

中国环境保护产业协会文件

中环协〔2021〕388号

关于召开中国环境保护产业协会环境监测仪器专业委员会 2021 年年会暨常委会工作会议的通知

各相关单位：

为加强环境监测仪器生产企业间的沟通交流，进一步提升环境监测仪器设备技术水平，支撑“十四五”环境监测和管理需求，推动行业健康发展，中国环境保护产业协会环境监测仪器专业委员会（中国环境监测总站环境监测仪器质量监督检验室）定于2021年12月10日在深圳市组织召开“中国环境保护产业协会环境监测仪器专业委员会2021年年会”，同期将召开专委会常务委员会工作会议。会议采取线下/线上结合召开的方式，请各单位主要负责人参加会议。现将会议有关事项通知如下：

一、会议时间

报到时间：2021年12月9日（全天）

会议时间：2021年12月10日9：00开始

二、会议地点

线下会议：中国环境监测总站深圳质控技术研究创新中心
（深圳市福田区福田路24号海岸环庆大厦16F）

线上会议：会议地址另行通知，请关注中国环境监测总站和深圳创新中心公众号。

三、参加人员

线下会议：中国环境保护产业协会、中国环境监测总站、深圳市生态环境局及受邀参会的专家、领导；深圳市本地监测仪器相关企业负责人。

线上会议：中环协仪器专委会会员单位及各环境监测仪器设备相关企业负责人。

四、会议主题

1. 中国环境保护产业协会第六届理事会相关工作介绍；
2. “十四五”环境监测仪器监测技术发展报告；
3. “十四五”碳监测评估试点方案及监测技术需求报告；
4. “十四五”大气、水、土壤环境监测规划及技术需求报告；
5. 2020-2021 年环境监测仪器产业发展报告；
6. “十四五”环境监测新仪器新技术新标准介绍解读；
7. 中环协技术进步奖、团体标准及产品认证新要求介绍；
8. 环境监测仪器适用性检测新进展新要求介绍。

五、会议报名及费用

1. 请各参会企业于 2021 年 12 月 5 日前将附件 1 会议回执的 word 版及汇款凭证扫描版，发至 E-mail: emic@cnemc.cn。

2. 每个参会企业交会议费 2000 元，会议期间住宿、交通费自理。会议费请汇款至中国环境保护产业协会，并注明“2021 年环境监测仪器专委会年会会议费”，汇款信息如下：

开户单位：中国环境保护产业协会

开户银行：工商银行北京百万庄支行

帐号：0200250919200024612

六、联系方式

范蕴非：010-84943218；18811325018

迟 郢：010-84943047；13701073007

刘慧敏：0755-88600851；13242913986

王春艳：13315133723（北京）

七、疫情防控要求

按照疫情防控有关要求，如前14天内有新冠肺炎疑似症状、地区人员接触史、疫情严重地区驻留史或有其他任何疑似情况，不得参加会议。请参会人员全程佩戴口罩，进门出示健康码和行程码，均为绿码者方可参加会议。

附件：1. 会议回执

2. 中国环境监测总站公众号和深圳创新中心公众号

3. 酒店位置图



附件 1

线上参加会议回执

序号	参会企业全称	参会人	参会人职务	参会人电话	本企业计划参加线上会议人数	参会联系人 (接收会议所有通知的联系人)	参会联系人电话 (用于线上参加会议的帐号注册及接收会议通知等信息)

线下参加会议回执 (仅限深圳本地参加线下会议企业填写)

序号	参会企业全称	参会人 (仅限 1 人参加线下会议)	参会人职务	参会人电话	本企业计划参加线上会议人数	参会联系人 (接收会议所有通知的联系人)	参会联系人电话 (用于线上参加会议的帐号注册及接收会议通知等信息)

注：此回执请电脑填写后于 12 月 5 日前将 word 版及汇款凭证扫描版，发至 E-mail: emic@cnemc.cn。

附件 2

中国环境监测总站公众号关注方法

- 1、可在微信中搜索公众号：中国环境监测总站
- 2、扫码关注：



创新中心公众号关注方法：

- 1、可在微信中搜索公众号：环境监测技术之窗
- 2、扫码关注：



附件 3

线下会场地址：总站深圳质控技术研究创新中心（深圳市福田区福田路 24 号海岸环庆大厦 16F）

注：该大厦距离深圳宝安国际机场 37 公里（约 40 分钟），距离深圳火车站 13 公里（约 25 分钟），距离深圳高铁站 13 公里（约 30 分钟），距离中洲圣庭苑酒店 3.4 公里（约 15 分钟）。



酒店地址：深圳市福田区华强北路 4002 号中洲圣庭苑酒店 A 座写字楼

注：该酒店距离深圳宝安国际机场 39 公里（约 40 分钟），距离深圳火车站 9 公里（约 20 分钟），距离深圳高铁站 12 公里（约 25 分钟），距离海岸环庆大厦 3.4 公里（约 15 分钟）。

