

中国特种设备检验协会文件

中检协[2024]教字第 31 号

关于召开“第三届起重机械检验检测与安全管理技术交流会”的报名通知

各有关单位及人员：

起重机械是现代工业生产、物流运输和工程建设的重要设备，起重机械的安全性关系到人员生命和财产安全。我国是起重机械生产和使用大国，但是在起重机械检验检测、安全评估、故障诊断、健康监测、寿命预测等方面的技术和标准还存在很多不足，亟需围绕起重机械事故预防、安全管理方面的技术和管理开展深入探讨和研究。

为搭建行业交流平台，促进我国起重机械安全技术进步和安全管理水平提升，经研究，中国特种设备检验协会定于 2024 年 8 月 15 日至 16 日在辽宁省沈阳市举办第三届“起重机械检验检测与安全管理技术交流会”。诚邀各相关单位积极参加，建言献策，共同促进我国起重机械检验检测及安全保障事业的高质量发展！

现将报名有关事宜通知如下：

一、会议主题

加强起重机械检验检测与安全管理技术交流，促进起重机械质量安

全保障水平提升，助力起重机械安全、智能、绿色发展。

二、时间地点

- 1、时间：2024年8月15至16日开会，8月14日报到；
- 2、地点：辽宁省沈阳市（具体地点另行通知）。

三、组织机构

- 1、主办单位：中国特种设备检验协会
- 2、承办单位：辽宁省安全科学研究院

四、面向群体

- 1、特种设备安全监察人员；
- 2、起重机械检验人员；
- 3、起重机械安全技术研究人员；
- 4、起重机械制造、安装与维保单位技术人员；
- 5、起重机械使用单位安全管理人员；
- 6、相关科研单位、仪器设备制造单位。

五、会议内容

（一）技术交流

- 1、起重机械检验检测与安全技术有关规范标准。
- 2、起重机械典型事故案例分析。
- 3、起重机械典型检验案例分享。
- 4、起重机械检验的疑点与难点探讨。
- 5、起重机械智能监测健康管理技术。
- 6、起重机械安全监管技术。
- 7、起重机械风险防控、安全评估技术。
- 8、起重机械智能化、绿色化发展新技术。
- 9、起重机械安全质量管理风险源分析与预防技术。

10、起重机械故障预防及事故处理技术分析。

11、起重机械数字化运维管理技术。

（二）仪器设备展览

展览范围包括（但不限于）：起重机械检验、检测相关仪器设备；起重机械检验、检测、维保、使用环节的数字化、信息化产品等。

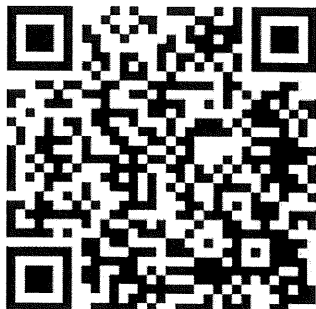
六、报名方式

1、本次会议自愿报名参加，请欲参加活动的相关人员于2024年7月30日前（扫描识别下方二维码）按要求填写相关报名信息，完成相应报名工作。



（参会人员报名二维码）

2、本次会议配套的小型展览会展位数量有限，价格优惠，先报先得，请有意愿的参展单位（扫描下方二维码）并尽快完成报名工作或与会务组联系咨询。



（展位报名二维码）

3、本次会议旨在搭建行业交流平台，请有意愿做技术报告的专家，

尽早与会务组联系，我们将根据报告数量及内容设置若干分会场，分专题进行深入交流。

七、相关费用

会议费 1800 元/人，我协会会员单位的参会人员 1600 元/人；监察机构参会代表 800 元/人。

八、联系方式

欲进一步了解相关情况，请与会务组联系：

中国特检协会秘书处联系人：

黄慨红 010-59068854、18618373255

张云莲 010-59068819、13910917593

辽宁省安全科学研究院联系人：

刘 晨 024-83912018、15802482964

高 诚 024-83912810、15140234586

