

湖南省特种设备协会

湘特协函[2026]30号

关于在长沙市举办 GB/T 151-2026《热交换器》 等四项国家标准宣贯活动的预通知

各有关单位及人员：

为深入贯彻国家标准化发展战略，全面落实特种设备安全监管相关要求，推动热交换器、承压设备焊后热处理、压力容器数字化交付及氢用管道相关国家标准的有效实施，规范行业生产经营行为，提升特种设备安全管理水平和技术能力，助力相关产业高质量发展和绿色转型。GB/T 151-2026《热交换器》、GB/T 30583-2026《承压设备焊后热处理规程》已于2026年1月28日发布，自2026年8月1日起实施；GB/T 47120-2026《压力容器数字化交付规范》已于2026年1月28日发布，自2026年5月1日起实施；GB/T20801.5-2025《压力管道规范第5部分：氢用管道》已于2025年10月31日发布，自2026年5月1日起实施。该四项标准立足行业实际，涵盖了特种设备多个关键领域，其中GB/T20801.5-2025填补了氢用管道领域的标准空白，为氢能源相关特种设备安全运行提供了有力保障，对规范行业发展、防范安全风险、推动技术升级具有重要指导意义。

为做好四项标准的贯彻落实工作，帮助各有关单位及相关人员准确理解标准内涵、熟练掌握标准要求，省特种设备协会将联合中国特种设备检验协会于6月上旬在长沙举办专题宣贯活动。现将有关事项

预通知如下：

一、宣贯时间及地点

1. 计划培训时间：2026年6月8日报到，6月9日-11日宣贯；
2. 计划培训地点：湖南玥栖源大酒店（具体地点及乘车路线见附件1）。

二、宣贯对象

特种设备安全监察人员、检验检测机构相关人员；特种设备制造、安装、改造、维修单位的技术负责人、质量管理人员、一线技术人员及数字化管理、氢用管道相关岗位从业人员；各相关行业协会工作人员；氢能源相关企业、科研院所相关技术人员；其他从事热交换器、承压设备、压力容器、氢用管道相关工作，需了解掌握该四项标准的有关人员。

三、宣贯内容

本次宣贯将邀请 GB/T 151-2026《热交换器》、GB/T 30583-2026《承压设备焊后热处理规程》、GB/T 47120-2026《压力容器数字化交付规范》、GB/T20801.5-2025《压力管道规范第5部分:氢用管道》核心起草专家，对四项标准的修订背景、核心条款、技术要求、实施要点进行详细解读和现场释疑，结合行业实际案例分析标准应用中的重点、难点问题，重点讲解压力容器数字化交付流程和氢用管道的安全技术要求，帮助参会人员精准把握标准精髓，确保标准内容落地执行。

四、报名方式

报名方式见正式通知。

五、宣贯费用

1、宣贯费用：2700 元/人（含资料费）。中国特检协会会员单位和湖南省特种设备协会会员单位 2500 元/人，（含资料费）。特种设备安全监察人员免费；

2、收款账户信息见正式通知。

六、食宿费用

参加人员食宿由会务组统一安排，费用自理。

七、宣贯资料

- 1、GB/T 151-2026《热交换器》
- 2、GB/T 30583-2026《承压设备焊后热处理规程》
- 3、GB/T 47120-2026《压力容器数字化交付规范》
- 4、GB/T20801.5-2025《压力管道规范第 5 部分:氢用管道》

以上标准文本将在报到时发放。

八、联系方式

湖南省特种设备协会联系人：赵 欣；

联系电话： 0731-85596187、18674843540。

