



2021 Soiltec China 第五届 中国国际土壤与地下水高峰论坛

聚焦碳达峰碳中和，开启土壤行业新征程

2021 10月 28 THU »»» | 2021 10月 29 FRI »»»

HANGZHOU CHINA 中国·杭州

主办方：上海同巨文化传播有限公司



土壤会议微信公众号

450+ 100+ 30+ 25+
代表 用户 报告 展示

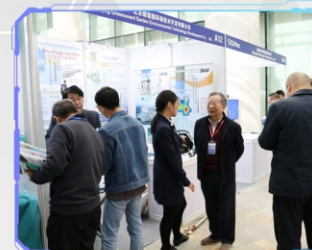


会议背景

» 2021年是中国“十四五”规划开局之年，后疫情时代开局之年。“十四五”时期，我国的土壤生态环境保护形势依然严峻，不仅历史遗留土地污染问题的解决仍需大量的投入，而且新的土壤环境污染问题和需求仍将不断涌现。为加强交流土壤环境与污染修复研究领域的新进展、新认识和新成果，展示土壤修复行业的新材料、新技术、新仪器、新设备和新案例，促进土壤修复领域的产业化发展和科技成果转移转化以及国际交流，中国国际土壤与地下水高峰论坛于2021年10月28-29日在杭州举办。

» 本届会议以：“聚焦碳达峰碳中和，开启土壤行业新征程”为主题，将探讨土壤地下水修复技术与设备应用，监测技术，三方检测服务，工程应用案例等，并以“主题报告+精品展示+需求剖析+解决方案+现场交流”等形式与行业专家、企业同仁分享，为我国土壤地下水行业应用提供有力支撑。

会议现场



会议亮点



会议规模大

此次会议预计450+
汇聚环保行业精英



技术交流

了解行业最前沿的
技术、设备



市场合作

探讨合作模式、
开发新的市场机遇



经验共享

工程项目运营管理
经验交流、案例分析

参会群体

Soiltec China 2021

各级政府规划、环保、城建、行业管理部门；工业园区区管委会代表；科研院校、专家、实验室人员学者；石油石化、化工、造纸、印染、电镀、皮革、纺织等生产型单位；环境工程设计、施工单位；修复技术/设备提供商、综合治理/修复工程单位、实验室仪器厂商、三方检测机构；投融资金融机构、行业知名媒体等单位相关人员。

450+
代表

100+
用户

30+
报告

25+
展示

热点话题

话题◎聚焦

01 双碳目标下, 土壤环境的挑战与应对

03 土壤样品前处理技术现状分析和标准解读

02 “十四五”期间, 土壤防治基本思路和治理路径研究

04 土壤地下水污染工程项目风险管控思路分析

土壤与地下水监测

- 土壤样品采集技术、样品制备与保存技术、样品的分析测试技术
- 土壤样品前处理与分析检测
- 土壤/地下水标准物质研制及应用技术
- 土壤标准物质/标准样品的应用
- 实验室样品前处理整体解决方案
- 土壤/地下水样品前处理解决方案及关键仪器
(固相微萃取, 微波消解等)
- 无机以及有机污染物检测以及分析方法和关键耗材
- 土壤污染分析中样品采集与前处理方法探讨
- 土壤样品的XRF前处理解决方案
- 土壤样品的光谱、色谱、质谱解决方案
- 环境监测与第三方检测服务
- 土壤地下水监测与第三方环境检测服务解决方案
- 土壤样品实验室建设探讨

土壤地下水修复

- 土壤地下水环境取样修复 一体机案例应用
- 土壤与地下水修复材料与药剂案例应用
- 污染场地风险管控技术与案例应用
- 土壤复合污染过程与生态健康效应
- 土壤与地下水污染调查、监测与效果评估
- 土壤环境风险、基准标准与规划政策法规
- 土壤修复功能材料研发及应用
- 土壤修复装备制造及应用
- 农用地污染土壤修复技术及工程应用
- 矿区污染土壤修复技术及工程应用
- 重点行业及军事污染场地修复技术及工程应用
- 地下水污染模拟、风险管控与修复
- 新兴污染物的土壤环境过程、毒性毒理与管控
- 重点区域土地空间规划、修复基金与绿色发展
- 土壤环境大数据分析和信息智能管理系统

拟邀嘉宾

[部分]
(排名不分先后)

朱永官

中国科学院 院士

江桂斌

中国科学院生态环境
研究中心 院士
院士

骆永明

中国科学院南京
土壤研究所 研究员

林玉锁

环境保护部南京环境科学研究所
土壤污染防治研究中心主任
研究员

郭观林

中国环境科学研究院

宋昕

中国科学院南京
土壤研究所
研究员

尧一骏

中国科学院南京
土壤研究所
研究员

李广贺

清华大学 环境学院
教授

陈卫平

中国科学院生态环境
研究中心 研究员

杜兵

国家环境分析测试中心
实验室
副主任 高级工程师

赵志南

广东省环境监测中心
高工

陈丰

上海市环境监测中心
重金属室
主任

谢芳

福建省地质测试研究中心
测试所长

陈志良

生态环境部华南环境科学
研究所 研究员

胡启智

广东省水文地质大队
主任

刘永兵

国家地质实验测试中心
研究员

刘鹏

北京建工环境修复有限
责任公司 技术总监

吕正勇

北京高能时代环境技术股份
有限公司 副总工程师

朱红祥

广西博世科环保科技股份
有限公司 技术总监

杨勇

中科鼎实环境工程有限公司
副总经理兼总工程师

赵保军

煜环环境科技有限公司
董事长

顾爱良

江苏大地益源环境修复有限公司
总工程师兼副总经理

蔡国强

上海建工园林集团
副总裁

梁信

博川环境
总经理

胡培良

永清环保股份有限公司
修复事业部总工程师

斯克诚

中建八局环境科技有限公司
总工程师

精彩回顾

上届回顾

HWD Summit 2020

第四届中国国际土壤与地下水修复高峰论坛 (Soiltec China 2019) 将于2019年11月14-15日在上海召开，本次论坛将以“打响土壤污染攻坚战探索行业发展之路”为主题现场将有450多位来自国内外行业内的专家人士齐聚一堂，围绕土壤检测与采样，样品前处理技术实验室建设，场地调查与第三方检测服务，场地修复、耕地修复、矿山修复修复技术等热点话题进行更为深入的交流和探讨。



鸣谢单位部分

Soiltec China 2019



拟邀企业

[部分]

(排名不分先后)

- 生态环境部环境规划院
- 生态环境部环境工程院
- 生态环境部对外合作中心
- 生态环境部卫星环境应用中心
- 生态环境部南京环境科学研究所土壤污染防治研究中心
- 生态环境部华南环境科学研究所
- 中国科学院南京土壤研究所
- 上海市环境科学研究院固体废物与土壤环境研究所
- 广东省环境科学研究院
- 中国科学院地理科学与资源研究所
- 中国环境科学研究院
- 北京市环境保护科学研究院
- 中国科学院烟台海岸带研究所
- 中国科学院海岸带环境过程与生态修复重点实验室
- 中国科学院广州地球化学研究所
- 上海化工研究院
- 上海化工研究院土壤环境修复工程技术中心
- 浙江大学环境与资源学院
- 清华大学
- 北京化工大学
- 同济大学

- 南方科技大学
- 南方科技大学工程技术中心
- 中山大学
- 南京大学
- 南京农业大学
- 上海交通大学
- 西南大学资源环境学院
- 华东理工大学资源与环境工程学院
- 中国地质大学
- 中国地质科学院水文地质环境地质研究所
- 浙江工商大学环境科学与工程学院
- 中国地质调查局水文地质环境地质调查中心
- 中国科学院土壤环境与污染修复重点实验室
- 中国科学院广州地球化学研究所
- 纽卡斯尔大学全球环境修复中心
- 江苏省环境科学研究院
- 浙江省环境科学研究院
- 安徽省环境科学研究院
- 上海纺织节能环保中心
- 北京师范大学水科学研究院
- 中国科学院生态环境研究中心
- 中科院合肥物质科学研究院
- 中国石油集团安全环保技术研究院
- 国家地质实验测试中心
- 环境保护部标准样品研究所

- 中国地质科学院国家地质实验测试中心
- 农业部环境保护科研监测所
- 上海市地质调查研究院
- 安徽省地质实验研究所
- 广东省生态环境与土壤研究所分析测试中心
- 工业场地污染与修复北京市重点实验室
- 江苏省地质勘查院
- 河南省煤田地质局资源环境调查中心
- 核工业北京地质研究院
- 核工业北京化工冶金研究院
- 机械工业第四设计研究院
- 天津市地质工程勘察院
- 天津市环境保护科学研究院
- 安徽省化工作研究院
- 国土资源部上海资源环境监督检测中心
- 中国环境监测总站
- 上海市环境监测中心
- 北京市环境监测中心
- 广东省环境监测中心
- 云南省环境监测中心
- 湖南省环境监测中心站
- 河北环境监测中心站
- 江苏省环境监测中心
- 天津环境监测中心站
- 常州市环境监测中心
- 苏州环境监测中心
- 无锡环境监测中心
- 浦东区土地储备中心
- 奉贤区土地储备中心
- 北京建工修复公司
- 北京高能时代环境技术股份有限公司
- 中石化炼化工程(集团)股份有限公司
- 中冶南方都市环保工程技术股份有限公司
- 中科鼎实环境工程有限公司
- 永清环保
- 成立雅中国
- 博天环境
- 博川修复
- 重庆德润新邦环境修复有限公司
- 广西博世科环保科技股份有限公司
- 湖南凯天环保科技股份有限公司
- 江苏大地益源环境修复有限公司
- 安徽国祯环境修复股份有限公司
- 中冶南方工程技术有限公司
- 鹰鹏化工有限公司
- 江苏恩华药业股份有限公司
- 华孚时尚股份有限公司
- 北京市勘察设计研究院有限公司
- 重庆市地质矿产勘查开发局205地质队
- 河南省郑州地质工程勘察院
- 轻工业环境保护研究所
- 上海岩土工程勘察设计研究院有限公司
- 信息产业电子第十一设计研究院
- 科技工程股份有限公司
- 中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司

我要参会

【参会◎形式】

冠名/协办	独家晚宴	演讲报告	展位展示	广告赞助	其他



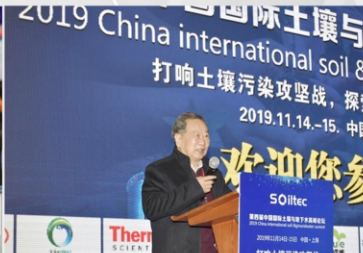
椅套赞助



晚宴赞助



展台赞助



演讲赞助



施有胜先生
电 话: 021-80312858
手 机: 18221752581(微信同号)
E-mail: Henry@soil-china.com