策
- ◇ 工业危险废物回收过程中危险有毒废物释放控制
- ◇ 危险废物氧化处理、低氮燃烧技术、低温氧化脱硝技术
- ◇ 工业废水处理污泥及残渣减排和无害化处理再利用
- ◇ 危险废物化学稳定化固化处理技术与资源化
- ◇ 污泥厌氧消化、隔离填埋、无害化焚烧及综合利用技术
- ◇ 催化分解用于活性污泥固体减量技术及污泥浓缩脱水设备
- ◇ 环保精细化学品设计、合成及复配新技术和新工艺
- ◇ 化工厂搬迁后，土壤修复技术

三、专业观众及与会代表

- 1、化工园区及化工企业的规划、审核、投资、设计、工程、施工、运营机构；
- 2、各地环保管理机构及相关协会、学会、科研院所；
- 3、石化、化工、农化、煤化、日化、生化、制药、造纸、涂料、印染、橡塑、电镀、食品、冶金、矿业、电力、天然气等企业的环保部门、采购部门；
- 4、环境工程投资/设计/施工/监理单位；环境服务/监测/评估机构，建筑工程、管道工程、流体工程的投资/设计/施工单位等；
- 5、污水处理厂建设运营机构；
- 6、环保型设备、检测仪器、新型催化剂、新型材料、防爆电器等化工过程环保装备的经销、代理、进出口贸易机构。

会议日程

会议嘉宾

会议门票

参会费：1000元，会务费、资料费、午餐费

