



2026年3月电线电缆常规检测项目培训通知

本单位定于2026-3-24~2026-3-27举办为期四天的电线电缆常规检测项目培训班。在本次培训课程中，将对相关试验方法标准进行解读，并对试验过程中的易出错的地方进行仔细讲解，培训内容如下：

试验类型	试验名称	试验方法标准号
机械、理化性能试验	厚度和外形尺寸测量、非金属材料拉力试验	GB/T 2951.11-2008/IEC 60811-1-1: 2001
	热老化试验方法	GB/T 2951.12-2008/IEC 60811-1-2: 1985
	密度测定方法、吸水试验、收缩试验	GB/T 2951.13-2008/IEC 60811-1-3: 2001
	低温试验	GB/T 2951.14-2008/IEC 60811-1-4: 1985
	耐臭氧试验、热延伸试验、浸矿物油试验	GB/T 2951.21-2008/IEC 60811-2-1: 2001
	高温压力试验、抗开裂试验	GB/T 2951.31-2008/IEC 60811-3-1: 1985
	失重试验、热稳定试验	GB/T 2951.32-2008/IEC 60811-3-2: 1985
电性能试验	导体直流电阻试验	GB/T 3048.4-2025
	绝缘电阻试验	GB/T 3048.5-2007
	交流耐压试验	GB/T 3048.8-2025
试验过程中的易错点分析	历年能力验证计划中检测结果偏离原因分析与汇总	GB/T 2951系列标准和GB/T 3048系列

本次培训采取理论知识讲解和实际操作指导相结合的方式，对各项试验的测量原理、方法标准、设备操作进行讲解，并与学员现场交流，答疑解惑。本次培训结合本单位多年来起草各项电线电缆标准的经验，以及在日常检测活动中积累的方法和技巧，帮助学员达成关于电线电缆产品常规检测项目系统的认知，对学员今后在工作中自我学习提供前瞻性的指导。

本次培训的授课老师有：

	李娜，国缆检测技术副总监，高级工程师。从事电线电缆制造、质量管理、认证和检测工作逾20年，曾就职电线电缆制造大型国企和知名外资企业，现从事于国际国内电线电缆标准的中低压电力电缆和特种电缆检测，以及特种电缆标准方法的研究与起草。
李娜	



上海国缆检测股份有限公司

	<p>谌嘉伟，国缆检测能力验证部部长。主要从事策划和实施电线电缆产品检测项目的能力验证计划，在2017~2025年间组织实施60多个轮次的能力验证计划，其中承担市场监管总局组织的国家级能力验证计划8次，承担上海市市场监督管理局组织的省级能力验证计划1次。通过对历次能力验证计划中参加实验室的试验结果分析，总结了大量实验室检测结果偏离的原因，其中发现的共性问题将在本次培训班中进行讲解。</p>
<p>谌嘉伟</p>	
	<p>胡冬伟，国缆检测通用实验室电气性能组组长。主要从事电线电缆电气性能试验工作，参与多个课题项目研究及国家电线电缆质量检验检测中心技术规范(挤包绝缘耐火电力电缆技术规范、T/CEEIA233-2016 额定电压 0.6/1KV 及以下硅橡胶绝缘硅橡胶护套电力电缆技术规范、T/CEEIA234-2016 计算机及仪表电缆技术规范)。担任上海电缆研究所-培训中心考评员，2022年担任《国缆检测杯》全国第四届电线电缆制造工(检验工)竞赛决赛的裁判相关工作，在电力电缆，漆包线，电气装备线这三个组别分别担任裁判员。</p>
<p>胡东伟</p>	

培训费用：3000元/人(含税、培训费、资料费、住宿费、早/午餐，食宿统一安排)；住宿为2人标准间，如要求单间需增加1000元/人；如自行解决食宿，费用减少1000元/人。

如学员往年已取得证书，因证书到期换证，可不参与理论授课和实操教学，只参加理论考试和实操考核环节(3月27日全天)，费用1000元/人(含税，含3月26日晚住宿)。

报名方式：若参加本次培训，请将报名表中各项信息填写完整，并将报名表 word 版本和盖章扫描件以及付款凭证发送至 wangfurong@ticw.com.cn，报名截止时间2026年3月23日。报名表发送后请致电确认：王芙蓉 18600399423(微信同号) E-mail: wangfurong@ticw.com.cn。(本次培训名额有限，本单位收到报名表后会出具《收款通知书》，当收到《收款通知书》才代表报名成功，请根据《收款通知书》要求进行付款)

技术咨询或其他到厂培训需求请致电：谌嘉伟 18512188872(微信同号)，E-mail: chenjiawei@ticw.com.cn;

报到日期：2026年3月23日(下午2:00以后)

培训日期：2026年3月24日~2026年3月27日

报到地点：上海市宝山区山连路377弄8号楼九思 NOVOTEL 酒店(距离国缆检测约500米，步行约10分钟)

培训地点：上海市宝山区真陈路888号国家电线电缆质量检验检测中心2楼报告厅





付款方式：优先采用公对公银行转账，并在“汇款用途”栏内写明你方收到的《收款通知书》中的任务编号。如个人付款需备注单位名称并提供单位委托个人付款的说明文件（加盖单位公章），与付款凭证一起发到 wangfurong@ticw.com.cn。

注：

1. 参加培训的人员，请带好本人近期两寸免冠照片 1 张。
2. 参加培训的人员，可自愿选择参加理论考核或实操考核，本单位将根据考核内容和考核结果发放培训证书，详见报名表中的说明。
3. 为保证培训质量，本次培训班规模限 50 人。

交通提示：



1. 上海火车站线路：从火车站南广场出口，于恒丰路天目西路（上海火车站）乘坐 185 路，到市台路真陈路站下车，步行到酒店
2. 虹桥机场或虹桥火车站：乘地铁 2 号线至江苏路地铁站，换乘地铁 11 号线至南翔站从 1 号口出，步行至丰翔路瑞林路站乘坐 821 路公交车于真陈路宝祁路站下车，步行到酒店
3. 浦东机场线路：乘地铁 2 号线至江苏路地铁站，换乘地铁 11 号线至南翔站从 1 号口出，步行至丰翔路瑞林路站乘坐 821 路公交车于真陈路宝祁路站下车，步行到酒店

上海国缆检测股份有限公司
二〇二六年三月三日

培训业务专用章