

中国特种设备安全与节能促进会文件

中特促〔2019〕37号

关于举办 ASME PTC4 培训及 技术交流活动的通知

各锅炉能效测试及相关单位：

根据中国特种设备安全与节能促进会（以下简称中特促进会）和美国机械工程师学会（ASME）于2015年签署的合作谅解备忘录相关约定，在市场监管总局、美国能源部（DOE）和联合国工业发展组织（UNIDO）的支持下，由中特促进会和西安热工院共同翻译的《锅炉性能试验规程》（ASME PTC 4-2013）中文版即将正式出版发行，为使各锅炉能效测试有关单位及时掌握了解该规程，中特促进会联合美国机械工程师学会拟定于2019年6月上旬在西安举办以ASME PTC4-2013为主题的高级培训及技术交流活动，活动结束后中特促进会和美国机械工程师学会将分别为学员颁发培训证书。现将有关事项通知如下：

一、主要内容

(一) PTC4-2013 中文版发行仪式和 ASME 工作情况介绍。

(二) PTC 4 总体介绍；PTC 4 的热工试验（测试）方法与相关技术讲解、测试案例（US 专家）。

(三) GB/T10184-2015 和 PTC4-2013 标准的比对及分析。

(四) 锅炉热工性能试验测量不确定度评价。

(五) 燃煤、燃油、燃气锅炉采用不同规范进行热工试验（测试）案例分析。

(六) 中国在特种设备领域有关能源和环境保护的政策和法规进展情况。

(七) 美国能源与环境政策和锅炉排放标准介绍。

(八) 基于 PTC4 对锅炉热工试验的相关问题进行现场互动交流（技术交流议题征集单见附件 1）。

(九) 参观热工实验室。

(十) 培训结业典礼。

二、参会人员

锅炉制造企业、使用单位代表；锅炉能效测试机构、检验检测机构热工测试人员；大专院校、研究机构代表。

三、时间地点

时间：2019 年 6 月 3 日报到，6 月 4 日至 6 日活动。

地点：西安皇后大酒店（地址：西安碑林区兴庆路 45 号，酒店位置见附件 2）。

四、参加活动报名

本次活动自愿报名参加。请参加活动的单位接到通知后，将回执（见附件3）于5月31日前传真至中特促进会。

五、相关费用

本次活动培训费2600元/人（中特促进会会员单位2400元/人），食宿统一安排，费用自理。

六、费用交纳

请于5月31日前将活动培训费汇入中特促进会账户：

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

汇款时请在空白处填写以下信息：

（一）汇款时注明“交流活动（西安）”及参加活动人员姓名。

（二）汇款时请填写开发票抬头信息。

（三）如需开增值税专票，请在汇款备注中注明开票信息。

七、联系方式

地 址：北京市朝阳区北三环东路26号2层

邮 编：100013

联系人：刘颖

联系电话：010-59068533 18811796802

传 真：010-59068857

会务组联系人：徐汪伟

联系电话：13910044387

八、其他

（一）本次活动会务由北京炎森科技发展有限公司承办。

（二）因酒店档期原因，参加活动的人员需要在6月6日下午14:00前退房，如需续订，请与会务组人联系。

附件：1. 技术交流议题征集单

2. 交通路线

3. 会议回执



附件 1

基于 ASME PTC4 及热工试验方法的技术交流议题征集单

请将您希望在本活动期间与中外方专家交流的议题填写在下表中

--	--	--	--

姓 名	2019 年 月 日		
工作单位		联系电话	
通信地址		电子邮箱	

注：希望交流的议题应在收到通知的 10 日内返回至刘颖邮箱。

附件 2

交通路线



一、机场方向

乘坐机场大巴东二环线至建国饭店,步行 880 米到达酒店,全程约 2 小时;机场距离酒店约 40 公里,打车 110 元左右。

二、西安北站方向

乘坐地铁 2 号线至北大街站,转乘 1 号线至康复路站下车, D 口出,步行 280 米到达酒店,全程约 1 小时;西安北站距离酒店约 20 公里,打车 50 元左右。

三、西安站方向

乘坐公交 228 路至兴庆路互助路口站下车,步行 270 米到达酒店,全程约 50 分钟;西安站距离酒店约 5 公里,打车 12 元左右。

附件 3

参加 ASME PTC4 培训及技术交流活动回执

单位名称				是否为本会会员	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
姓名	性别	职务/职称	联系电话(手机)	住宿要求	
				<input type="checkbox"/> 住宿	<input type="checkbox"/> 不住宿
				<input type="checkbox"/> 合住	<input type="checkbox"/> 单住
				<input type="checkbox"/> 合住	<input type="checkbox"/> 单住
				<input type="checkbox"/> 合住	<input type="checkbox"/> 单住
				<input type="checkbox"/> 合住	<input type="checkbox"/> 单住
联系人			电话		传真
联系地址				邮编	

抄送：市场监管总局特种设备局

中国特种设备安全与节能促进会

2019年4月26日印发
