

第五届国际表面处理发展高峰论坛

邀请函

主题：表面处理绿色生产新进程

国际表面处理发展高峰论坛每两年一届在 SF EXPO（广州）同期举办，每年邀请国内外资深表面处理行业协会及专家就表面处理发展趋势、环保法规解读、国际贸易中存在的技术壁垒、新材料新技术应用等关键问题进行一系列的探讨，在业界影响深远。本届论坛以“表面处理绿色生产新进程”为主题，着重探讨节能环保、绿色生产与智能化等与业界发展息息相关的议题，共同探索行业发展新思路。论坛得到了广东省环保厅以及香港、大陆各个表面处理相关协会的大力支持，将为表面处理行业人士提供一场饕餮盛宴。

同期举办：2019 第十三届国际（广州）表面处理 电镀 涂装展览会

2019 亚太国际工业涂料、粉末涂料与涂装展览会暨高峰论坛

（2019 年 5 月 21-23 日 广州保利世贸博览馆.3 号馆）

一、论坛时间

2019 年 5 月 21 日 13:30-17:30

二、论坛地点

广州保利世贸博览馆（1.5F 蔷薇厅）

三、论坛主题

表面处理绿色生产新进程

四、主办单位

香港表面处理学会

广东智展展览有限公司

五、支持单位：（排名不分先后）

香港汽车零部件工业协会

香港金属制造业协会

香港铸造业总会

香港五金商业总会

香港电镀业商会

香港螺丝业协会

六、论坛议程

● 大湾区五金行业污水零排放 - 技术及案例分享

郑文聪 会长 香港环保产业协会

● 智慧环保清洗+

李辉 总经理 深圳市鑫承诺化工有限公司

● 脱脂槽液在线循环净化技术及新型重金属捕捉剂在废水处理中的应用

孙临泉 工学博士/慧欣总经理 深圳慧欣环境技术有限公司

● 工业废水零排放产业链研究，难题讲解，技术难点与对策

袁伟光 专家委员/广东区主任 国家城市污水处理与资源化工程技术研究中心

七、参会对象

- 1、国内外表面处理协会领导、专家、政府机构代表；
- 2、知名制造企业表面处理部门总负责人；
- 3、表面处理加工企业负责人；
- 4、外向型表面处理企业负责人或总工程师。

八、组委会联系方式

香港表面处理学会

电话：(852) 8120 0323 传真：(852) 8120 0325

E-MAIL: secretary@hksfs.org.hk

联系人：罗小姐

广东智展展览有限公司

电话：020-29193586/3567 传真：020-29193591

E-MAIL: sfexpo@hotmail.com QQ: 3126871548

联系人：黎美珍 小姐 15102041722 陈燕慧 小姐 13760603285

展会官方网站：www.sfexpo.cn

附参会回执及嘉宾简介

附一、参会报名

请填写回执表，传真或电邮至组委会，报名截止时间 2019 年 5 月 15 日，额定人数 200 人，报满即止；

微信扫描二维码，急速报名参会



参会回执

单位名称		姓名	
职务		办公电话	
E-MAIL		移动电话	
公司地址			
同行参会人员	请依次填写（姓名、职位、电话）		
备注			
论坛议题内容意见与建议(请注明，我们将尽量采纳与安排):			

附二、嘉宾简介



香港环保产业协会

郑文聪 会长

郑文聪教授现为正昌科技（集团）有限公司董事总经理，也是香港工业总会名誉会长、香港环保产业协会会长，并且是商界环保协会董事会成员、香港绿色策略联盟副主席、香港工程师学会资深会员、香港专业注册工程师。此外，他亦是行政长官创新及策略发展顾问委员会委员、水资源与水质咨询委员会成员、科技及再工业化委员会委员、回收基金咨询委员会委员、电动汽车推广指导委员会成员。

由于多年积极推动环保工作和参与社会公职活动，郑教授于 2007 年获香港特区政府授予荣誉勋章，2011 年获颁授太平绅士及于 2017 年获颁授铜紫荆星章以肯定他对社会的贡献。并于 99 年获颁十大杰出工业工程师奖，96 年获得鹰星创新创业大奖，95 年首次获得香港青年工业家奖。并获香港理工大学委予的「专业应用教授(管理)」之职衔及香港大学亦委予的「工业及制造系统工程系名誉教授」之职衔，对香港环保政策及发展担任着专业顾问的角色已有二十五年之久。



深圳市鑫承诺化工有限公司

李 辉 总经理

2007-2018 年，任职深圳市鑫承诺环保产业股份有限公司清洗工艺研究所所长。

2019 年至今，任职深圳市鑫承诺化工有限公司总经理。

专业化工应用研究十余年，与团队共同研发的复合清洗工艺完全替代之前溶剂、水基清洗工艺，质量提升节能减排，客户认可，也被同行广泛使用。

获得发明专利 1 项：专利名《一种高光精洗复合清洗工艺》，专利号 201511003683.7；受理发明专利 14 项。实用新型专利 5 项，中级工程师职称。



深圳慧欣环境技术有限公司

孙临泉 总经理

工作经历：

2012年05月-2015年06月 天津海之凰科技有限公司 水处理工程师

2015年07月-2017年03月 富士康科技集团 环保工艺研发课课长

2017年04月-至今 深圳市长隆科技有限公司（联合培养博士后）深圳慧欣环境技术有限公司总经理

技术专长及业绩：

主要研究方向为新型膜材料研发；新型膜组件设计及集成；新型水处理工艺膜曝气膜生物反应器污水处理新技术研发；工业放大及产业化应用；黑臭水体治理及河道水生态修复；针对金属加工、表面处理工厂（阳极、电镀、PCB行业）等清洁生产、节能减排技术及设备研发及生产；针对制造业（废切削液、脱脂废液、染色废液及化抛废液等）与废气（有机废气、含氨废气等）制定回用或处理工艺，并将工艺设备化，达到线上回收或达标排放的效果。截止目前共发表高水平SCI论文10多篇（其中一作SCI收录2篇，JCR一区1篇），专利两项，主持过国家级项目一项，深圳市科技攻关项目一项。



国家城市污水处理与资源化工程 技术研究中心

袁伟光 专家委员

1、1962年考入广州华南理工学院。五年学制化学工程专业，专攻前苏联理论化学、工程化学、合成氨、石油化工、无机盐化工的大型现代化生产工艺与装备。

2、1968年毕业后，分配从事万吨级化工生产、设计。剧毒易爆化学废水处理与安全生产管理。为此，走遍中国大江南北，长城内外，大漠海岛。

3、1997年前期，被委以中方技术代表身份参加香港昂船污水厂前期工作，回归后专攻难处理废水深度净化，涉及造纸、印染、皮革、电子行业等。

4、2012年内蒙古阿拉善事件后，被委以国家专家组组长名义，奉行“发扬两弹一星精神，攻克中国环保难关”宗旨，带队重返大西北，从事废水零排放研究。

①中国首例克鄂尔多斯三万吨日煤化工废水零排放工程；

②神华十万吨日煤制油废水零排放科研论证；

③叶岩气压液裂废水循环回用研究；

④两万吨日一化废水地表水4类排放研究等难关。

5、2017年重返南方，依托广州市怡文环境基地，创建广州市怡水园零排放环境科技有限公司，组建国家水中心，东莞零排放产业研究基地。希望推动中国南方工业废水零排放事业。