



2020 青岛水大会  
2020 Qingdao Water Congress

# 2020 青岛水大会

## 2020 Qingdao Water Congress



2020 年 9 月 15 日-18 日  
September 15-18, 2020

中国·青岛  
Qingdao, China

### 全球性的水资源解决方案平台

## 会议背景



青岛水大会旨在打造水资源、水环境、水生态、水安全的综合交流平台，促进中国与世界其他国家水处理产业的发展，同时邀请国家以及行业的领导就这个领域的政策规划、项目需求与发展趋势等进行高端发布。

**2020青岛水大会**将于**9月15-18日**如期在中国青岛举办。本次大会内容丰富，包含众多专题板块，提供了一个全球性的水资源解决方案平台，让决策人、业界、专家和从业人员齐聚一堂，应对挑战、展示技术、发掘机会及分享成果。

## 大会日程

日期	时间	地点	内容
9月15日	08:00-22:00	一层大堂	会议注册
	08:00-22:00	展览区	展览布展
	18:30-20:30	一层中华厅 3&4	将来网之夜——荣誉盛典（入场时间 17:30-18:30）
9月16日	09:00-12:00	一层中华厅 3&4	大会开幕式/大会报告
	13:30-17:50	一层中华厅 3	综合会场（一）：非常规水资源利用研讨会
	13:30-17:40	一层中华厅 4	综合会场（二）：工业节水与水处理高质量发展研讨会
	18:30-20:30	一层中华厅 3&4	坤奕盛典 高光酒会（入场时间 18:00-18:30）
	20:00-22:00	一层柏林厅 1	双纳之夜——啤酒联谊会
9月17日	08:30-12:10	一层柏林厅 1	专场一：海水淡化技术创新与发展研讨会（一）
	08:30-11:40	一层柏林厅 2	专场二：智慧水务高峰会议（一）



	08:30-12:00	一层慕尼黑厅 1	专场三：水环境综合治理创新研讨会（一）
	08:30-12:00	一层慕尼黑厅 2	专场四：膜分离技术最新进展与创新研讨会
	08:30-12:00	一层法兰克福厅	专场五：市政水处理提标改造论坛（一）
	08:30-11:40	一层汉堡厅	专场六：电力行业废水回用与零排放研讨会
	09:00-12:10	一层日内瓦厅	专场七：黄河流域水环境污染控制与生态修复论坛
	08:30-11:50	二层马德里厅	专场八：煤化工园区废水零排放技术研讨会（一）
	08:30-11:50	二层维也纳厅	专场九：高难度工业废水处理与回用技术研讨会（一）
	08:30-11:45	二层阿姆斯特丹厅	专场十：油气钻采及石化废水处理与零排放技术研讨会
	08:30-12:05	二层布拉格厅	专场十一：污泥处理处置技术及资源化利用研讨会（一）
	08:30-12:10	二层布鲁塞尔厅	专场十二：全国冶金用水节水 与废水综合利用技术研讨会（一）
	13:30-18:00	一层柏林厅 1	专场十三：海水淡化技术创新与发展研讨会（二） 海水淡化国产化材料发布对接会
	13:30-17:30	一层柏林厅 2	专场十四：智慧水务高峰会议（二）
	13:30-18:10	一层慕尼黑厅 1	专场十五：水环境综合治理创新研讨会（二）
	13:30-18:10	一层慕尼黑厅 2	专场十六：先进膜材料制造技术研讨会
	13:30-17:10	一层法兰克福厅	专场十七：市政水处理提标改造论坛（二）
	13:30-17:30	一层汉堡厅	专场十八：浓盐水资源开发与综合利用研讨会
	13:30-17:30	二层马德里厅	专场十九：煤化工园区废水零排放技术研讨会（二）
	13:30-17:10	二层维也纳厅	专场二十：高难度工业废水处理与回用技术研讨会（二）
	13:30-17:50	二层阿姆斯特丹厅	专场二十一：湿垃圾及垃圾渗滤液处理技术研讨会
	13:30-18:00	二层布拉格厅	专场二十二：污泥处理处置技术及资源化利用研讨会（二）
	13:30-17:10	二层布鲁塞尔厅	专场二十三：全国冶金用水节水 与废水综合利用技术研讨会（二）
9月 18日	08:00-12:00	青岛市城阳区	参观考察：青岛城阳城区污水处理厂

## 边会日程

日期	地点	内容
----	----	----



9月15日	一层法兰克福厅	节水与水处理工业高质量发展产业联盟启动会议
	青岛金沙滩 希尔顿大酒店	青岛水务发展论坛
		“双招双引”对接会
9月17日	二层菊厅	水科学青年科学家论坛

## 赞助商

### 首席赞助商



**中信环境技术**  
CITIC ENVIROTECH

### 战略合作伙伴



**青岛水务**  
QINGDAO WATER



**将来网**  
JIANG LAI WANG



**德蓝水技术**  
DELAND WATER TECHNOLOGY

**BLUESTAR**<sup>®</sup>  
蓝星工程

### 金牌赞助商



**Hiwits**



银牌赞助商



联席赞助商



晚宴赞助商



酒水赞助商



茶歇赞助商



战略合作媒体





## 日程安排

9月16日 上午  
大会开幕式/大会报告

地点：一层 中华厅 3&4

时间	报告人		报告主题
09:00-09:30	大会开幕式		
09:30-09:50	工业和信息化部节能与综合利用司		特邀报告
09:50-10:10	马军	中国工程院 院士 哈尔滨工业大学环境学院 副院长/教授	水工业面临的挑战与技术发展对策
10:10-10:30	林翎	中国标准化研究院 资环分院 院长/研究员	绿色发展与生态文明建设 标准化工作规划
10:30-10:50	巴特·范德布鲁根	世界膜联合会 主席 比利时鲁汶大学 教授	利用膜技术从水中回收锂的潜力
10:50-11:10	王蓉	新加坡工程院 院士 新加坡膜技术中心 主任	发展新型高效膜技术用于水源再利用 -从实验室到产业化
11:10-11:30	郝维宝	中信环境投资集团 副董事长/总经理	中信环境通过技术创新 推动环保行业发展的实践与探索
11:30-11:50	魏成吉	青岛水务集团有限公司 董事长	山东半岛海水淡化规模化应用的研究
11:50-12:00	宣读成立节水与水处理工业高质量发展产业联盟		



9月16日 下午  
综合会场（一）：非常规水资源利用

地点：一层 中华厅 3

时间	报告人		报告主题
13:30-13:50	杨波	杭州水处理技术研究开发中心 总工程师	反渗透海水淡化工程设计与应用
13:50-14:10	宋美芹	青岛思普润水处理股份有限公司 副总经理	基于 MBBR 的 水污染治理综合解决方案
14:10-14:30	张岩岗	北京赛诺水务科技有限公司 总裁	技术创新引领可持续发展
14:30-14:50	张冬梅	大连宇都环境技术材料有限公司 副总经理	污水厂提标至一级 A 及准四类工艺—SSMBBR
14:50-15:10	金鹏康	西安建筑科技大学 教授	多元耦合臭氧气浮一体化技术装备 开发与应用
15:10-15:30	武映博	杜邦水处理解决方案 技术经理	不断拓展的杜邦水处理产品线 助力中国环保和市政水处理升级
15:30-15:50	王蒙	安德里茨（中国）有限公司 产品管理总监	安德里茨泵产品介绍 及行业经典案例分享
15:50-16:10	王艳朋	南京万德斯环保科技股份有限公司 中心总经理	废水近零排放与资源化利用 工艺技术及案例分享
16:10-16:30	王南	美国海德能公司 技术经理	废水回用和近零排放应用案例
16:30-16:50	李国亮	烟台金正环保科技有限公司 材料研发部总监	平板膜在废水零排放中的应用
16:50-17:10	胡忠阳	赛默飞世尔科技（中国）有限公司 市场经理	提效增能 4.0 - 赛默飞全方位应对水质分析新趋势
17:10-17:30	乾涛	艾珍机械设备制造（上海）有限公司 销售部副总监	污水曝气分机节能应用案例及新发展
17:30-17:50	王国彬	广州鹏凯环境科技股份有限公司 董事长	创新型装配式污水处理厂 工艺及应用模式



9月16日 下午  
综合会场（二）：工业节水与水处理高质量发展产业研讨会

地点：一层 中华厅 4

时间	报告人		报告主题
13:30-13:40	领导讲话		
13:40-14:00	毛涛	工业和信息化部国际经济技术合作中心 能源资源环境研究所 所长/研究员	中国绿色供应链制度实践
14:00-14:20	周俊华	中国石油化工联合会 高级工程师/副处长	石化化工行业节水分析
14:20-14:40	程皓	中国纺织工业联合会 副主任	纺织行业节水减排 及十四五前期规划研究
14:40-15:00	陈占光	中国皮革协会 秘书长	制革行业节水减排及十四五规划
15:00-15:20	李海红	中国水利水电科学研究院水资源所 室主任/教授级高工	工业企业及园区污水资源化研究报告
15:20-15:40	曾凡付	德蓝水技术股份有限公司 董事长	根治水污染之高污染废水零排放
15:40-16:00	楚飞虎	爱环吴世（苏州）环保股份有限公司 董事/常务副总裁	爱环吴世水处理技术 在高浓度废水处理上的应用分享
16:00-16:20	王丁	蓝星工程有限公司 副总工程师	废水资源化技术 在石化、化工行业中的应用
16:20-16:40	饶斌	北京天地人环保科技有限公司 工业水事业部总经理	先进适用环保装备 助力行业绿色发展
16:40-17:00	张立阳	海克斯康 PPM 大中华区资深工程师 CADWorx 产品负责经理	CADWorx & BricsCAD BIM - 三维工厂设计及 BIM 一体化解决方案
17:00-17:20	章宇	南方泵业股份有限公司 市场部副总监	系统智慧用泵解决方案
17:20-17:40	夏耀	浙江永发机电有限公司 技术副部长	大国重器里的永发身影



9月17日 上午

专场一：海水淡化技术创新与发展研讨会（一）

地点：一层 柏林厅 1

时间	报告人	报告主题
08:30-08:50	沈胜强 大连理工大学 能源与动力学院 教授	海水淡化工程设计技术 十三年发展与探索
08:50-09:10	王双成 以色列 IDE 公司 中国区总经理	成本有效的海水淡化工艺
09:10-09:30	朱列平 蓝星东丽（北京）膜科技有限公司 技术总监	反渗透法海水淡化新技术
09:30-09:50	张希建 中国电建华东勘测设计研究院 海水淡化研发中心 总工程师	反渗透海水淡化工程
09:50-10:10	周莘 赛莱默（中国）有限公司 工业市场经理	赛莱默海水淡化 市场开拓及案例分享
10:10-10:30	樊智锋 上海电气电站水务工程公司 总经理	MED 热法海水淡化 技术与工程应用
10:30-10:50	胡雪蛟 武汉大学动力与机械学院 教授	温排水降温海水淡化
10:50-11:10	王金超 华电水务工程有限公司 国际与核电事业部副经理	国际水处理项目执行案例分析
11:10-11:30	张东铭 北京首钢国际工程技术有限公司 项目经理	大型化低温多效海水淡化装置 优化设计及示范
11:30-11:50	温建磊 山东电力建设第三工程公司 专业首席助理	中东海淡市场现状及机遇
11:50-12:10	徐震原 上海交通大学制冷与低温工程研究所 副教授	超高效太阳能海水淡化研究成果



9月17日 上午  
专场二：智慧水务高峰会议（一）

地点：一层 柏林厅 2

时间	报告人		报告主题
08:30-08:35	彭群星	上海上源泵业制造有限公司 副总经理	赞助商致辞
08:35-08:40	李荣艳	青岛海威茨仪表有限公司 总经理	
08:40-09:00	施汉昌	清华大学环境学院 北京协同创新研究院环境工程研究所 教授	智慧水务与排水系统的 智能化技术
09:00-09:20	黄鹤峰	上海上源泵业制造有限公司 副总经理	释放城市隐藏的供水能力
09:20-09:40	李涛	国际水协会 大中华区总监	数字水务：渡危觅机
09:40-10:00	姚永胜	青岛海威茨仪表有限公司 技术总监	大量程计量 在漏损分析中的价值
10:00-10:20	张胜雷	中国城市科学研究会数字城市工程研究中心 总工程师	智慧水务云服务时代启动
10:20-10:40	杨永耀	浙江浙大中控信息技术有限公司 首席专家	基于物联数融的 中控智慧水务解决方案
10:40-11:00	程铎	栗田工业(苏州)水处理有限公司 企画部经理	Kurita 水·再生服务
11:00-11:20	贾瑞宝	山东省城市供排水水质监测中心 主任	城市水系统监管 业务化平台研究与示范建设
11:20-11:40	田战	上海上龙供水设备有限公司 华东销售总监	供水阀门在智慧水务 领域的应用



9月17日 上午  
专场三：水环境综合治理创新研讨会（一）

地点：一层 慕尼黑厅 1

时间	报告人		报告主题
08:30-08:40	嘉宾致辞		
08:40-09:00	周付春	北京金河水务建设集团有限公司 董事长 中国水利企业协会水环境分会 会长	携手并进，砥砺前行， 共创水环境美好未来
09:00-09:20	李百炼	美国人类生态科学院 院士	以生态技术的创新 引领水环境系统治理
09:20-09:40	刘海洪	蓝深集团股份有限公司 技术总监	蓝深装配式 污水处理一体化装置技术介绍
09:40-10:00	黄津辉	南开大学中加水与环境安全联合研发中心 主任/教授	基于机器学习策略的 遥感水生态监测预警研究
10:00-10:20	黄海弟	上海山恒生态科技股份有限公司 董事长	水域环境治理、水生态修复的 山恒模式
10:20-10:40	田卫红	中电建生态环境集团有限公司 副总工程师 水环境治理产业技术创新战略联盟 常务副秘书长	水环境治理产业分析 及典型案例
10:40-11:00	屈年凯	上海市离心机械研究所有限公司 总经理	大型卧螺离心机在东港市 河道清淤处理项目中的应用
11:00-11:20	尹和桂	广州和源生态科技发展股份有限公司 总经理	专注水下森林构建标本兼治 实现水环境生态修复
11:20-11:40	高俊斌	中关村海绵城市工程研究院 副院长	城市黑臭水体治理中 生态修复技术方法的探索 ——以长春伊通河为例
11:40-12:00	刘丽香	广东鑫国环保科技有限公司 总经理	微型无动力一体式原位微生物 刺激促进之水生态构建技术 ——TWC 生物蜡



9月17日 上午

专场四：膜分离技术最新进展与创新研讨会

地点：一层 慕尼黑厅 2

时间	报告人		报告主题
08:30-09:15	* 面向未来水资源的膜技术发展高峰对话（见后页）		
09:15-09:30	金万勤	南京工业大学 教授	氧化石墨烯膜层间结构和表面性质的精确调控
09:30-09:45	潘献辉	自然资源部 天津海水淡化与综合利用研究所 检测中心主任/研究员	我国分离膜技术标准现状
09:45-10:00	牛青山	深圳大学 教授	超薄复合膜：聚酰胺纳米分离层厚度极限的探索
10:00-10:15	张林	浙江大学 教授	纳滤脱盐过程模拟与系统设计
10:15-10:30	钱铖	德蓝水技术股份有限公司 健康水事业部常务副总	高选择性中空纤维膜的制造与应用——提供健康饮水“芯”选择
10:30-10:45	张建峰	河海大学 教授	新型有机-无机反渗透杂化复合膜材料的制备
10:45-11:00	仲兆祥	南京工业大学 教授	膜技术在新冠肺炎病毒防护中的应用
11:00-11:15	夏建中	北京碧水源膜科技有限公司 研发中心副主任	具有“涡流自清洗”效应的规则形貌抗污染纳滤（PENF）膜
11:15-11:30	申蕾	聚瓷（上海）科技有限公司 亚太销售总监	诺奖新材料 膜界黑科技
11:30-11:45	曹绪淮	栗田工业（大连）有限公司 技术课长	AVISTA 反渗透膜全析技术
11:45-12:00	王志宁	山东大学 教授	高脱硼反渗透膜的制备与应用



9月17日 上午  
面向未来水资源的膜技术发展高峰对话

地点：一层 慕尼黑厅 2

主持人：  
郭有智 中国水利企业协会脱盐分会 会长

时间	与会嘉宾	
08:30-09:15	金万勤	材料化学工程国家重点实验室 常务副主任 南京工业大学 教授
	李新民	天津膜天膜科技股份有限公司 董事长
	曾凡付	德蓝水技术股份有限公司 董事长
	常利军	中信环境技术有限公司 膜制造中心中国区总经理
	梁松苗	时代沃顿科技有限公司 总经理
	包进峰	浙江开创环保科技有限公司 董事长
	丁国良	杭州天创环境科技股份有限公司 董事长
	刘必前	盐城海普润科技股份有限公司 董事长
	程海涛	汕头市奥斯博环保材料制造有限公司 技术总监



9月17日 上午

专场五：市政水处理提标改造论坛（一）

地点：一层 法兰克福厅

时间	报告人		报告主题
08:30-09:00	唐建国	上海市城市建设设计研究总院 (集团)有限公司 总工程师	用国际视野, 打造上海中心城区雨水规划方案
09:00-09:20	韩文杰	青岛思普润水处理股份有限公司 生物膜研究院副总工	MBBR 工程应用与基础研究
09:20-09:40	程忠红	苏伊士水务工程有限责任公司 技术推广经理	紧凑型地下污水处理厂工艺的选择
09:40-10:00	段士伦	中信环境技术有限公司 市场及投资发展中心总经理	中信环境技术城市污水厂 原位提标扩容改造的探索及实践
10:00-10:20	张冬梅	大连宇都环境技术材料有限公司 副总经理	污水厂提标至一级 A 及准四类工艺—SSMBBR
10:20-10:40	曹业始	中持新概念环境发展宜兴有限公司 总工程师	污泥厌氧消化在市政污水厂提高 能源效率和污泥减量化方面的效应
10:40-11:00	刘彬	天津膜天膜科技股份有限公司 技术总监	超滤集成技术在市政给水中的应用
11:00-11:20	丁舒喆	北京安国水道自控工程技术有限公司 工艺工程师	城市污水厂准 IV 类水 排放标准下的工程实践
11:20-11:40	张刚	海南立昇净水科技实业有限公司 技术经理	立升新型膜系统 在 MBR 工艺中的应用
11:40-12:00	王强	深圳市君脉膜科技有限公司 南京分公司总经理	基于物联网和人工智能的 MBR 系统发展趋势



9月17日 上午

专场六：电力行业废水回用与零排放研讨会

地点：一层 汉堡厅

时间	报告人		报告主题
08:30-08:55	郑怀礼	重庆大学 教授	水处理行业对水处理剂的若干需求
08:55-09:15	李宏秀	华电水务工程有限公司 副总经理	矿井水的综合利用
09:15-09:35	徐雷	上海沃特蓝环保科技有限公司 总经理	Fujifilm 离子交换膜 在脱硫废水中的应用
09:35-09:55	于洸	北京国电富通科技发展有限责任公司 水务总监	燃煤电厂脱硫废水技术研发与应用
09:55-10:15	王大新	杭州匠容道环境科技有限公司 技术总裁	均相离子膜电渗析技术在电厂废水 零排放领域的创新应用进展
10:15-10:40	郑煜铭	中国科学院城市环境研究所 副所长	燃煤电厂脱硫废水零排放处理技术研 究与实践
10:40-11:00	金庆西	纳诺斯通水务技术（上海）有限公司 亚太区销售总监	陶瓷超滤膜在电厂水处理 及回用中的应用
11:00-11:20	秦福初	国家电投集团远达环保工程有限公司 重庆科技分公司 高级工程师	远达环保火电厂废水零排放技术
11:20-11:40	金宝全	山东青洁能环保有限公司 董事长	超分子清洗成膜技术 在循环水处理行业中的应用



9月17日 上午

专场七：黄河流域水环境污染控制与生态修复论坛

地点：一层 日内瓦厅

时间	报告人		报告主题
09:00-09:20	袁令	工业和信息化部节能与综合利用司 节水处 处长	推动黄河流域工业节水高质量发展
09:20-09:40	李海红	中国水利水电科学研究院水资源所 室主任/教授级高工	黄河流域极限节水潜力 与缺水识别
9:40-10:00	李浩	北京理工大学 博士后	黄河流域水资源禀赋 及工业用水使用状况
10:00-10:20	吴小明	珠江水利科学研究院 副总工/首席专家	复杂河口综合治理战略思考
10:20-10:40	金鹏康	西安建筑科技大学 教授	黄河流域油气开发水再生 关键技术研究与应用
10:40-11:00	郭卫华	山东大学 教授	黄河三角洲典型植物类群的 水盐适应机制
11:00-11:20	刘秉涛	华北水利水电大学 教授	SBR 工艺处理生活污水 同步脱氮除磷的效能研究
11:20-11:40	袁进	太原理工大学 教授	黄河流域缺水城市生态环境用水保障
11:40-12:00	肖峰	华北电力大学 教授	黄河流域饮用水安全高质量发展途径
12:00-12:10	总结与讨论		



9月17日 上午

专场八：煤化工园区废水零排放技术研讨会（一）

地点：二层 马德里厅

时间	报告人		报告主题
08:30-08:50	张永军	南京工业大学 环境学院 副院长/教授	煤化工高浓污水生化耦合处理技术 研发及工程示范
08:50-09:10	陈业钢	上海东硕环保科技股份有限公司 董事长	ED 离子膜技术 在煤化工废水零排放中的应用
09:10-09:30	胡鹏	北京天地人环保科技有限公司 销售总监	DTL-RO 膜系统 在焦化废水处理中的应用
09:30-09:50	左萍	美国能量回收公司 中国区首席代表	零排放能耗节约的引领 —超高压 PX 产品
09:50-10:10	沈恒	江苏中圣环保科技有限公司 水务事业部副总经理	煤化工高盐水零排放技术 及工程案例分享
10:10-10:30	王洪声	北京中环膜材料科技有限公司 副总经理	中环膜产品及技术在大型煤化工废水 处理中的应用案例分享
10:30-10:50	赛世杰	内蒙古久科康瑞环保科技有限公司 副总经理	纳滤分盐技术 (H <sup>2</sup> NF) 在煤化工高盐 废水零排放项目中的效果研究
10:50-11:10	冯锦	美国 transfilm 膜技术公司 技术总监	Transfilm 膜 在煤化工废水零排放上的应用
11:10-11:30	王永仪	青岛金海晟环保设备有限公司 总经理	有机化工污水厂和罐区 恶臭异味 VOC 废气收集净化工艺
11:30-11:50	唐宇攀	南京惟新环保装备技术研究院 研发总监	中空纤维渗透气膜分离技术在高盐 废水处理中的应用



9月17日 上午

专场九：高难度工业废水处理与回用技术研讨会（一）

地点：二层 维也纳厅

时间	报告人	报告主题
08:30-08:50	徐平 时代沃顿科技有限公司 副总经理/博士	时代沃顿 RO/NF 膜 在工业废水中的应用进展
08:50-09:10	陈凤祥 中信环境技术有限公司 工程管理中心设计中心总经理	膜技术在印染工业园 工业废水处理及资源化的应用
09:10-09:30	陈智 苏伊士水务工程有限责任公司 技术推广经理	嵌入式污水厂助力化工绿色发展
09:30-09:50	周晟 赛莱默（中国）有限公司 高级技术经理	工业污水高级氧化技术及应用
09:50-10:10	艾山·玉素莆 德蓝水技术股份有限公司 水中心事业部总经理	工业园区水循环利用与绿色发展
10:10-10:30	李晓蓉 爱环吴世（苏州）环保股份有限公司 总监	新型环保功能型系列药剂应用
10:30-10:50	冯涛 浙江东大环境工程有限公司 副总经理	聚四氟乙烯中空纤维膜 在污水领域的应用
10:50-11:10	董志红 无锡奥米泵业有限公司 副总经理	水处理用泵的优化解决方案
11:10-11:30	万金玲 杭州深瑞水务有限公司 技术支持工程师	运用催化湿式氧化 (ECO) 技术 处理高浓度废水
11:30-11:50	谈波 迈博瑞生物膜技术（南通）有限公司 超滤事业部经理	新型 PTFE 平板膜的开发及应用



9月17日 上午

专场十：油气钻采及石化废水处理与零排放技术研讨会

地点：二层 阿姆斯特丹厅

时间	报告人		报告主题
08:30-08:55	赵瑞玉	中国石油大学 教授	含油废水电催化氧化处理
08:55-09:55	申蕾	聚瓷（上海）科技有限公司 亚太销售总监	PolyCera 聚瓷 Titan 泰坦 除油超滤膜介绍
			PolyCera 除油超滤膜处理 油田采出水和压裂反排液
			PolyCera 聚瓷膜系统设计要点
09:55-10:15	邬胤	兰德森膜技术（南京）有限公司 总经理	碳化硅陶瓷膜 在化工废水处理中的应用
10:15-10:40	蒋文明	中国石油大学 教授	油田污水电絮凝净化机理研究及进展
10:40-11:00	苏仲民	莱特莱德环境技术股份有限公司 总经理	油田采出水回用工艺介绍
11:00-11:25	符宇航	四川轻化工大学 化学与环境工程学院 教授	天然气开采废水 综合处理技术及案例分析
11:25-11:45	陈常连	湖北迪洁膜科技有限责任公司 副总经理/教授	高性能碳化硅陶瓷膜技术与应用



9月17日 上午

专场十一：污泥处理处置技术及资源化利用研讨会（一）

地点：二层 布拉格厅

时间	报告人		报告主题
08:30-9:00	戴晓虎	同济大学 教授	城市污泥处理处置与资源化 全链条技术能力提升与工程实证
09:00-9:30	李成江	中国市政工程华北设计研究总院 顾问总工程师	污泥处理处置及探讨
09:30-9:50	王锡清	上海市政工程设计研究总院 (集团)有限公司 第四设计研究院 副总工程师	郑州市污泥处理处置工程简介
09:50-10:10	夏霆	南京工业大学 教授	城市污泥分级处理模式 与相关技术思考
10:10-10:25	茶歇		
10:25-10:45	李磊	河海大学 教授	基于倒置法的污泥处理处置技术 路线选择——以九江为例
10:45-11:05	周军	北京排水集团 博士	AI:工艺控制的利器
11:05-11:25	王辰宇	南京信息工程大学 博士	德国污泥处理现状及思考
11:25-11:45	颜莹莹	北京首创污泥处置技术有限公司 技术总监	新冠肺炎疫情下 关于污泥杀菌消毒的思考



9月17日 上午

专场十二：全国冶金用水节水与废水综合利用技术研讨会（一）

地点：二层 布鲁塞尔厅

时间	报告人		报告主题
08:30-08:35	高怀	中国金属学会 副秘书长	会议致辞
08:35-09:05	程继军	冶金工业规划研究院	钢铁企业水系统优化对策
09:05-09:35	李素芹	北京科技大学	超导 HGMS 耦合技术 工业废水处理与回用
09:35-09:55	陆垂志	上海昊沧系统控制技术有限责任公司	工业废水移动化运营的应用与实践
09:55-10:20	田京雷	河钢研究院	水膜冷削峰高效干湿联合空冷器 应用实践
10:20-10:30	茶歇		
10:30-10:50	李志金	上海东振环保工程技术有限公司	冶金行业废水处理技术案例分享
10:50-11:10	李艳松	旭化成分离膜装置（杭州）有限公司	旭化成超滤膜 在冶金钢铁行业中的应用
11:10-11:30	谭渊清	杭州科锐环境能源技术有限公司	富士电渗析技术在冶金行业的应用
10:30-10:50	朱建初	南京丹恒科技有限公司	管式膜在冶金废水中软化 及除硅的应用
11:50-12:10	董兆祥	邯郸市奥博水处理有限公司	废水用作循环水 零排放处理技术研发与实践



9月17日 下午  
专场十三：海水淡化技术创新与发展研讨会（二）

地点：一层 柏林厅 1

时间	报告人		报告主题
13:30-13:50	王生辉	自然资源部 天津海水淡化与综合利用研究所 海岛中心/咨询中心主任	海水淡化能量回收技术的 创新与发展
13:50-14:10	李鹏	北京群力创新环境科技有限公司 技术总监	节能 60%的智慧之选 ——泵及能量回收助力海淡系统
14:10-14:30	甄宗晴	青岛青水津膜高新科技有限公司 技术总监	大型超滤系统的设计与应用
14:30-14:50	袁荃	武汉大学 化学学院 教授	面向海水淡化的二维薄膜
14:50-15:10	张景隆	北京赛诺膜技术有限公司 技术总监	基于海水淡化的赛诺超滤膜应用
15:10-15:30	翁家明	杭州上拓环境科技股份有限公司 技术经理	模块化海水淡化产品介绍
15:30-15:50	孙雪	首钢京唐钢铁联合有限责任公司 水处理工程师	以海水淡化为核心的钢铁厂 五效一体能源高效循环利用技术
15:50-16:10	肖波	上海巴安水务股份有限公司 海淡研究院 院长	大型海水淡化项目中 预处理技术的应用
16:10-16:30	郎彦庆	阿科玛公司 技术聚合物部门 销售与开发经理	替代高耐腐蚀金属的 丽绚粉末涂层方案
16:30-16:50	杨志峰	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司 第二设计院 副总工程师	双膜法海水淡化工艺的 降本增效探讨
16:50-18:00	* 海水淡化国产化材料发布对接会（见下页）		



9月17日 下午

\*海水淡化国产化材料发布对接会

地点：一层 柏林厅 1

时间	报告人		报告主题
16:30-18:00	郭俊	青岛百发海水淡化有限公司 项目经理	智慧水厂织网络 海淡事业舞新章 ——百发海水淡化二期项目介绍
	赵才甫	南方泵业股份有限公司 总工程师	水泵和能量回收装置国产化
	冯玉柱	远大阀门集团有限公司 技术副总	针对海水介质的阀门设计方案
	冯少贺	哈尔滨乐普实业有限公司 北方区经理	ROPV 乐普的出海之路
	徐平	时代沃顿科技有限公司 副总经理/博士	国产反渗透膜 在海水淡化中的应用
	李雪梅	大明重工有限公司 销售总监	国产双相钢不锈钢材料 在海水淡化项目中的应用



9月17日 下午  
专场十四：智慧水务高峰论坛（二）

地点：一层 柏林厅 2

时间	报告人		报告主题
13:30-13:50	舒诗湖	东华大学 教授	城镇公共供水水质 目标导向与质量控制体系
13:50-14:10	许秀芳	上海锐铼水务科技有限公司 行业应用经理	基于计量管理再深化 构建漏损管控新模式
14:10-14:30	沈建鑫	绍兴市水务产业有限公司 副总经理（正职）	基于数据驱动的 漏控体系构建与实践
14:30-14:50	王晓春	威海市天罡仪表股份有限公司 水务研发科科长	缩径和通径超声水表的 对比与选型
14:50-15:10	耿冰	上海城市水资源开发利用国家工程中心有限公司 主任	基于上海高品质饮用水的 二次供水智慧化应用实践
15:10-15:30	彭宇峰	南方泵业股份有限公司 南泵事业部营销副总经理	二次供水改造应用方案
15:30-15:50	王浩正	中国市政工程华北设计研究总院有限公司 智慧水务分院 院长	城市排水系统智能控制 和模型模拟
15:50-16:10	王强	上海铂尔怡环境技术股份有限公司 技术总监	绿灰蓝+管”视角下排水管网的 流量精准检测、并网管理 与协同增效
16:10-16:30	宋怡霖	爱普（福建）科技有限公司 销售总监	智慧水务信息化平台的 体系架构与关键技术
16:30-16:50	林峰	深圳市水务集团 信息中心主任	水务企业数字化转型的 机遇与挑战
16:50-17:10	吕晓磊	青岛淳业仪器仪表科技有限公司 工程师	智慧供水物联网监测 整体解决方案
17:10-17:30	赵广	宁波和利时智能科技有限公司 副总经理	和利时 HoIliCube 工业 互联网平台为水务行业赋能



9月17日 下午  
专场十五：水环境综合治理创新研讨会（二）

地点：一层 慕尼黑厅 1

时间	报告人	报告主题
13:30-13:50	赵进勇 中国水利水电科学研究院水生态环境研究所 所长助理/主任 中国水利学会生态水利工程专委会 秘书长	流域视角下城市水环境治理的三全 三可策略和案例分析
13:50-14:10	戴江玉 水利部交通运输部 国家能源局南京水利科学研究院 高工	江河湖连通工程河湖生态影响时间 效应及机制
14:10-14:30	汪海冰 纳琦绿能工程有限公司 副总经理	浅谈新形势下环境工程公司的 出路与发展策略
14:30-14:50	叶骐 上海市水利工程设计研究院生态所 所长	城镇水环境综合治理实践与探讨 ——以上海宝山区杨行镇 河道治理 EPC 项目为例
14:50-15:10	秦升益 北京仁创科技集团有限公司 董事长	硅砂蜂巢储水净水技术及应用
15:10-15:30	张万顺 武汉大学 资源与环境科学学院 副院长	服务于“生态优先 绿色发展” 的流域生态环境精细化管理技术
15:30-15:50	陈长捷 春鼎机械工业股份有限公司 总经理特助	春鼎 TSW 型沉水式鼓风机 在水环境治理中的应用
15:50-16:10	陈一 重庆大学 环境与生态学院 教授	固定化生物炭基强化低温环境下 反硝化效能及其在人工湿地的工程化应用
16:10-16:30	董飞 江苏力鼎环保装备有限公司 市场总监	分散污水处理实践与思考
16:30-16:50	冯慧云 中国科学院合肥物质科学研究院 安徽雷克环境科技有限公司 研究员	基于底泥洗脱的水体内源污染治理 暨生态恢复技术
16:50-17:10	谢崇泽 广州昭合环保科技有限公司 总经理	离子束反硝化生物法的实践与应用
17:10-17:30	马以超 浙江省中浙生态科技研究院 总工程师	河湖生态修复中的一些误区探讨
17:30-18:10	水环境项目技术对接	

9月17日 下午  
专场十六：先进膜材料制造技术研讨会

地点：一层 慕尼黑厅 2

时间	报告人	报告主题
----	-----	------



13:30-13:50	俞三传	浙江理工大学 研究员	反渗透膜材料新进展 及国产化的机遇与挑战
13:50-14:10	董航	巴斯夫（中国）有限公司 博士	质臻于内，如影随行： 巴斯夫 Ultrason 聚砜聚醚砜 在水处理膜中的应用
14:10-14:30	张磊	天津鼎芯膜科技有限公司 总经理	内压式膜产品在高污染水体 以及特种分离领域的应用及发展前景
14:30-14:50	张杨	青岛科技大学 环境与安全工程学院 教授	新型聚合物包覆膜的制备 及其对于金属的高选择性回收 与废酸浓缩的机制研究
14:50-15:10	曾浩浩	湖南沁森高科新材料有限公司 工艺部部长	基于“近零排放”高抗污染反渗透膜 的研发及其应用
15:10-15:30	吕晓龙	天津工业大学 教授	超滤膜制备中的 界面活化成孔作用探讨
15:30-15:50	曹余庆	无锡爱德旺斯科技有限公司 董事长	制膜设备案例分析及烘箱技术探讨
15:50-16:10	周学博	中迪环保有限公司 联席董事长	净水行业的发展趋势
16:10-16:30	陈纲领	滁州学院 教授	新型分子筛膜材料的制备 及产业化开发
16:30-16:50	孙菁菁	青岛海若科技集团有限公司 技术主管	海若膜产品在水处理中的应用
16:50-17:10	江河清	中科院青岛生物能源与过程研究所 研究员	混合导体催化膜及相关制氢技术
17:10-18:10	* 正渗透膜科学技术与应用专题研讨（见后页）		



9月17日 下午

\* 正渗透膜科学技术与应用专题研讨

地点：一层 慕尼黑厅 2

时间	报告人		报告主题
17:10-17:30	何涛	中科院上海高等研究院 研究员	正渗透技术：过去，现在和将来
17:30-17:50	张志柏	上海缘脉环境科技有限公司 技术总监	正渗透工艺用于高难废水 深度减量的技术解析
17:50-18:10	谈宾宾	杭州上拓环境科技股份有限公司 高级研发工程师	FMBC 组合工艺 在高污染水领域中的应用



9月17日 下午  
专场十七：市政水处理提标改造论坛（二）

地点：一层 法兰克福厅

时间	报告人		报告主题
13:30-13:50	贾瑞宝	山东省城市供排水水质监测中心主任	水质监测预警技术进展与应急保障
13:50-14:10	冯晓强	青岛青水津膜高新科技有限公司副总经理	织物增强型中空纤维膜在市政污水中的应用
14:10-14:30	李天玉	北京碧水源膜科技有限公司给水研究所所长	高品质饮用水制备技术及其关键产品
14:30-14:50	王锡清	上海市政总院第四设计研究院副总工	郑州新区污水厂扩建和提标改造工程简介
14:50-15:10	路宏伟	湖南澳维环保科技有限公司副总经理/总工程师	高脱盐和大通量反渗透膜在饮用水净化领域的研究进展
15:10-15:30	金华明	江苏杰尔科技股份有限公司董事长	基于鼓风机的智能曝气控制系统
15:30-15:50	白志强	北京海普润膜科技有限公司总经理	市政 MBR 工艺设计与运营的关键要点与最佳实践
15:50-16:10	于玉彬	苏州苏科环保科技有限公司副总兼研发总监	苏科水环境提标与再生利用综合解决方案
16:10-16:30	方卫国	杭州萧山环境集团有限公司总工程师	原水管内壁贻贝类生物不停水清除案例分享
16:30-16:50	张丹	上海福赛特机器人有限公司总裁	福赛特滤芯智能制造设备助力净水企业乘风破浪
16:50-17:10	丑树人	北京碧水源膜科技研究院膜材料研究所所长	新型阵列 MBR 膜组器产品开发及应用



9月17日 下午

专场十八：浓盐水资源开发与综合利用研讨会

地点：一层 汉堡厅

时间	报告人		报告主题
13:30-13:50	袁俊生	河北工业大学 海洋科学与工程学院 教授	膜法浓盐水制液体盐技术进展
13:50-14:10	孙耀锋	戈润(宁波)环保科技有限公司 销售总监	戈润 SAFE 纳米气浮和 CGE 载气萃取 在煤化工零排放项目中的革新应用
14:10-14:30	冉新宇	美国哈希公司 应用支持经理	在线浊度分析仪 在浓盐水处理工艺中的应用
14:30-14:50	沈江南	浙江工业大学 膜分离与水科学技术中心 教授	电驱动膜在高盐废水零排放分盐中的 应用及难点分析
14:50-15:10	马宏国	杭州上拓环境科技股份有限公司 研发部经理	AMBC 超倍浓缩 在高盐水处理中的应用
15:10-15:30	张聪	南京惟宇科技有限公司 产品经理	南京惟宇新型中空纤维纳滤膜 技术介绍及应用
15:30-15:50	孙玉柱	华东理工大学 资环学院 教授	含盐废水处理与资源化
15:50-16:10	薛明杰	杭州匠容道环境科技有限公司 技术经理	均相离子膜电渗析技术在工业废水零 排放和特殊分离领域的应用研究进展
16:10-16:30	谭俊	杭州蓝然环境技术有限公司 副部长	高效浓缩电渗析及双极膜电渗析 在高盐溶液中的应用
16:30-16:50	韩亮	美富特膜环保科技有限公司 总经理	含盐废水减量化 与资源化高效利用进展
16:50-17:10	顾俊杰	江苏久吾高科技股份有限公司 化工事业部经理	膜集成技术在盐湖提锂中的应用
17:10-17:30	张杨	青岛科技大学 环境与安全工程学院 教授	薄薄一张膜，盐水变资源： 膜集成工艺用于废水资源化



9月17日 下午

专场十九：煤化工园区废水零排放技术研讨会（二）

地点：二层 马德里厅

时间	报告人	报告主题
13:30-13:50	汪炎 东华工程科技股份有限公司 环境市政设计院院长	煤化工高盐水处理设计
13:50-14:10	申蕾 聚瓷（上海）科技有限公司 亚太销售总监	PolyCera 聚瓷膜用于 化工废水及冷凝液处理
14:10-14:30	郭永伟 北京翰祺环境技术有限公司 副总裁	膜及零排放预处理 ——除硬、除硅、除氟、除总氮
14:30-14:50	孙晓雯 以色列 IDE 公司 项目经理	IDE MaXH <sub>2</sub> O - 高盐废水处理创新技术
14:50-15:10	熊日华 北京低碳清洁能源研究院 环保技术中心主任	零排放膜浓缩新技术开发与应用
15:10-15:30	李国亮 烟台金正环保科技有限公司 研发副总监	煤化工高盐废水处理创新之路
15:30-15:50	俞彬 博天环境集团股份有限公司 设计院院长	工业废水零排放结晶资源化 技术及案例分享
15:50-16:10	刘昊 克霍斯特环保技术（上海）有限公司 市场总监	Crosstek 膜技术 在工业水处理中的应用
16:10-16:30	夏俊方 上海晶宇环境工程股份有限公司 总工程师	浓盐水分盐结晶资源化技术 及案例分享
16:30-16:50	朱建初 南京丹恒科技有限公司 总经理助理	管式膜在煤化工废水中 软化及除硅的应用
16:50-17:10	李剑锋 山西大学 教授	膜蒸馏处理煤化工含盐有机废水过程 中有机物迁移扩散及膜污染机制
17:10-17:30	韩勇涛 上海易湃富得环保科技有限公司 副总经理	煤化工高浓盐水及母液处置技术



9月17日 下午

专场二十：高难度工业废水处理与回用技术研讨会（二）

地点：二层 维也纳厅

时间	报告人	报告主题
13:30-13:50	于广平 广州中国科学院沈阳自动化研究所 所长助理/研发中心主任	综合环保智能管控云平台
13:50-14:10	赵衍广 陶氏工业解决方案 中国区技术经理	水处理用特种药剂介绍
14:10-14:30	丁仁华 无锡艾比德泵业有限公司 副总经理	艾比德高压泵在酸性介质膜法 装置中的选型应用
14:30-14:50	孙荣 江苏坤奕环境工程有限公司 技术总监	高盐高有机废水零排放工艺
14:50-15:10	王一飞 深圳瑞升华科技股份有限公司 南方区销售经理	MVR 蒸发器在 高难度工业废水处理中的应用
15:10-15:30	黄津 河北丰源环保科技有限公司 工程部部长	EP 凯森电化学氧化技术
15:30-15:50	叶明明 湖南澳维环保科技有限公司 工业业务总监	抗污染反渗透膜在工业废水 深度处理和资源化中的应用 ——以澳维科技膜产品为例
15:50-16:10	张玉新 上海同瑜环保节能科技有限公司 总经理	节能型能量循环应用工业水脱盐
16:10-16:30	李万强 韩国 TAK 公司 销售经理	MCDI 在水处理中的应用案例 及超薄型 ED 离子膜片介绍
16:30-16:50	麻丽峰 苏州富淼膜科技有限公司 副总经理	富淼膜产品与膜技术在工业废水 处理及零排放工程中的应用
16:50-17:10	薛向东 苏州英特工业水处理工程有限公司 总经理	PTFE 管式膜 在废水资源化工程案例解析



9月17日 下午

专场二十一：湿垃圾及垃圾渗滤液处理技术研讨会

地点：二层 阿姆斯特丹厅

时间	报告人		报告主题
13:30-13:50	肖羽堂	华南师范大学 环境学院 教授	臭氧催化氧化耦合 MBR 工艺 深度处理垃圾渗滤液研究
13:50-14:10	张健	北京天地人环保科技有限公司 渗滤液事业部总经理	特种膜在渗滤液全量化处理中的 应用及成功案例介绍
14:10-14:30	谢军英	江苏坤奕环境工程有限公司 董事长	垃圾渗滤液全量排放技术
14:30-14:50	何栋	上海缘脉环境科技有限公司 市场部经理	正渗透工艺实际应用处理 垃圾渗滤液深度解读
14:50-15:10	曹曼	青岛天人环境股份有限公司 总裁	我国湿垃圾资源化利用技术 探讨与案例分析
15:10-15:30	陈胜利	济南上华科技有限公司 副总经理	垃圾渗滤液浓缩液减量技术 应用与案例分析
15:30-15:50	刘贤君	美国哈希公司 应用专家	厌氧工艺中 VFA（挥发性脂肪酸） 监测解决方案
15:50-16:10	李鹏	北京群力创新环境科技有限公司 技术总监	垃圾渗滤液软化新工艺及案例分享 ——助力渗滤液减量 90%
16:10-16:30	古创	光大环境科技（中国）有限公司 技术研究院 所长助理	垃圾焚烧厂渗滤液近零排放 处理与处置的方法和技术
16:30-16:50	蒋乾虹	厦门嘉戎技术股份有限公司 技术总监	渗滤液全量处理技术应用及项目分享
16:50-17:10	周强	戈润(宁波)环保科技有限公司 高级技术经理	戈润技术在垃圾渗滤液处置中的应用
17:10-17:30	赵攀峰	北京特里高膜技术有限公司 技术工程师	中国典型大项目超滤系统 成功运行之探究
17:30-17:50	吴燕鹏	广州市迈源科技有限公司 总经理	板式 MVR 蒸发器 在垃圾渗滤液膜浓缩液处置中的应用



9月17日 下午  
专场二十二：污泥处理处置技术及资源化利用研讨会（二）

地点：二层 布拉格厅

时间	报告人		报告主题
13:30-14:00	朱伟	河海大学 教授	污泥脱水的关键问题及技术研究
14:00-14:30	朱彤	东北大学 教授	超高温好氧发酵处理 市政污泥的研究与应用
14:30-14:50	张大海	中国海洋大学 副教授	污水处理过程中 活性污泥资源化的思考
14:50-15:10	阮志伟	上海离心机械研究所有限公司 副总经理	离心式污泥脱水干化一体技术的 应用及案例分享
15:10-15:25	茶歇		
15:25-15:45	牛明军	郑州大学 教授	一体化污泥深度脱水系统 在污水应用介绍
15:45-16:05	何超	中山大学 副教授	污泥氮磷回收与能源转化的 节能减排技术探索
16:05-16:25	洪峰笑	北京同路源环保技术有限公司 总经理	迪芬巴赫公司的污泥脱水技术
16:25-16:45	陈祥	重庆市风景园林科学研究院 高级工程师	污泥园林产业化利用方案分析
16:45-17:05	牟彪	河海大学 博士研究生	L-DME 用于含油污泥溶脱规律研究
17:05-17:20	茶歇		
17:20-18:00	污泥处理处置技术及发展趋势探讨 主持人：戴晓虎，朱伟		



9月17日 下午

专场二十三：全国冶金用水节水与废水综合利用技术研讨会（二）

地点：二层 布鲁塞尔厅

报告主题

时间	报告人		报告主题
13:30-14:00	张春晖	北京矿业大学	焦化酚氰废水处理研究进展
14:00-14:25	王黎	武汉科技大学	酸洗危险废液的处理与资源化利用进展
14:25-14:50	杨大正	鞍钢集团钢铁研究院	热轧油环污水污泥在线除油技术与工业化应用
14:50-15:15	高俊峰	中冶南方	不锈钢酸洗废液的处理工艺及发展方向
15:15-15:40	张波	首钢京唐钢铁联合有限责任公司	冷轧含酸废水深度脱盐处理工艺
15:40-15:50	茶歇		
15:50-16:10	张庆胜	杭州科百特过滤器材有限公司	气液分离膜在锅炉系统除氧以及各类废水脱氨上的应用
16:10-16:30	吴倩	湖北中平鄂钢联合焦化有限责任公司	焦化废水零排放实践
16:30-16:50	宋保红	贵州七彩阳光水务有限公司	冷却塔水平衡精确测试的应用
16:50-17:10	孙大鹏	鞍钢股份有限公司鲅鱼圈钢铁分公司	焦化废水深度处理技术运行实践

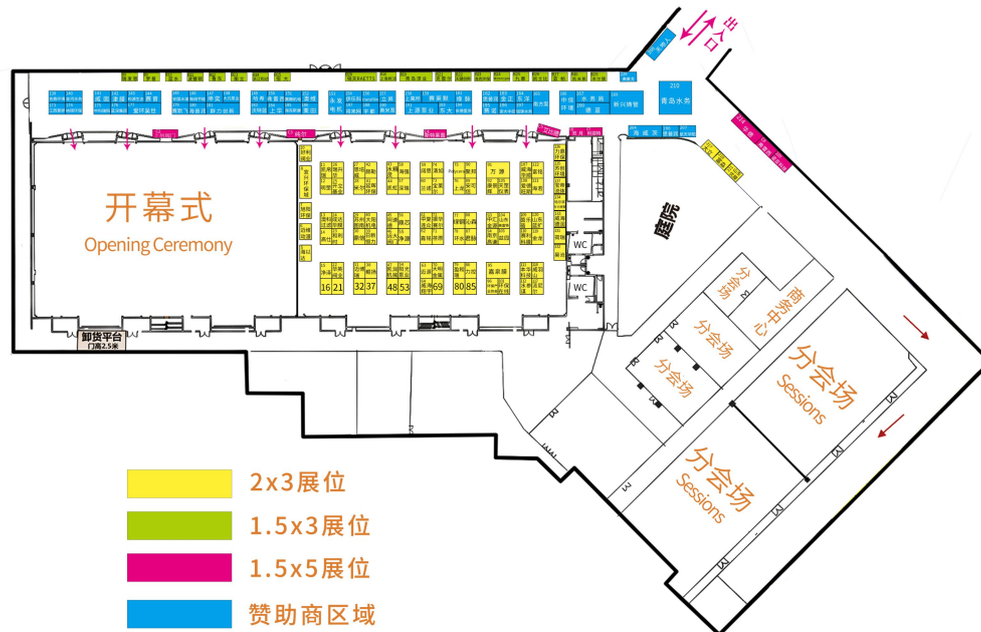
## 会议地点



**青岛银沙滩温德姆至尊酒店**  
地址：山东省青岛市黄岛区银沙滩路 178 号

## 技术设备展示

### 参展商



5、海以达	6、迈维动漫	7、旭阳环保
8、宜兴环保城	10、好利阀业	11、凯帛瑞



12、明罡	13、澳科过滤	14、高仕
15、净泽	22、华英阀业	23、和利时
24、成达华膜	25、开立基业	26、瑞升华
27、恩培威	28、米尔	29、苏州图南
30、鼎信	31、迈博瑞	38、鲲扬
39、日新恒力	40、大阳机电	41、延晖环保
42、颇勒	43、水精灵	44、凯虹
45、阿速德	46、远大阀门	47、凯润机械
54、阳光泵业	55、净源	56、鼎芯
57、深瑞	58、海强	59、阔思
60、兰若	61、中复连众	62、嘉铭
63、迈源	64、威海翔宇	70、大明金属
71、荏原	72、振华赛尔	73、宝莱尔
74、清如	75、Polycera	76、上龙
77、绿钢	78、环水	79、盈和瑞
86、力控	87、君脉	88、沁森
89、安可信	90、聚邦	91、万源
92、康景辉	93、中汇金源	94、南京高谦
95、嘉泉膜	96、山东环保产业协会	101、环保在线
103、兹园	104、山东美富特	105、天罡仪表
107、威海华顺	108、爱得旺斯	109、茵乐蓓
110、赛利科膜	111、本华科技	112、水参谋
117、派尼尔	118、威羽山	119、金龙
120、山东蓝扩	121、海若	122、富铭
131、荷瑞	132、昊沧	133、威海德润
134、哈尔滨东方报警	135、苏创环境	136、力鼎环保
137、宝蒂流体	139、吉鼎环境	140、金河水务
141、威固	142、金膜	143、和源生态
144、赛普	145、安国水道	146、海阔节能



147、坤奕	148、大元泵业	149、哈希
150、弗雷西	151、赛腾机电	152、澳维
153、永发机电	154、伊乐科	156、Transfilm
157、立升	158、上离所	159、赛莱默
161、缘脉	162、思普润	166、中信环境
167、水务局	169、新兴铸管	173、江西慧骅
174、纳琦环保	175、中科瑞阳	176、蓝深集团
177、爱环无世	179、赛默飞	180、海普润
181、群里创新	183、沃特蓝	184、上华
185、海克斯康 PPM	186、栗田	187、将来网
188、宇都	190、奥米泵	191、上源泵业
193、东大	194、安德里茨	195、赛诺
196、浙大中控	197、锐莱水务	200、德蓝
204、海威茨	206、思普润	207、航天华阳
218、天地人	210、青岛水务	214、华德
217、大立	229、弗莱戈	220、诺亚科技
221、山东优膜	C2、上洲阀门	C3、纯尔
C4、斯特莱茵	C5、艾比德	C6、双月
C7、科百特	C8、弗雷西	B8、瑞发恩
B9、罗普	B10、蓝水	B11、波塞顿
B12、鲁东	B13、衡立	B14、浙江和达
B15、恒大	B18、上海统洁	B19、青岛淳业
B21、克雷尔	B22、天健创新	B23、洛克环保
B24、荷兰 FACLEAN	B25、九章	B26、凯士比
B27、蓝帕	B28、锐天 RAETTS	B16、凯米斯
B29、沛尔膜	B32、爱康	

## 参会程序



## 会议注册

1. 扫描右侧二维码，按步骤提交资料，即可注册；
2. 填写参会申请表，于 2020 年 9 月 12 日前电邮或传真至组委会。
3. 致电组委会 0532-86679768，我们会有人工客服协助您进行参会注册！



微信扫一扫

在线报名

## 注册费用及房间预订

### （一）注册费：

- ◇ 参会代表可通过**提前汇款**、**现场缴费**等方式完成支付；
- ◇ 费用包含会务费、餐费、资料费、参观考察费等；
- ◇ 参会者在支付后，请将汇款单等付款凭证提交组委会，以便核查；

代表类型		提前汇款	现场缴费
国内代表	会员	2800 元/人	3000 元/人
	非会员	2900 元/人	3100 元/人
国外代表		800 美元/人	900 美元/人

### （二）住宿：会议代表统一安排住宿，费用自理。

酒店名称	星级	房型	每晚房价	早餐
青岛银沙滩温德姆至尊酒店	五星	大床房/双床房	600	含早
青岛海都大酒店	四星	大床房/双床房	380	含早
青岛西海岸智选假日酒店	三星	大床房/双床房	280	含早



## 汇款方式

开户银行：交通银行青岛分行山东路支行  
账 号：372005513018170040169  
户 名：青岛阿迪埃脱盐中心

## 联系方式

### 青岛阿迪埃脱盐中心

青岛联系人：龚海晨 郭洪顺  
电话：0532-86679768  
传真：0532-86679769  
mail: [gonghaichen@cda-ida.org.cn](mailto:gonghaichen@cda-ida.org.cn)  
[guohongshun@cda-ida.org.cn](mailto:guohongshun@cda-ida.org.cn)

北京联系人：杨彦 郭威  
电话：010-80480405  
传真：010-80480405 转 8011  
E-mail: [yangyan@cda-ida.org.cn](mailto:yangyan@cda-ida.org.cn)  
[guowei@cda-ida.org.cn](mailto:guowei@cda-ida.org.cn)



2020 青岛国际水大会  
Qingdao International Water Conference

中国·青岛

2020年9月15日-18日

长按二维码，欢迎关注

<http://www.cda-apdwr2009.com/>