

中国特种设备检验协会文件

中检协[2026]教字第 18 号

关于举办“首届微波无损检测技术培训班”的通知

各相关单位及人员：

近年来，国内外微波无损检测技术发展迅速，应用领域持续拓展，取得了显著成果。作为非金属及复合材料无损检测的有效手段，微波无损检测技术在解决行业长期存在的技术难题方面展现出独特优势，应用前景广阔。

为推广新技术方法与应用成果，提升从业人员专业能力，提高非金属及复合材料无损检测工作质量，有效防范质量安全事故，经研究，中国特种设备检验协会联合北京西管安通检测技术有限责任公司，定于2026年5月在北京举办首届微波无损检测技术培训班。现将有关事项通知如下：

一、时间地点

（一）时间

报到时间：2026年5月18日（全天）；

培训时间：2026年5月19日至23日（共4天半）；

能力测评：2026年5月23日上午。

（二）地点

北京市通州区北投台湖演艺酒店（具体地址及乘车路线见附件1）。

二、培训对象

无损检测技术人员、特种设备检验人员；非金属、复合材料及其制品的设计、生产和质量控制人员；相关管理和技术人员。

三、主要内容

本次培训包括理论知识培训、实操技能培训和经验分享三部分，具体如下，详细日程安排见附件2。

（一）知识培训

1. 微波检测基础理论；
2. 微波检测发展动态及最新成果；
3. 燃气PE管道焊缝微波检测；
4. 风电叶片微波检测；
5. 核电用非金属及复合材料微波检测；
6. 油气田及石油化工用非金属管微波检测；
7. 航空航天或特种复合材料微波检测；
8. 埋地非金属管道微波探测技术。

（二）技能培训

1. 管道类和复合板材类技术现场讲解与应用演示；
2. 微波检测仪器设备实际操作训练。

（三）经验分享

1. 微波无损检测及埋地探管技术应用案例研讨；
2. 经验交流与互动。

四、培训方式

本期培训采用小班制教学（限额50人），通过理论讲解、实操演示与现场体验相结合的方式，使学员系统掌握微波检测基本理论、应用场景、技术优势及发展潜力，切实增强解决实际问题

的能力，提升非金属及复合材料制压力管道、容器等特种设备及相关高端制造业的质量控制水平。

五、报名方式

本活动属自愿参加性质。请欲参加人员于5月15日前（扫描识别下方二维码），按要求填写相关报名信息，完成相应的报名工作。



报名二维码

六、相关费用

（一）培训费用

1. 培训费5800元/人（含资料费）。中国特种设备检验协会会员单位（已交纳2025年会费的单位）5300元/人（含资料费）。

请参加培训的相关人员于5月15日前将培训费汇入以下账户：

户 名：中国特种设备检验协会

账 号：110060224018010003152

开户行：交通银行北京和平里支行

行 号：301100000074

2. 注意事项

（1）为便于识别，请在办理汇款时，在汇款凭证“备注”栏内注明“微波检测培训”。汇出单位或个人与开票单位不一致的，汇款请注明“开票单位名字”。

（2）本次培训接受现场交费，可使用刷卡、微信、支付宝等方式。汇款单位在报到时须出具汇款凭证。

（二）食宿费用

1. 参加人员食宿由会务统一安排，其费用自理。
2. 食宿标准385元/人·天（标间合住），610元/人·天（单人单住），报到时请向酒店缴纳。

七、能力证书

培训活动结束后，即将进行考试及能力测评。通过考核者，即可获得由我协会颁发的微波无损检测技术培训合格证书。

八、联系方式

若需进一步了解者，可按如下方式与主办方联系：

1. 中国特种设备检验协会秘书处

联系人：黄慨红 010-59068854/18618373255

2. 北京西管安通检测技术有限责任公司

联系人：贾麟 010-84829295/1367143095

- 附件：1. 培训活动举办的具体地点及乘车路线
2. 2026 首届微波无损检测技术培训班课程安排

