## 中国工程建设焊接协会

第1页共2页

## 无损检测人员等级资格首次认证申请表

姓名:			出生年月:	年_	月_		日 性别:				
工作单位:				身份	分证号	·:					
技术耶	只称: _		职务:			联系电话:			1 寸照片		
学校和专业:							最终学历:				
邮寄地址:							邮政编码:				
从事无	<b>-</b> - 损检测	技术工作简质	<b>万:</b> (工作经历 <sup>页</sup>	J填续表 N	DT-01A	<b>(</b> )					
NDT 方法	NDT 技术	应用标准	起止年月	工作简介			工作单位和地址	电话	签字及联系 (取得相应 正书的人员)	应	
申请报考的等级和方法:  等级: □ 1 级 □ 2 级 □ 3 级  认证体系: GB/T9445-2024(IS09712-2021)  方法: (只选一项) □ UT □ MT □ RT □ PT □ UT (TOFD) □ UT (PAUT) □ VT  产品门类: □ 焊缝(w) □ 铸件(c)						已取得的无损检测资格证书编号:					
□ 锻件(f) □ 型材(wp)						培训经历(培训机构填写) 培训日期: 年 月 日至 年 月 日					
单位意见 (盖章和负责人签名):						培训	川学时:				
工作经历: 自 年 月 至 年 月 先生/女士一直从事 方法的无损检测						培训项目: (级别、方法、产品门类)					
工作。单位对其培训期间的人身安全负责。						机材	均负责人签字 <b>:</b>				
			年	月日					年 月 日		

申请人认可考试合法性申明:

- 1、我保证在此申请表上填写的资料都是真实的,符合我申请的认证方法、级别、产品门类。
- 2、我知道假如我提供了不真实的资料,我的考试和证书都将无效。
- 3、我同意我提供的个人资料将由认证机构予以保管。
- 4、一旦我获得"中国工程建设焊接协会"证书,我同意遵守《持证人员道德行为准则》(NDT-03)。

报考人员签字:					
	年	月	日		
因身体原因(例如肢体原因妨碍考试)需要考试中心提供帮助者,请在右框中打	丁勾:				

## 以下栏目申请人不填写

## 医疗机构/培训机构检测结果 视 力: ①左: 右: 矫正视力: ②左: 右: 色辨能力: ③ 符合 GB/T9445-2024(IS09712-2021)对申请的认证方法、级别、 门类的要求。

年 月

Н

考 试 成 绩 (3 级人员)								
基础知	识	通用知识	专业	知识	工艺编制			
			焊	W				
			锻件/板/	棒/型材				
			(F.	P)				
			铸	С				
	考 试 成 绩 (1、2 级人员)							
通用知	识	专业失	口识	操作技能				
		焊	W	1 2				
		锻件/板/		1 2				
		(F. F	P)					
		铸。	С	1	2			
	1	射线	底片评片记	录				
焊 缝	(1)	) (2)	(3)	(4)	(5)			
// AL	(6)	) (7)	(8)	(9)	(10)			
铸件	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)			
, ng	(6)	) (7)	(8)	(9)	(10)			

资格鉴定结果:				
主考人员:	考试结束日期:	年	月	日
证书编号:				
考试缴费情况:				