附件

冶金无损检测人员技术资格鉴定委员会简介

一、发展历程及简介

“冶金无损检测人员技术资格鉴定委员会”(以下简称鉴委会)的最早前身是“冶金部无损检测人员技术资格鉴定委员会”，它是上世纪80年代初由原中华人民共和国冶金工业部批准建立、承担冶金行业无损检测人员的技术培训和资格鉴定工作的专业机构。“冶金部无损检测人员技术资格鉴定委员会”是在我国国内建立最早的行业性无损检测人员资格鉴定机构之一。

鉴委会常设机构现挂靠在钢铁研究总院分析测试研究所（后改制为钢研纳克检测技术股份有限公司），为承担冶金行业无损检测人员认证工作的专业机构。钢研纳克检测技术股份有限公司（简称公司）成立人员认证中心后，鉴委会纳入人员认证中心管理并继续承担无损检测人员认证工作，法律责任由钢研纳克检测技术股份有限公司承担。

二、认证资质

鉴委会按照ISO/IEC 17024:2012《合格评定 人员认证机构通用要求》规则运行，依据国际标准ISO 9712：2021（等同于国家标准GB/T 9445:2015）《无损检测人员资格鉴定与认证》开展资格鉴定与认证工作，按照科学、公正和与国际通行准则相一致的原则运作。鉴委会自上世纪80年代初成立以来，已组织培训和考核认证各个级别无损检测人员万名，专业涉及超声、涡流、漏磁、磁粉、渗透和射线等，将持续覆盖国内国际的石油化工、机械加工、钢结构、冶金、有色金属、桥梁铁路、汽车零部件等行业无损培训认证需求，颁发的证书受到社会的广泛认可。

三、ISO 9712-证书

1.考试通过后，一个月内颁发证书。

2.证书可在鉴委会官网 [www.yjndt.org.cn](http://www.yjndt.org.cn) 查询。

3 1/2/3级证书5年有效，证书到期前或超期1年以内可以换证。

4 证书模板：

