



2016年全国化工工业废水处理技术 交流研讨会

尊敬的_____先生/女士，您好！

2016年全国化工工业废水处理技术交流研讨会将于2016年07月在广州召开。

会议通知

2016年全国化工工业废水处理技术交流研讨会通知

2016年是“十三五”开局之年，经济发展进入结构性改革转型期，环境治理也迈入全面整治攻坚期，预计“十三五”将有更多利好政策出台大力扶植环保企业。随着新《环保法》、《国务院办公厅关于推进环境污染第三方治理的意见》、《水污染防治行动计划》（“水十条”）等一系列法规政策的相继出台和实施，我国的水处理产业发展必将进入一个新阶段，工业废水处理市场将迎来快速增长期。

化工行业做为高污染行业，废水复杂多变，处理难度大，需要专项整治，尤其是化工工业集聚区的水污染必须集中治理，然而传统的水处理思路和工艺已难以胜任，市场上急需实用工艺和创新技术来解决化工工业废水问题。为贯彻“水十条”精神，促进工业废水治理水平和处理技术跃上新台阶，确保环境保护部颁布有关行业废水排放标准得到严格执行，为污染企业工业废水处理提供技术支撑，中国工业环保促进会将于2016年7月15-17日在广州市隆重召开“2016年全国化工工业废水处理技术交流研讨会”。

会议将本着“创新技术开发、强化技术应用”的宗旨，研究探讨国内外废水处理技术的发展，重点交流各类深度处理技术的经济适用性、运行稳定性、工艺配套性、以及是否具备清洁绿色的特征。会议将邀请政府有关职能部门领导介绍国家环境保护和清洁生产政策，邀请环保技术研发单位、设计单位、工程公司、运营单位就工业废水深度处理新技术研发与应用情况、取得的成果与经验教训进行交流与分享，共同探讨符合我国国情的化工工业废水处理技术发展方向。

组织机构

主办单位：中国工业环保促进会

中国工业环保促进会环保产业与技术推广委员会

广州中国科学院沈阳自动化研究所分所

协办单位：广东省工业废水处理工程技术研究中心

参会对象

各废水处理单位，石油炼化、有机化工、精细化工、农药、化肥、制药、印染及制革、造纸等工业用户单位，以及水处理技术研发单位、设计单位，水处理设备和材料供应商、水处理化学制品生产企业、检验检测机构、环保等管理单位；各相关科研院所的专家、学者、管理人员；环境工程设计、施工单位技术人员。

会议时间：2016年7月15-17日（15日全天报到）

会议地点：广州市（会场地点报名后另行通知）

会议中加入现场展示诊断和项目预招标环节，请相关单位携带待处理废水资料和水样前来，由水处理专家分析和初步给出方案（水样需携带2L左右）。

会议日程

会议内容

（一）政策与宏观策略专题：

- 1、《水污染防治行动计划》政策解读及“水十条”在实施过程中水污染治理技术新动向；
- 2、“十三五”化工行业发展规划与环保问题；
- 3、工业废水技术与“委托运营”发展趋势；
- 4、清洁生产、零排放与深度处理技术的协调与权衡；

（二）化工废水处理技术专题：

- 5、高级氧化技术在工业废水预处理和深度处理中的应用；
- 6、高效澄清池的技术发展与应用；
- 7、国内外新型物化污水处理技术介绍及发展趋势；
- 8、高难降解工业废水生化技术应用；
- 9、高浓度活性物污泥技术处理炼化废水；
- 10、废水生化处理技术的本质与工业废水设计；
- 11、MVR蒸发结晶技术在化工废水零排放中的应用；
- 12、盐回收实践应用；

（三）化工行业废水处理案例探讨：

- 13、石油炼化行业废水处理与回用案例讲解；
- 14、基础化工和煤化工废水处理与零排放案例研究；
- 15、化肥行业废水处理与回用案例研究；
- 16、染料行业废水处理与回用案例研究；
- 17、橡胶行业废水处理与回用案例研究；
- 18、精细化工行业废水处理与回用案例研究。

会议门票

会务费

注册费：2500元/人(含筹办费、场地费、专家费、午餐、会刊及论文等)；住宿统一安排，费用自理。

