

# 中国特种设备安全与节能促进会文件

中特促〔2021〕79号

## 关于召开 PE 管道检测技术交流会的通知

各相关单位：

为促进行业交流，提高 PE 管道检测水平，保障燃气管网安全运行，中国特种设备安全与节能促进会（以下简称促进会）定于 2022 年 3 月底在广东省佛山市潭洲国际会展中心召开 PE 管道检测技术交流会，同期联合中国城市燃气协会、中国五金制品协会、广东省燃气协会、广东省燃气具协会举办 2021 广东国际 PE 管道产品及装备展、2021 广东国际燃气技术及装备展，现将相关事项通知如下：

### 一、会议内容

- （一）PE 管道熔接接头无损检测新技术交流。
- （二）PE 管道风险辨识及泄漏监测预警技术交流。
- （三）在役 PE 管道检验技术交流。

（四）PE 管道安全管控及完整性管理技术交流。

（五）相控阵、TOFD、DR、新型 X 射线、微波、工业 CT、显微 CT 等新技术检测方法实际操作比对。

（六）检验检测机构参观交流。

会议提供以上仪器设备、探头、试块和工件，与会代表也可自带设备、自然缺陷试块或工件进行现场测试比对。

展览范围包括：PE 管道管件、无损检测设备、埋地管道检测设备、PE 管道生产设备、PE 管道管理系统以及检验检测机构。

演讲专家名单和会议日程见附件 1 和附件 2。

## **二、会议组织**

本次会议由中国特种设备安全与节能促进会主办，广州市晟大展览服务有限公司协办。

## **三、时间地点**

（一）时间：3 月 29 日报道，3 月 30 日至 4 月 1 日技术研讨。

（二）报到地点：佛山华美达酒店

会议地点：潭洲国际会展中心 A 区 201 会议室（交通路线见附件 3）。

## **四、会议报名**

会议和展览自愿报名参加，参会人员扫描下方二维码登记，厂商参展报名截止时间 3 月 11 日，参加会议报名截止时间 3 月 25 日。



## 五、相关费用

(一) 会议费：2500 元/人，会员单位 2200 元/人，在校学生 1000 元/人。

(二) 食宿统一安排，费用自理。

(三) 请于 3 月 25 日前将会议培训费汇入促进会账户，并注明“佛山 PE 管道”、参会人员姓名和开票信息。

户 名：中国特种设备安全与节能促进会

账 号：3259 5869 9530

开户行：中国银行股份有限公司北京安贞桥支行

行 号：1041 0000 5602

传 真：010-59068857

(四) 参展费用另行通知，促进会会员单位享受九折优惠。

## 六、防疫要求

按照新冠疫情常态化管控要求，参会人员须戴口罩、持健康码进入会场，体温异常及来自疫情中高风险地区的人员谢绝参加。

## 七、联系方式

- (一) 参会报名：时 亮 010-59068532、15101052100
- (二) 会议统筹：杨志伟 010-59068725、13911695165
- (三) 参展报名：梁 勇 010-62181119、13121327808
- (四) 展览统筹：彭洁玲 020-22031351、18620949872
- (五) 会务安排：夏 雷 13956267786
- (六) 酒店前台：0757-63310888

- 附件：1. 专家名单  
2. 会议议程  
3. 交通路线



## 附件 1

### 专家名单

序	主讲人	单 位	职务	职称
1	席 丹	港华投资有限公司	副总裁	高工
2	方学锋	南京市锅炉压力容器检验研究院	副院长	高工
3	马卫锋	中国石油集团工程材料研究院有限公司	副所长	教授级高工、博士
4	俞 跃	中国特种设备检测研究院	专业带头人	高工
5	富 阳	中山职业技术学院	专业带头人	教授
6	陈文杰	四川省特种设备检验研究院	首席检验师	教授级高工、博士
7	陈玉宝	广东省特种设备检测研究院	主任	教授级高工
8	孙宝财	甘肃省特种设备检验检测研究院	主任	高工、博士
9	吴胜平	江苏省特种设备安全监督检验研究院	主任	高工
10	夏 立	浙江省特种设备科学研究院	所长	高工
11	种玉宝	大连锅炉压力容器检验检测研究院有限公司	部长	高工
12	王胜辉	上海市特种设备监督检验技术研究院	副主任	高工、博士
13	陈仲波	福建省特种设备检验研究院	副主任	高工
14	王 锋	泰安兴润检测有限公司	总经理	研究员级高工
15	李 寰	安徽华夏高科技开发有限责任公司	董事长	高工
16	陈 刚	丹东市通用电器有限责任公司	总经理	高工
17	刘英和	北京科安特无损检测公司（北京燃气）	技术负责人	高工
18	张 俊	上海派普诺管道检测科技发展有限公司	总工程师	高工
19	车 飞	北京西管安通检测技术有限责任公司	副总工程师	高工
20	张理飞	通奥检测集团股份有限公司管道检测分公司	经理	工程师
21	刘书佑	上海斌瑞检测技术服务有限公司	部长	工程师

## 附件 2

### 会议议程

日期	时间	主讲人	讲座主题
3月30日	08:30-12:00		参观 PE 管道展览和燃气管道展
	14:00-14:30	王为国	开班仪式
	PE 无损检测专场, 主持人杨志伟		
	14:30-15:00	席丹	聚乙烯管道接口无损检测应用研究与实践探讨
	15:00-15:30	李寰	燃气 PE 接头检测研究与应用
	15:30-16:00	陈刚	X 射线检测 PE 管焊接缺陷及检测系统要求
	16:00-16:30		茶歇
	16:30-17:00	孙宝财	基于数字射线的在役公用管道 (PE) 缺陷定性分析
	17:00-17:30	车飞	微波检测技术在 PE 管道中的应用
	17:30-18:00	张理飞	PE 管道内检测技术
	PE 监测与完整性专场, 主持人席丹		
3月31日	08:30-09:30	俞跃	燃气泄漏智能检测、监测与安全数字化技术
	09:30-10:00	陈文杰	城镇埋地 PE 管道安全监测预警试验系统的开发
	10:00-10:30		茶歇
	10:30-11:00	王胜辉	燃气用高密度聚乙烯管道的结构完整性试验与分析
	11:00-11:30	张俊	城镇燃气 PE 管道完整性检测与评价技术
	11:30-12:00	马卫锋	城镇燃气聚乙烯管道完整性管理关键技术进展及存在问题
	PE 检验测试专场, 主持人马卫锋		
	14:00-14:30	方学锋	燃气 PE 管道的管理、在用检验及评价技术
	14:30-15:00	陈玉宝	PE 管道检验评估标准与实践
	15:00-15:30	夏立	燃气管道定期检验技术
	15:30-16:00	陈仲波	埋地 PE 管道定期检验关键技术与应用
	16:00-16:30		茶歇
	16:30-17:00	种玉宝	PE 管道检验中的典型问题探讨
	17:00-17:30	王锋	高密度聚乙烯 (HDPE) 管材老化试验方法与性能评价探讨
	17:30-18:00	吴胜平	聚乙烯燃气管道探测方法介绍
	PE 无损检测专场, 主持人陈玉宝		
4月1日	08:30-9:40	刘英和	超声、TOFD、相控阵检测在 PE 管材热熔接头应用中存在问题与对策
	9:40-10:10	刘书佑	相控阵、TOFD 在 PE 管焊接接头中的应用分析
	10:10-10:40		茶歇
	10:40-12:00	富阳	PE 管焊接缺陷无损检测研究--相控阵、TOFD、CT
	14:00-18:00	杨志伟	实际测试比对
4月2日	08:30-10:00	杨志伟	参观广东省特种设备检测研究院

## 附件 3

### 交通路线

#### 一、酒店地址

名称：佛山华美达酒店

地址：广东省佛山市同济东路 80 号

电话：0757-63310888

#### 二、交通路线

##### （一）广州白云机场

1. 坐机场大巴到佛山华美达酒店即到。

2. 坐广州地铁 3 号线转 1 号线，在西朗坐广佛地铁到桂城站沃尔玛地铁出口出，转桂 25 公交车到华阳桥南站即到。

3. 打车约 60 公里 150 元。

##### （二）佛山沙堤机场

打车约 14 公里 40 元。

##### （三）广州火车南站

1. 火车南站在坐广州地铁 2 号在公园前站转地铁 1 号线，在西朗坐广佛地铁到桂城站沃尔玛地铁出口出，转桂 25 公交车到华阳桥南站即到。

2. 火车南站公交站坐佛山公交车 K6 公交车坐到华英学校(西门)站下车走 30 米转 106 公交车到镇安站下车，向北走 540 米即到。

3. 打车约 18 公里 45 元。

#### (四) 广州火车站

1. 坐广州地铁 2 号在公园前站转地铁 1 号线，在西朗坐广佛地铁到桂城站沃尔玛地铁出口出，转桂 25 公交车到华阳桥南站即到。

2. 打车约 25 公里 60 元。



---

抄送：存档。

---

中国特种设备安全与节能促进会

2021 年 11 月 9 日印发

---