



2017中国环博会创新创业大会仍将与展会同期举办，以“全产业链会议+创新展区+创业活动”三合一的形式深度透析“环保产业+创新创业”所面临的机遇和挑战。

此外，本届展会特别规划创新展区与创业活动版块，通过论坛交流、革新技术展示、商贸配对，集聚社会力量，激发创新潜能，发掘环保全产业链创新技术与科技人才。

同期论坛（拟）

- 2017市政污水污泥处理处置及资源化循环利用技术论坛
2017年工业园区废水处理与回用新技术发展高峰论坛
膜法在节水与水处理行业中的应用研讨会（华南地区）
VOCs污染治理供需交流会
2017广东重点行业VOCs污染治理与监测技术交流会
华南地区环卫技术与设备论坛
工业固废处理处置技术交流论坛
畜禽废弃物处理技术论坛
土壤污染控制与修复论坛
广东省环境监测技术交流及供需对接会
电镀行业污水处理研讨会
造纸行业高难度废水处理技术研讨会
纺织行业污水处理技术研讨会

国内外权威媒体同步推广 助力企业品牌宣传

200 家国内外合作媒体全年持续宣传、12 家专业及大众媒体现场全程跟踪报道

国内媒体



国际媒体

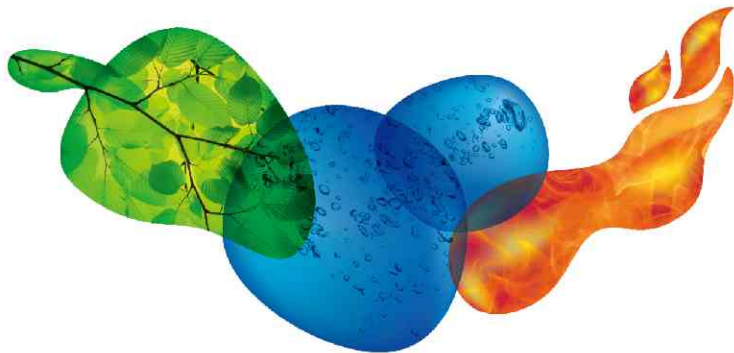


中贸慕尼黑展览（上海）有限公司
上海市枫林路388号枫林国际大厦A楼17层
电话：(86 21) 2352 1111
传真：(86 21) 2352 1088
邮箱：ieexpo@mm-zm.com

广东省环境保护产业协会
广州市越秀区小北路65号华宇大厦7楼7K室
电话：(86 20) 8355 4825
(86 20) 8354 0601
邮箱：98742031@qq.com

第3届中国环博会广州展

创新服务产业 全面助力发展



www.ie-expo.cn

2017年9月20-22日
中国进出口商品交易会展览馆
（广交会琶洲展馆）

微信·环保圈



全面创新发展 华南环保最强音



第三届中国环博会广州展将于 2017 年 9 月 20-22 日在中国进出口商品交易会展览馆再次拉开帷幕！将汇聚超过 20 个国家的 450 家优质展商，拥有 30,000 平米豪华展示规模。同期将举办 30 多场技术交流会议及高端峰会论坛，向您展示最新技术、产品及环境解决方案！

拥有华南最强大的合作伙伴阵营

泛珠三角区域环保产业权威机构支持

展会邀请泛珠三角区域的福建、江西、湖南、广西、海南、四川、贵州、云南 9 省（自治区）和香港、澳门两个特别行政区的“9+2”家环境保护产业协会与政府环保主管部门共同参与支持



联合华南地区最具影响力的环保行业相关协会与机构举办论坛与讲座

与包括广东省环境科学研究院、环境保护部华南环境科学研究所、广东省生态环境技术研究所、广东省环境卫生协会、广东省环境监测协会、香港工业总会珠三角工业协会等多个协会和科研院所建立长期伙伴关系

环保相关行业的政府机构，企事业单位的倾情支持及肯定

获得了广东省环境保护厅、广东省科技厅、广东省住房和城乡建设厅、中国环境保护产业协会、广东省循环经济和资源综合利用协会、广东省节能协会、广东省造纸行业协会、广东省电镀行业协会、广东省纺织行业协会等机构的大力支持



关于 IE expo 中国环博会

作为全球最大环保展慕尼黑环博会IFAT中国展：中国环博会，深耕中国环保行业 17 年，每年在上海及广州两个城市举办。第十八届中国环博会上海展于 2017 年 5 月 6 日在上海新国际博览中心圆满落幕。为期三天的展会吸引 1,637 家企业参展，汇聚超过 55,000 名观众，展示面积达到 100,000 平方米，已发展为全球环保领军企业展示交流的平台。



展品范围

水

- 水和污水处理
- 水与污水厂建设与提标改造
- 海绵城市技术与产品
- 河湖与黑臭水体治理与生态修复

大气治理

- 工业废气回收与治理技术设备
- 工业烟尘、粉尘治理技术设备
- 空气净化与洁净
- 油气回收装置与能源净化
- 尾气净化设备

场地修复

环境服务

环境监测与检测仪器展区

- 水质监测系统
- 气体监测系统
- 烟气监测
- 粉尘监测及采样器
- 实验室分析仪器设备
- 环境监测系统
- 汽车尾气分析仪

固体废弃物处理及资源回收

- 垃圾收集与运输
- 城市道路清洁与维护设备
- 垃圾处理与回收
- 废弃物能源化利用
- 通用设备、装置与配件
- 职业安全和事故预防

其他

- 降噪/隔音
- 水输送与下水道（泵管阀及配件）
- 科、研、技术转让

展商LOGO (部分)



观众范围

专业买家

环境工程、污水处理厂、固废中心、科研院所、分销/代理、政府部门、行业协会等

工业观众

石油、化工、印染、造纸、食品、医药、电气、电子、电镀、汽车、冶金、钢铁、建筑、纺织、塑料、皮革等

行业观众

水、固废、大气、场地修复、监测仪器等相关环保单位