

钢铁研究总院分析测试培训中心

2019 年分析检测技术人员培训班通知

各相关单位：

全国分析检测人员能力培训委员会（NTC）将于 2019 年举办系列分析检测技术人员培训班，培训班由钢铁研究总院分析测试培训中心承办。分析检测技术培训以提高检测人员的技术能力为目的，从仪器设备的基本原理、维护保养和常见故障的排除、相关标准方法的应用、数据处理四个方面提高分析人员的检测技术水平和结果处理能力。培训后并通过考核的人员发 NTC 技术能力册。

一、培训班次和时间

班次	培训技术	培训时间	培训收费
JS201901	金属材料室温拉伸拉伸技术培训	2019 年 5 月	3000 元
JS201902	金相高倍和金相低倍检测技术	2019 年 6 月	3000 元
JS201903	扫描电镜分析技术	2019 年 7 月	3000 元
JS201904	电感耦合等离子体光谱分析技术（ICP-AES）和火花光谱分析技术	2019 年 8 月	3000 元
JS201905	滴定分析法	2019 年 9 月	3000 元
JS201906	金属材料硬度试验技术和金属材料冲击试验技术	2019 年 11 月	3000 元

*注：开班前 1 个月发布该项技术一轮通知，依据第一轮通知的培训回执，定向发出第二轮通知，请需要培训的学员及时填写培训回执。

二、培训内容

检测技术培训班的内容涵盖包含全国分析检测人员培训委员会（NTC）指定的四个技术模块：（1）技术基础：主要包括分析技术的基本概念术语、基本原理、定性和定量的原理等；（2）仪器和操作：主要包括仪器设备的结构和各部分的功能、基本操作和分析方法的建立、日常维护保养和常见故障的判断等；（3）标准方法与应用：主要包括分析技术在各行业的典型应用实例和标准方法的要点、注意事项等；（4）数据处理：主要包括数据处理的基础知识和测量不确定度评定的方法和流程。

三、报名事宜

请于开班之前将报名回执表以电子邮件形式发送至邮箱。报名表中请注明住宿是单住、合住或不住，以便统一安排住宿。交通、食宿费用自理，培训期间提供免费午餐。

四、联系方式

联系人：冯雷

电话：010-62182851 QQ：1526396208

E-mail: training@analysis.org.cn

NTC 官网: <http://www.analysis-training.org.cn/>



附件一 培训登记表

单位名称						
通信地址						
开票明细		培训费：增值税普通发票 增值税专用发票 会议费：增值税普通发票 增值税专用发票				
支付方式		汇款 <input type="checkbox"/> （现在仅支持公对公转账，取消个人转账和现金支付）				
姓名	性别	住宿	电话	E-mail	班次	是否参加 NTC 考核

注：请将培训登记发送至邮箱：training@analysis.org.cn