

中国给水排水 2024 年污水处理厂提标改造（污水处理 提质增效）高级研讨会(第八届)日程

时间：2024 年 3 月 25 日—28 日，3 月 25 日报到，3 月 26 日—27 日会场报告，3 月 28
日参观)

会场酒店：合肥白金汉爵大酒店

(地址：安徽省合肥市包河区徽州大道 5111 号)

会议联系人：金晟 18622273726 (微信同号)

技术报告咨询：王领全 13752275003 (微信同号)

组织机构

主办单位

《中国给水排水》杂志社有限公司

合肥市水务环境建设投资有限公司

青岛洛克环保科技有限公司

威乐（中国）水泵系统有限公司

赛莱默(中国)有限公司

格兰富水泵(上海)有限公司

新兴铸管股份有限公司

中国市政工程华北设计研究总院有限公司

合肥市市政设计研究总院有限公司

协办单位

安徽泛湖生态科技股份有限公司

威海三田永磁科技有限公司

杭州楚环科技股份有限公司

达沃科环境(上海)有限公司

智汇流体（北京）科技有限公司
蓝星东丽膜科技(北京)有限公司
国家城市给水排水工程技术研究中心
天津创业环保集团股份有限公司
云南合续环境科技股份有限公司
上海世浦泰膜科技有限公司
无锡市友信赢特环境工程有限公司
湖南三友环保科技有限公司
上海凯泉泵业（集团）有限公司
江苏杰尔科技股份有限公司
瑞好环境科技（太仓）有限公司
河北金士顿科技有限责任公司
合肥珂玛环保科技有限公司
埃维柯阀门(上海)有限公司
普拉克环保系统（北京）有限公司
普罗名特流体控制(上海)有限公司
浙江华丰新材料股份有限公司
苏伊士环境科技（北京）有限公司
国美(天津)水技术工程有限公司
威立雅水务工程(北京)有限公司
天键创新(北京)监测仪表有限公司
江苏金博亚环保设备有限公司
上海中耀环保实业有限公司
知和环保科技有限公司
昆明水啸科技有限公司
南京贝特环保通用设备制造有限公司
青岛欧仁环境科技有限公司
美国 SDMC 技术公司
上海管丽建设工程有限公司

天津倚通科技发展有限公司
中国石油大学（华东）化学化工学院
中国市政工程华北设计研究总院水务规划咨询研究院（北京分院）
中国市政工程华北设计研究总院有限公司智慧水务分公司
中国给水排水战略联盟
中国给水排水品牌委员会
北京第三方环境工程有限公司
亚洲环保媒体平台
亚太水文化传播北京有限公司
济南浦华会展服务有限公司
英策会展（上海）有限公司
中国水业网（www.water8848.com）

支持单位

《给水排水》杂志
城市水资源开发利用（北方）国家工程研究中心
中节能国祯环保科技股份有限公司
中建生态环境集团有限公司
中国环保机械行业协会水污染防治装备委员会
中国水协科技委
浙江省城市水业协会
山西省城镇排水专业委员会
国内国际水行业协会（学会）
威立雅水务技术（上海）有限公司
天津海之凰科技有限公司
桐乡市小老板特种塑料制品有限公司
青岛派尼尔环保技术有限公司
安徽中源锦天环境科技股份有限公司
石家庄龙翔环保设备有限公司

山东省邦皓环保科技有限公司
南京源动力水处理技术有限公司
江苏中鼎环境工程股份有限公司
上海恩威凯环境技术有限公司
上海大张过滤设备有限公司
合肥深科机电技术有限责任公司
善美优水环保科技（上海）有限公司
河北双佳泵业有限公司
安徽骏泰塑业科技有限公司
山东中侨启迪环保装备有限公司
中大贝莱特压滤机有限公司
天津大拇指环境工程有限公司
江苏中电创新环境科技有限公司
上海启呈信息科技有限公司
浙江沃特水处理设备股份有限公司
南方智水科技有限公司
鹏凯环境科技股份有限公司
广州市净之泉环保科技有限公司（渥克尔曝气器）
山西新辉活性炭有限公司
常州市鼎亨机电设备有限公司
水艺环保集团股份有限公司
青岛岩康塑业有限公司
浙东容器（浙江）有限公司
上海荷瑞展览服务（集团）有限公司
上海凌道环保科技有限公司
中国生态城市研究院有限公司智慧水务与流域治理研究中心
珠海水务环境控股集团有限公司
广东省建筑设计研究院有限公司
长江设计集团有限公司
重庆市市政设计研究院有限公司

三峡智慧水务科技有限公司
福州水字节科技有限公司
广州市番禺区水务局
广州市净水有限公司
重庆市城镇污水治理工程技术研究中心
南昌市城市规划设计研究总院集团有限公司
华昕设计集团有限公司
保定市排水服务中心
中国城市规划设计研究院
中建七局第二建筑有限公司
上海化学工业区中法水务发展有限公司
长江生态环境工程研究中心
北京市市政工程设计研究总院有限公司
四川安州发展集团有限公司
广州市水务投资集团有限公司
瓦地工程设计咨询（北京）有限公司
中持新概念环境发展宜兴有限公司
青岛欧仁环境科技有限公司
长春水务集团城市排水有限责任公司
天津机科环保科技有限公司
中瑞（天津）环境技术发展有限公司
中国水环境集团设计研究院
天津市融泰水务有限公司
天津尚源智慧科技有限公司
天津市政工程设计研究总院有限公司
中国市政工程西南设计研究总院有限公司
中国市政工程中南设计研究总院有限公司
中国市政工程西北设计研究院有限公司
中国市政工程东北设计研究总院有限公司
上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司
上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司

中规院（北京）规划设计公司

深圳市城市规划设计研究院有限公司

中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司

广州市市政工程设计研究总院有限公司

南京市市政设计研究院有限责任公司

广东省建筑设计研究院有限公司

中国三峡上海勘测设计研究院有限公司

成都市市政工程设计研究院有限公司

深圳市利源水务设计咨询有限公司

深圳水务集团

北京首创股份有限公司

北控水务集团

中国水环境集团

北京排水集团

中国水利水电科学研究院水资源所

常州市排水管理处

上海城投污水处理有限公司

同济大学环境科学与工程学院、清华大学 环境学院、哈尔滨工业大学环境学院、天津大学 环境科学与工程学院、东南大学能源与环境学院、北京建筑大学 城市雨水系统与水环境教育部重点实验室、中一荷污水处理技术研发中心、中山大学土木工程学院、南开大学环境科学与工程学院、清华大学深圳研究生院、安徽农业大学、河海大学环境学院、合肥工业大学市政工程系、长沙理工大学水利与环境工程学院、上海交通大学、郑州大学、合肥工业大学资源与环境工程学院、中国科学技术大学环境科学与工程系、南京大学环境学院、贵州大学 等。



微信名称：water8848

微信号：cnwater8848



微信名称：中国给水排水

微信号：cnww1985



微信名称：水环境生态圈

微信号：iwacnww



微信名称：污水资源化利用

微信号：IWAnewwater

2024 年污水提标大会会场报告日程

污水提标大会会场：合肥白金汉爵大酒店 301-302 厅，再生水、园区污水大会会场：305 厅，排水管网水环境大会会场：382-386 厅，3 个会场全部都在合肥白金汉爵大酒店 3 层。

第一天 3 月 26 日上午

（污水提标大会会场：合肥白金汉爵大酒店 301-302 厅）

7: 40—8: 15

与会代表进入会场：交流对接，共创，共生，共赢

8: 15—12: 25

主持人：中国市政工程华北设计研究总院有限公司 总工/教授级高工 郑兴灿 博士

主持人：河海大学环境学院 李一平 院长、二级教授、博士生导师

8: 15—8: 45

领导致辞

8: 45—9: 20（30 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：我国城市水环境治理关键要素

报告人：徐祖信教授，中国工程院院士，同济大学教授。1995 年从意大利罗马大学工学院学成回国到同济大学环境学院工作，先后担任同济大学校长助理，上海环境保护局副局长、局长，上海市科学技术委员会副主任，上海市人民政府参事，中国水污染治理科技重大专项副总设计师，海南六水共治技术总师，云南大理水资源保护首席专家，联合国水资源和水污染治理有关项目咨询专家。徐祖信教授长期致力于城市重污染河流治理，提出了城市重污染河流“系统耦合治理”的技术思想，形成了系统性解决方案，取得了显著应用成效，担任苏州河水环境综合治理技术组组长，在苏州河水环境治理中做出了重要贡献，参与国内多个城市水环境治理，应用成效显著，在中国城市重污染水体治理中发挥了引领作用，在国内外水环境治理领域有重要影响。作为第一完成人，先后获国家和省部级科技进步奖 10 余项。

9: 20—9: 45（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：生命过程电子流传递与污水碳氮磷协同减排关键技术

报告人：周少奇，国际欧亚科学院院士，贵州大学副校长，教授、博士生导师

9: 45—10: 10（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：城市排水系统外水入渗入流问题识别与量化解析

报告人：李一平，河海大学环境学院，院长，二级教授，博士生导师，国家级人才获得者，国家重点研发计划项目首席，国家自然科学基金重点项目负责人，联合国教科文组织政府间水文计划（UNESCO-IHP）水教育主席，主要从事流域水环境综合治理研究。全国河长制湖长制研究与培训特聘教师，国际“水环境模拟与预测”学术年会发起人，宝钢教育优秀教师奖获得者，被评为河海大学学生心目中“我最喜爱的老师”称号。现为河海大学欧美同学会副会长，并受聘为美国北卡大学教堂山分校（UNC）客座教授，美国阿拉巴马大学和加拿大温莎大学客座博导，同时入选江苏省“333”高层次人才培养工程第二层次、省“六大人才高峰”高层次人才培养工程、省高校“青蓝工程”中青年学术带头人支撑计划等。

10: 10—10: 30（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：《威乐高效解决方案助力市政污水厂提标改造》

报告人：威乐（中国）水泵系统有限公司 黄建军 技术支持经理

10: 30—10: 50（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：污水处理厂— 应用低影响替换方案新实践

报告人：格兰富水泵(上海)有限公司 李世瑾 市政水务全国应用技术经理

10: 50—11: 10（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：赛莱默污水处理工艺优化及智慧化控制方案

报告人：雷振 赛莱默中国高级业务增长经理

11: 10—11: 35（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：长岗污水处理厂三期工程的设计特点

报告人：合肥市市政设计研究总院有限公司 欧阳子民 水务与生态环境院副总工

11: 35—12: 00 (20 分钟报告+5 分钟问答)

报告题目：提高污水厂进水的浓度和集中收集率的几个因素

报告人：中持新概念环境发展宜兴有限公司总工艺师 曹业始 博士

12: 00—12: 25 (20 分钟报告+5 分钟问答)

报告题目：污水处理技术的发展与创新

报告人：戴晓虎 同济大学环境科学与工程学院教授、博导，国家海外高层次人才特聘专家，城市污染控制国家工程研究中心主任、“循环经济关键技术与装备”重点专项总体专家组副组长、国际水协会（IWA）Fellow。

12: 00—13: 25

午餐（合肥白金汉爵大酒店 1 层 101-105 厅 自助餐）

第一天 26 日下午

（污水提标大会会场：合肥白金汉爵大酒店 301-302 厅）

13: 25—19: 00

主持人：侯红勋 中节能国祯环保科技股份有限公司 研究员 首席科学家、研究院院长

主持人：程忠红 苏伊士亚洲 高级技术推广经理

13: 25—13: 55 (20 分钟报告+5 分钟问答)

报告题目：城市污水处理厂新建与提标改造的工艺路线与技术（2024）

报告人：中国市政工程华北设计研究总院有限公司 李成江 顾问总工

13: 55—14: 15 (15 分钟报告+5 分钟问答)

报告题目：废气恶臭治理技术及行业应用探讨

报告人：杭州楚环科技股份有限公司 曹飞飞 博士/研发主任

14: 15—14: 35（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：供排水厂青苔及漂浮物清理技术交流及工程实例分享

报告人：威海三田永磁科技有限公司 贺紫薇 经理

14: 35—14: 55（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：精确曝气在污水处理厂提标改造中的应用（新）

报告人：江苏杰尔科技股份有限公司 许真 总经理助理

14: 55—15: 15（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：城市分布式水厂的公建化解决方案

报告人：云南合续环境科技股份有限公司 刘然荣 副总裁

15: 15—15: 35（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：多层旋流高效除砂技术在市政雨污水领域的应用

报告人：智汇流体（北京）科技有限公司 刘梁 技术总监

15: 35—15: 55（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：低能耗 MBR 超滤膜的设计要点与工程应用

报告人：上海世浦泰新型膜材料股份有限公司 白海龙 董事/总工程师

15: 55—16: 15（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：城镇污水处理系统用泵解决方案研究及应用分析

报告人：上海凯泉泵业（集团）有限公司 王俊华 市政事业部总经理

16: 15—16: 35（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：活性炭吸附以及饱和活性炭（焦）再生新技术

报告人：无锡市友信赢特环境工程有限公司 何艳 技术工程师

16: 35—16: 55（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：占地受限情况下污水厂的扩容提标改造（新）

报告人：程忠红 苏伊士亚洲 高级技术推广经理

16:55—17: 15（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：基于 MABR 的低碳高效污水处理技术

报告人：南开大学环境科学与工程学院，天津海之凰科技有限公司 李保安 教授/博导，著名膜技术专家，国家和天津市“千人计划”特聘专家，中国膜工业协会疏水膜专业委员会副主任，天津市城市河道水质生态净化技术工程中心技术委员会委员

17: 15—17: 35（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：微污染水体和富营养化湖库系统治理技术及应用

报告人：昆明水啸科技有限公司 虎恩学 总经理

17: 35—18: 00（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：低温污水京标 A 排放标准的关键技术及应用案例

报告人：中建生态环境集团有限公司 金涛 科创部资深高级经理

18: 00—18: 20（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：污废水处理厂升级改造综合解决方案

报告人：国美(天津)水技术工程有限公司 杨淑霞 技术总监、教授级高工

18: 20—18: 45（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：流域视角下地下污水处理厂的价值研究

报告人：侯红勋 中节能国祯环保科技股份有限公司 研究员、首席科学家、研究院院长

18: 45—19: 00 抽奖活动

奖品【华为笔记本电脑等】

（奖品由青岛洛克环保科技有限公司、《中国给水排水》杂志社等单位赞助提供）

19:00—20:00

晚餐（合肥白金汉爵大酒店 1 层 101-105 厅 自助餐）

3 月 26 日晚上 20:00—22:00

（污水提标大会会场：合肥白金汉爵大酒店 301-302 厅）

主持人：天津创业环保集团股份有限公司京津冀区域公司副总经理 王圣杰

主持人：中国市政工程华北设计研究总院有限公司 何士忠 高工

20:00—20:25（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：某污水处理厂准Ⅳ类提标改造工程设计运行效果分析

报告人：中国市政工程华北设计研究总院有限公司 何士忠 高工

20:25—20:50（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：“准Ⅳ类”排放下城镇污水处理厂运行面临的挑战及应对（新）

报告人：天津创业环保集团股份有限公司京津冀区域公司副总经理 王圣杰

20:50—21:15（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：广州污水处理减污降碳协同增效研究与应用

报告人：广州市净水有限公司 匡科 副总工程师

21:15—21:40（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：保定市银定污水厂提标改造实例

报告人：仝恩从 保定市排水服务中心 副主任/给排水专业 正高工

21:40—22:00 抽奖活动

奖品【华为笔记本电脑等】

（奖品由青岛洛克环保科技有限公司、《中国给水排水》杂志社等单位赞助提供）

第二天 27 日上午：3 月 27 日 上午 7：40—12：00

（污水提标大会会场：合肥白金汉爵大酒店 301-302 厅）

主持人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 万年红 副总工兼研究院院长

主持人：中国市政工程西南市政设计研究总院 赵忠富 副总工、省勘察设计大师

7：50—8：20（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：应对岷沱江标准的污染物提标实践

报告人：中国市政工程西南市政设计研究总院 赵忠富 副总工、省勘察设计大师

8：20—8：40（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：威立雅水务技术在污水厂高品质出水要求的应用

报告人：威立雅水务工程(北京)有限公司 工程设计总监 平文凯 先生

8：40—9：00（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：不增土建不停产的 HYBACS 扩容提标技术及工程案例介绍

报告人：普拉克环保系统（北京）有限公司 洪桂芳 行业销售总监 报告人简介：洪桂芳，现任普拉克环保系统（北京）有限公司行业销售总监。环境工程专业，有十几年的市政污水、工业废水及有机垃圾处理工程经验，在国家核心期刊发表论文多篇，并获得专利 3 项。曾参与多项污水处理厂的扩容提标升级改造和有机固废资源化处置工程并成功实施落地，可有效地为客户规避项目风险、给客户创造价值。

9：00—9：20（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：如何实现可不停水检修的曝气系统（新）

报告人：瑞好环境科技（太仓）有限公司 雷燕燕 产品经理

9：20—9：40（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：污水厂提标改造工艺的应用探讨

报告人：达沃科环境（上海）有限公司 王敦宝 市场总监

9: 40—10: 00 (15 分钟报告+5 分钟问答)

报告题目：空浮风机在污水处理节能降耗中的应用

报告人：河北金士顿科技有限责任公司东部区技术总工 马文龙

10: 00—10: 20 (15 分钟报告+5 分钟问答)

报告题目：AVK 阀门助力完善污水处理全生命周期管理

报告人：埃维柯阀门（上海）有限公司 胡兵 水行业区域经理

10: 20—10: 40 (15 分钟报告+5 分钟问答)

报告题目：一体化污水深度处理技术在提标改造中的应用

报告人：江苏金博亚环保设备有限公司 许斌 总经理

10: 40—11: 00 (15 分钟报告+5 分钟问答)

报告题目：PLAKeco®智能曝气控制系统在某污水厂应用研究

报告人：王淦 安徽泛湖生态科技股份有限公司 总经理/工学博士
加州大学尔湾分校水能源关系研究中心 研究员

11: 00—11: 20 (15 分钟报告+5 分钟问答)

报告题目：“工艺+数字化”双轮驱动的创新型智慧水务

报告人：湖南三友环保科技有限公司 牟悦 研发部副总监、高级工程师

11: 20—11: 40 (15 分钟报告+5 分钟问答)

报告题目：面向未来的膜法生物处理可持续解决方案

报告人：罗敏 威立雅水务技术（上海）有限公司 工艺工程总监

11: 40—12: 05 (15 分钟报告+5 分钟问答)

报告题目：双碳背景下城镇污水处理厂强化脱氮除磷工艺技术研究及工程应用

报告人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 万年红 副总工兼研究院院长

12: 00—13: 25

午餐 （合肥白金汉爵大酒店 1 层 101-105 厅 自助餐）

3 月 27 日 下午

（污水提标大会会场：合肥白金汉爵大酒店 301-302 厅）

主持人：天津市政工程设计研究总院有限公司 李国金 总工

主持人：上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司环境与交通院 院长助理 张显忠 同济大学博士

13: 25—13: 55（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：厌氧氨氧化乃一种“深沟”技术

报告人：北京建筑大学 郝晓地 教授（郝晓地，山西柳林人，教授，从事市政与环境工程专业教学与科研工作，主要研究方向为污水生物脱氮除磷技术、污水处理数学模拟技术、可持续环境生物技术。现为国际水协期刊《WaterResearch》区域主编（Editor））

13: 55—14: 15（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：基于矾花视境的污水厂深度处理提质节药实践

报告人：重庆市城镇污水治理工程技术研究中心 余云飞 主任

14: 15—14: 35（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：膜技术与可持续发展的污水资源化

报告人：蓝星东丽膜科技（北京）有限公司技术总监 朱列平 博士

14: 35—14: 55（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：满足用户更多需求的免维修浆板曝气系统

报告人：上海恩威凯环境技术有限公司 吴胜利 运营总监

14: 55—15: 15（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：精细化运营-污水处理水质过程监测的探索与实践

报告人：天健创新（北京）监测仪表股份有限公司 王莹 污水处理产品总监

15: 15—15: 40（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：污水深度脱氮技术在污水厂提标改造中的应用

报告人：李海松 郑州大学生态与环境学院 教授、博士生导师

15: 40—16: 05（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：高效脱氮除磷处理技术及其在污水厂提质增效中的应用：排污口向排水口的转变

报告人：同济大学环境科学与工程学院 柴晓利 教授/博士生导师

16: 05—16: 25（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：立体结构生物转盘在城市污水处理厂及村镇污水处理领域中的应用

报告人：青岛欧仁环境科技有限公司 周磊 研发总监

16: 25—16: 45（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：“同济”牌高压带式污泥深度脱水机及其高干减量低碳创新工艺在污泥处理处置和提标改造中的应用

报告人：魏宏斌 同济大学环境科学与工程学院 教授，上海中耀环保实业有限公司 董事长

16: 45—17: 10（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：《双控高标准污水处理厂数据分析及应用》

报告人：常州市排水管理处 吕贞 技术总监

17: 10—17: 30（15 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：装配式污水厂（改良多级 AO-NMBR）设计介绍及生物（活性）焦吸附再生装置

报告人：天津机科环保科技有限公司 沈天 市场部经理

17: 30—17: 55（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：新室外排水设计标准下污水厂提标改造设计(以娄山河污水厂为例)

报告人：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司 王锡清 第四设计研究院副总
工程师/教授级高工

17: 55—18: 20（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：活性焦吸附工艺在马头岗污水处理厂深度处理段的应用

报告人：天津市政工程设计研究总院有限公司 李国金 总工

18: 20—18: 45（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：“双碳”背景下治污降碳协同发力的机遇与挑战

报告人：上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司环境与交通院 院长助理 张
显忠 同济大学博士，现就职于上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司环境与交通
院 院长助理，主要从事城镇给排水系统、城镇污水厂、水环境治理、城市雨洪管理及海绵城
市建设等多个领域设计与研究；工作多年来主导及参与完成了 200 多个项目的咨询设计与研
究任务。2017 年度荣获上海土木工程科技英才奖，2018 年度荣获上海水务局首届青年才俊奖，
2019 年度荣获上海水务局第一届青年拔尖人才，2019 年度荣获中国勘察设计协会-给排水
首届“水业杰出青年”，2021 年上海优秀青年工程勘察设计师，2022 年宁夏回族自治区特聘
专家。同济大学、复旦大学、上海交通大学、安徽建筑大学、皖西学院等多所高校校外导师，
中国城镇供水排水协会乡镇水务分会委员、中国城市科学研究会城市雨洪管理与海绵城市专
委会常务副秘书长。近年来发表论文 40 余篇，《中国给水排水》青年编委主任、《给水排水》
青年编委、《净水技术》青年编委。获授权专利 60 余项，获省部级科技奖 12 项，国家级及
省部级学会协会等科技奖 30 余项。

18: 45—19: 00 抽奖活动

奖品【华为笔记本电脑等】

（奖品由青岛洛克环保科技有限公司、《中国给水排水》杂志社等单位赞助提供）

19: 00—20: 00

晚餐（合肥白金汉爵大酒店 1 层 101-105 厅 自助餐）

3 月 27 日晚上 20: 00—22: 00

（污水提标大会会场：合肥白金汉爵大酒店 301-302 厅）

主持人：古凌艳 深圳市利源水务设计咨询有限公司生态环境事业部 副总经理、高级工程师

主持人：李晓 北京市市政工程设计研究总院有限公司水资源与环境院 高级工程师

20: 00—20: 25（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：邯郸某污水处理厂提标改造方案分析

报告人：李晓，北京市市政工程设计研究总院有限公司水资源与环境院，高级工程师，注册公用设备工程师（给排水），咨询工程师（投资），北京市评标专家，北京工业大学专硕导师，具有十余年污水厂、给水厂、黑臭水体设计及污水管网等工程设计经验，同时兼任大中型市政工程项目经理职务，担任中国给水排水、净水技术等核心期刊审稿人。

20: 25—20: 50（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：基于低碳韧性绿色共享理念的半地下式污水处理厂设计

报告人：上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司 汉京超，所长，博士，高级工程师

20: 50—21: 15（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：污水处理厂通风除臭模拟优化及工程实践

报告人：曹东明，北京市市政工程设计研究总院有限公司，高级工程师，注册公用设备工程师（暖通空调）

21: 15—21: 40（20 分钟报告+5 分钟问答）

报告题目：AOA 强化脱氮工艺大规模工程化案例分享

报告人：古凌艳 深圳市利源水务设计咨询有限公司生态环境事业部 副总经理、高级工程师

21: 40—22: 00 抽奖活动

奖品【华为笔记本电脑等】

（奖品由青岛洛克环保科技有限公司、《中国给水排水》杂志社等单位赞助提供）

28 日上午大会典型参观项目（中午返回酒店用餐后结束）：

- 1、合肥市望塘污水处理厂；
- 2、合肥市清溪净水厂；
- 3、合肥王建沟上游生态修复工程；
- 4、合肥骆岗中央公园景观绿地设计—锦绣湖片区水生态系统工程；
- 5、合肥市陶冲污水处理厂。

组委会联系方式

联系人：

王领全 13752275003（主办、协办、报告等）

金 晟 18622273726（会议报名、预订房间和展示、广告、赞助、发票）

孙 磊 13702113519（会议报名、展示、广告、赞助）

任莹莹 15122360102（论文投稿）

于菁琳 13821165596（发票）

文 凯 13821357475（资料）

魏天航 182 2265 6698（PPT）

电话：022-27835639 27835592 13752275003

E-mail: wanglingquan88@163.com; cnwater@vip.163.com

传真：022-27835592

地址：天津市和平区新兴路 52 号都市花园大厦 21 层

中国给水排水 2024 年污水处理厂提标改造（污水处理提质增效）
高级研讨会（第八届）日程

中国给水排水 2024 年污水处理厂提标改造（污水处理提质增效）
高级研讨会（第八届）日程
