

中国特种设备安全与节能促进会文件

中特促〔2021〕65号

关于召开油气管道检测技术交流会的通知

各检验检测机构，科研院校，管道公司、油气田公司、燃气公司、石化公司、技术服务公司：

为更好的推广无损检测新技术应用，保障油气管道安全，提高运营管理水平，规范行业发展，中国特种设备安全与节能促进会于2021年10月中旬在上海市召开油气管道检测技术交流会，现将相关事项通知如下：

一、会议内容

- （一）管道漏磁内检测技术交流；
- （二）新技术在油气管道检测中应用交流；
- （三）油气管道完整性管理交流；
- （四）企业参观现场交流；
- （五）参观2021中国（上海）国际管网展览。

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，廊坊国际管道会展有限公司协办。

三、时间地点

(一) 时间：10 月 12 日报道，13 日至 15 日技术研讨。

(二) 地点：上海晶达丽酒店（上海虹桥枢纽国家会展中心和颐酒店）。

四、会议报名

(一) 本次会议自愿报名参加；

(二) 报名人员扫描下方二维码登记。



五、相关费用

(一) 会议费：3200 元/人，会员单位 2800 元/人，在校学生 1000 元/人。

(二) 食宿统一安排，费用自理。

(三) 请于 9 月 30 日前将培训费汇入促进会账户，并注明“上海管道研讨会”、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

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：时 亮 010-59068532、15101052100
- (二) 讲座：杨志伟 010-59068725、13911695165
- (三) 展览：王红梅 0316-2558882、13131602036
- (四) 会务：夏 雷 13956267786
- (五) 酒店：前 台 021-64785678

- 附件：1.专家名单
2.会议议程
3.交通路线

中国特种设备安全与节能促进会

2021年9月22日



附件 1

专家名单

序号	姓名	单位/职务/职称
1	杨理践	沈阳工业大学 教授
2	董绍华	中国石油大学（北京） 教授
3	谷飏	美国贝克休斯大中华区管道业务负责人 博士
4	胡铁华	清华大学 研究员
5	陈金忠	中国特种设备检测研究院首席研究员 教授级高工 博士
6	戴联双	国家石油天然气管网集团有限公司高级专员 高工 博士
7	胡可新	德国罗恩大中华区董事总经理 博士
8	李红梅	四川大学 教授
9	张颖	常州大学 教授
10	郑莉	中国航天科工集团三十五研究所华航海鹰公司副总经理 研究员
11	宋明大	山东省特种设备检验研究院有限公司总工程师 研究员
12	蔡永桥	中海石油技术检测有限公司副总经理 高工
13	姜晓红	中油管道检测技术有限责任公司 主任 高工
14	罗毅辉	安工智能检测技术(深圳)有限公司总经理 高工
15	姜学平	河海大学 副教授
16	田野	国家管网西部管道公司 高工
17	郑树林	管网集团（徐州）管道检验检测有限公司主任 高工
18	邱长春	中油管道检测技术有限责任公司 高工
19	王继锋	上海市特种设备监督检验技术研究院 高工 博士
20	王国庆	沈阳工业大学 副教授
21	张少东	挪威船级社新加坡公司高级顾问
22	翁志良	智云安科技（北京）有限公司首席技术官
23	何月	太原刚玉国际贸易有限公司总经理
24	宋汉成	新疆通奥油田技术服务有限公司总工程师
25	梅旭	苏州帝泰克检测设备有限公司副总经理
26	佟鑫	北京国电电科院检测科技有限公司工程部副经理

附件 2

会议议程

日期	时间	讲座	主讲人
13 日上午	08:00-12:00	参观国际管道展览	
13 日下午	14:00-14:30	开幕式	王为国
1	14:30-15:00	长输油气管道内检测技术及发展	杨理践
2	15:00-15:30	油气管道内检测管理与技术发展探讨	戴联双
3	15:30-16:00	全方位超高清漏磁内检测技术	田野
	16:00-16:30	茶歇	
4	16:30-17:00	压电超声管道腐蚀内检测技术	邱长春
5	17:00-17:30	无损检测新技术的应用与展望	佟鑫
6	17:30-18:00	管道缺陷全自动成像软件研发进展	李红梅
14 日上午	08:30-09:00	IMU 在管道内检测技术中的应用	姜晓红
2	09:00-09:30	内检测技术在氢能源转型中的应用	谷飏
3	09:30-10:00	内检测技术在海底管道的应用与实践	蔡永桥
	10:00-10:30	茶歇	
4	10:30-11:00	油气管道环焊缝内检测解决方案	胡可新
5	11:00-11:30	DNV AUT 系统管道焊缝检验认证过程及市场展望	张少东
6	11:30-12:00	油气管道非常规内检测综合解决技术	宋汉成
14 日下午	14:00-14:30	漏磁内检测缺陷量化方法初探	罗毅辉
2	14:30-15:00	长输油气管道内检测相关技术	王国庆
3	15:00-15:30	基于多源融合的智能管道内检测数据分析	郑莉
4	15:30-16:00	基于 AI 的超高清漏磁内检测技术	翁志良
	16:00-16:30	茶歇	
5	16:30-17:00	站场高风险管段腐蚀状态声学监测技术	张颖
6	17:00-17:30	焊接接头的超声检测技术与智能化	姜学平
7	17:30-18:00	基于声磁融合的管道内检测技术研发	董绍华
15 日上午	08:30-09:00	基于恒动正交激励油气管道金属损失和裂纹内检测设备研制及应用	胡铁华
2	09:00-09:30	管道自驱动内检测技术研究与应用	郑树林
3	09:30-10:00	油气管道漏磁内检测研发与工程实践	王继锋
4	10:00-10:30	内检测器设计分享	梅旭
	10:30-11:00	茶歇	
5	11:00-11:30	管道内检测及轴向应变检测技术	何月
6	11:30-12:00	输油管道压电超声内检测器研制	宋明大
7	12:00-12:30	面向应用场景的油气管道内检测技术及装备	陈金忠
15 日下午	14:00-17:00	企业参观现场交流	

附件 3

交通路线

一、 地点

名称：上海晶达丽酒店（上海虹桥枢纽国家会展中心和颐酒店）

地址：上海市闵行区沪星路 318 号

电话：021-64785678

二、 交通路线

- 1、虹桥国际机场： 距酒店驾车 3.9 公里，约 10 分钟
- 2、浦东国际机场： 距酒店驾车 52.2 公里，约 71 分钟
- 3、虹桥火车站： 距酒店驾车 6.3 公里，约 12 分钟
- 4、上海南站： 距酒店驾车 15.1 公里，约 19 分钟
- 5、七宝地铁站 5 口： 距酒店驾车 2.0 公里，约 6 分钟
- 6、航中路地铁站 4 口： 距酒店驾车 2.1 公里，约 5 分钟
- 7、国家会展中心： 距酒店驾车 6.9 公里，约 17 分钟

抄送：存档。

中国特种设备安全与节能促进会

2021 年 9 月 22 日印发
