



德国莱茵TÜV大中华区无损检测人员培训与认证中心 TÜV Rheinland GC NDT Personnel Training & Certification Center

培训背景及我们的特色

德国莱茵TÜV具有多年的无损检测培训经验，并被授权按照DIN EN ISO 9712标准颁发无损检测人员的1/2/3级证书。该标准完全等同欧盟EN ISO 9712的要求，是欧盟对于无损检测人员的强制性资格认证标准，在承压设备PED、钢结构EN 1090、海洋工程和轨道交通焊接体系EN 15085认证中，被广泛用于出口产品制造商对于无损检测人员的资格认证。TÜV莱茵上海培训中心基于德国教学理念，以规范的培训体系为基础，在课程设计上突出实践操作培训，使学员不仅获得资格证书，还具备足够的实际检测能力。

同时，TÜV莱茵上海培训中心也可按照企业要求为客户提供满足雇主Written Practice要求的培训和考试，学员经过培训并通过考试后，将由雇主签发相应的美标SNT-TC-1A资格证书。

德国TÜV莱茵无损检测人员培训与认证中心采取灵活的认证方式，除了公开课程以外，也可为客户现场提供上门的培训服务。另外，我们还可为客户提供定制化的管理和技术培训，为企业的检测人员提高技术能力。

培训方法

目视检测 (VT)	超声波检测 (UT)	磁粉检测 (MT)	渗透检测 (PT)
射线检测 (RT)	涡流检测 (ET)	超声相控阵 (PAUT)	数字射线 (CR/DR)

培训方式

- 公开课 (TÜV莱茵上海)
- 上门服务 (客户公司)
- 客户定制技术培训

培训内容

- 基础理论
- 方法与工艺
- 标准规范
- 实际操作

产品门类

- 铸件
- 锻件
- 焊件
- 原材料 (板材/管材)

认证标准

欧盟标准: DIN EN ISO 9712/BS EN ISO 9712
美国标准: SNT TC-1A

NDT 人员无损检测资格与认证
无损检测人员资格与认证推荐导则

适用规范

PED 2014/68/EU	AD 2000	EN 1090	EN 13445	EN 15085
ISO 3834	ASME	ASTM	AWS	API

适用对象

无损检测人员、焊工、焊接工程师、检验人员、质保人员、采购人员、项目经理、验收人员、业主代表等相关人员