



扫一扫 关注添纽认证

TiaNew
添纽电气

TiaNew
添纽咨询

上海添纽电气技术服务有限公司 上海添纽企业管理咨询有限公司

Members of **Ti** Group

业务范围：

- CCC强制性产品认证
- CQC节能能效及其他国内外低碳减排自愿认证
- CEC中国环境标志(十环)等绿色环保自愿认证
- 国内外消防/防爆产品市场准入
- 中高压/船级社型式试验报告
- 风电/光伏/充电桩等市场领域认证
- 质量/环境/职业健康等管理体系认证
- 全球IEC/CB 认证
- 欧盟CE认证
- 海关联盟EAC认证 (原GOST)
- ITS天祥认证 (ASTA, SEMKO等)
- TUV莱茵、南德、北德认证
- UL、ETL、CSA、FM等北美认证
- 其他多国认证 (印尼/沙特/南非/澳洲/巴西等)

24小时服务热线
400-063-9001

电气输配电类的国内强制/自愿性产品认证技术服务
各种体系认证及出口型企业全球市场准入技术服务
帮助企业最大限度的满足国内外市场法规标准要求



<p>增添认证纽带 简化繁琐流程</p>		
	<p>专业领域人员 技术服务到家</p>	
		<p>打造畅通渠道 一路伴你同行</p>



上海市普陀区长寿路767号

西部大厦7层 邮编：200060



86 21-57392285



86 21-33250456



info@tianew.org



www.tianew.org

CCC认证及自我声明技术服务

CCC certification and self-declaration technical services



中国强制认证

▶ CCC强制性认证及自我声明简介

2001年12月，国家质检总局发布了《强制性产品认证管理规定》，以强制性产品认证制度替代原来的进口商品安全质量许可制度和电工产品安全认证制度。中国强制性产品认证简称CCC认证或3C认证。是一种法定的强制性安全认证制度，也是国际上广泛采用的保护消费者权益、维护消费者人身财产安全的基本做法。



▶ CCC产品认证及自我声明范围

列入《实施强制性产品认证的产品目录》中的产品包括家用电器、汽车、安全玻璃、电线电缆、玩具等产品，其中我们上海添纽公司能够提供以下**六大类**产品类别专业认证咨询服务。

- | | |
|-------------------|--------------|
| 1、电线电缆 | 11、机动车辆及安全附件 |
| 2、电路开关及保护或连接用电器装置 | 12、机动车辆轮胎 |
| 3、低压电器 | 13、安全玻璃 |
| 4、小功率电动机 | 14、电信终端设备 |
| 5、电动工具 | 15、农机产品 |
| 6、电焊机 | 16、安全技术防范产品 |
| 7、家用和类似用途设备 | 17、装饰装修产品 |
| 8、音视频设备类 | 18、玩具 |
| 9、信息技术设备 | 19、消防产品 |
| 10、照明设备 | 20、无线局域网产品 |

重点介绍—低压电器—低压成套开关设备

低压成套产品需通过国家强制性CCC,自我声明或者CQC及其他自愿产品认证, 常规产品、规格, 及试验要求见下表:

产品名称	规格	试验要求
低压抽出式成套开关设备 (抽屉柜)	MNS、GCS、GCK分断如下: 6300A~4000A/100kA 4000A~1600A/80kA 2500A~1000A/50 kA 1600A~400A/30kA 400A~10A/10kA	根据国家对低压成套开关设备的试验要求 GB7251.12-2013标准试验 GB7251.1-2013标准试验
低压成套开关设备 (固定柜)	GGD分断如下 6300A~4000A/100kA 4000A~1600A/80kA 2500A~1000A/50 kA 1600A~400A/30kA 400A~10A/10kA	根据国家对低压成套开关设备的试验要求 GB7251.12-2013标准试验 GB7251.1-2013标准试验
动力配电柜	XL、XL-21分断如下 630A~100A/15 kA 400A~32A/6 kA	根据国家对低压成套开关设备的试验要求 GB7251.12-2013标准试验 GB7251.1-2013标准试验
配电箱 (配电板)	XM、PZ30等分断如下 400A, 250A~10A/4 kA 250A~10A/4 kA	根据国家对低压成套开关设备的试验要求 GB7251.3-2017标准试验
低压无功功率补偿装置 (分动态补偿、静态补偿)	GGJ 400kvar~60kvar/15 kA	根据国家对低压成套开关设备的试验要求 GB/T15576-2020标准试验
户外综合配电箱或户外电容柜	JP或WBX 补偿部份149kvar~20kvar 配电部份 1000A~630A 630A~100A 400A~10A	根据国家对低压成套开关设备的试验要求 GB/T15576-2020 GB7251.12-2013 标准试验
低压母线槽 (空气绝缘型、密集绝缘型、 防火型等)	CCX、KFW等型号可根据厂家型号 4000A~1600A/80kA 2500A~1000A/50 kA 1600A~400A/30kA 400A~10A/10kA	根据国家对低压成套开关设备的试验要求 GB7251.6-2015 要求标准试验
低压电缆分接箱 建筑工地配电箱	DFW型号可根据厂家 630A~100A/15kA 400A~10A/10 kA	根据国家对低压成套开关设备的试验要求 GB 7251.5-2017, GB7251.4-2017 标准试验

添纽认证 向广大客户特别转达——

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 中国国家认证认可监督管理委员会

GB/T 14048.2-2020 低压开关设备和控制设备 第2部分：断路器

GB/T 14048.4-2020 低压开关设备和控制设备 第4-1部分：接触器和电动机起动器机电式接触器和电动机起动器（含电动机保护器）

GB/T 10963.1-2020 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第1部分：用于交流的断路器

GB/T 10963.2-2020 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第2部分：用于交流和直流的断路器

GB/T 13539.5-2020 低压熔断器 第5部分：低压熔断器应用指南

GB/T 15576-2020 低压成套无功功率补偿装置

产品强制性自我声明以及自愿认证证书执行新版标准有关要求的公告

为贯彻落实中央经济工作会议、《国务院关于加强质量认证体系建设 促进全面质量管理的意见》（国发〔2018〕3号）和全国深化“放管服”改革优化营商环境电视电话会议精神，推动政府职能转变，充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，强化市场主体责任，进一步降低制度性交易成本，彰显强制性产品认证“保安全”本质属性，按照必要性和最小化的原则，现继续提出调整强制性产品认证实施要求：

适用强制性产品认证自我声明评价方式的产品，只能采用自我声明评价方式，不再发放强制性产品认证证书。企业应依据《强制性产品认证自我声明实施规则》要求完成自我评价，在“自我声明符合性信息报送系统”（<http://sdoc.cnca.cn>）报送产品符合性信息，并对产品施加强制性产品认证标志后，方可出厂、销售、进口或者在其他经营活动中使用。产品符合性信息报送成功后，系统生成“强制性认证产品符合性自我声明”视同获得强制性产品认证证书，后续监督管理要求相同。

为了保证强制性产品认证制度的有效实施，依据《关于标准修订时强制性产品认证有关问题的通知》（要认科联〔2005〕18号）、《关于强制性产品认证依据标准修订时有关要求的公告》（认监委2012年第4号）的有关规定，现将强制性产品认证执行新版标准GB/T 14048.2-2020、GB/T 14048.4-2020、GB/T 10963.1-2020、GB/T 10963.2-2020、GB/T 13539.5-2020和GB/T 15576-2020的有关要求明确如下：

1、自公告发布之日起，该类产品在申请CCC自我声明时，可□用新版标准实施认证；自以上一系列标准实施之日起，必须□用新版标准实施认证；2、对于已按旧版标准获得CCC认证证书并已转为有效CCC自我声明的产品，证书持有人应在公告发布之日起、标准实施日期后的第一次跟踪检查之前，向中国质量认证中心（CQC）或者其他任何具备电气产品领域发证资格的国内认证机构提交转换新版标准认证证书的申请，并接受指定检测机构依据标准差异检测项目实施的检测或报告核查，合格后换发新版标准认证证书。旧版标准认证证书转换工作将于2022年6月1日截止，逾期未完成转换的CCC自我声明或产品认证证书，将予以暂停；2022年9月1日后仍未完成换版工作的CCC自我声明或产品认证证书，将予以撤销。

上海添纽认证第一时间响应，并正式推出低压元件GB/T 14048.2-2020、GB/T 14048.4-2020、GB/T 10963.1-2020、GB/T 10963.2-2020、GB/T 13539.5-2020和低压成套无功补偿GB/T 15576-2020的新单元自我声明及换版认证业务。

积极在上海、苏州、镇江、杭州、嘉兴及温州六地的检测机构促成“战略同盟”开辟“绿色通道”。最效率、便捷及专业地达成您的低压元件、低压成套及电能质量产品的3C强制自我声明检测需求。

我们的样品

Our sample

国内基本形式样柜

			
MNS型低压组合柜6300A (100kA)	GCK型低压组合控制柜4000A (80kA)	GCS型低压组合抽出柜2500A (50kA)	GGD型低压固定配电箱1600A (30kA)
			
GGD1型低压固定低标柜630A (15kA)	GGD2型低压固定双门柜2500A (50kA)	GGD3型低压固定三门柜3150A (65kA)	HGGD型低压固定高标柜6300A (100kA)
			
XL型动力柜400A (10kA)	XL型动力配电箱630A (15kA)	PML1电能计量柜630A (15kA)	GGJ电容补偿柜420kvar (15kA)
			
JP农网柜630A-140kvar (15kA)	ACS型建筑工地用配电箱400A (10kA)	DFW型不锈钢电缆分支箱400A (10kA)	DFW型玻璃钢电缆分支箱630A (15kA)
			
JXF型综合配电箱400A (10kA)	DX型电表箱250A(6kA)	PZ30型照明箱100A(6kA)	

国外标准型式样柜

MDmaxST型ABB标准柜6300A (100kA)	SIVACON-8PT型西门子标准柜	BLOKSET型施耐德标准柜6300A (100kA)	xEnergy型伊顿标准柜6300A (100kA)
RI4Power型威图标准柜4000A (80kA)	MD190型ABB标准柜4000A (80kA)	MLS5.0型通用标准柜3200A (50kA)	Prisma-IPM型施耐德标准柜630A (15kA)
		<h3>标准母线干线系统样机</h3>	
MNS-E型ABB标准柜630A (20kA)	PZ30型施耐德标准箱100A (6kA)		

消防控制设备样机

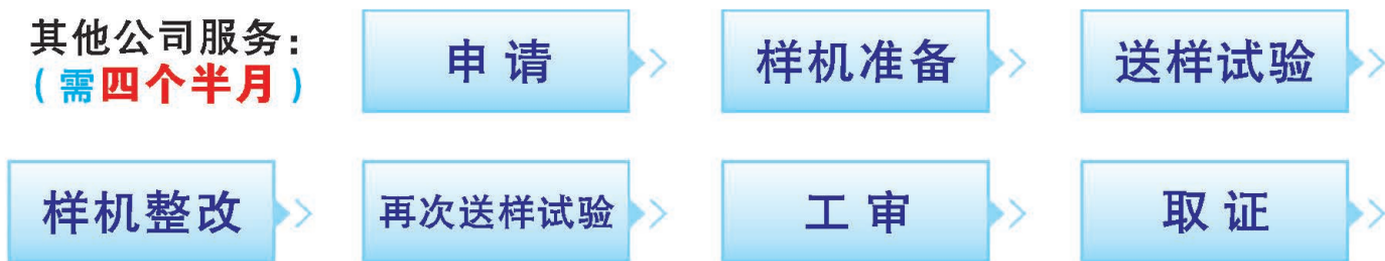
消防泵自动巡检控制设备	消防泵控制设备	消防电动开窗机控制设备	消防设备应急电源
消防防排烟风机控制设备	电动机消防泵组	消防阀门	防火阀
			消防给水设备



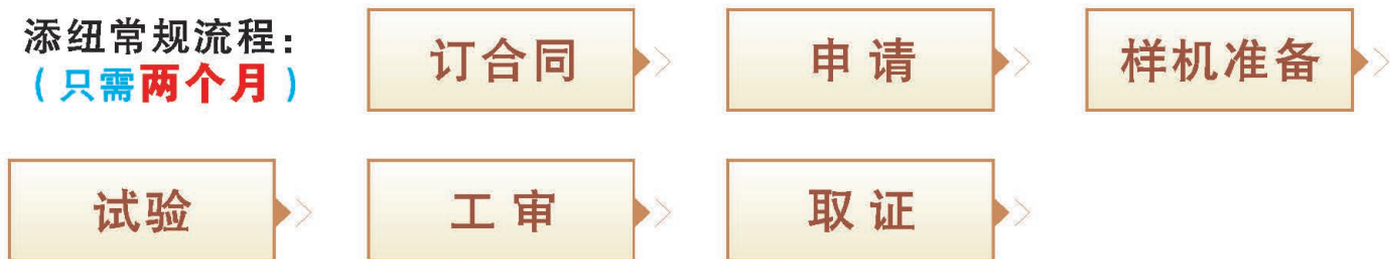
●选择**添纽**，直达目标

产品认证过程较繁琐，期间需要**提供大量的资料**，且需要**长时间的等待**，经过**许多繁复的流程**之后，产品也未必能够顺利拿到证书，而添纽有多年的产品认证经验以及专业的团队，我们熟悉每一道程序，让您没有后顾之忧，还可为您的产品认证节**20%~50%**的时间。

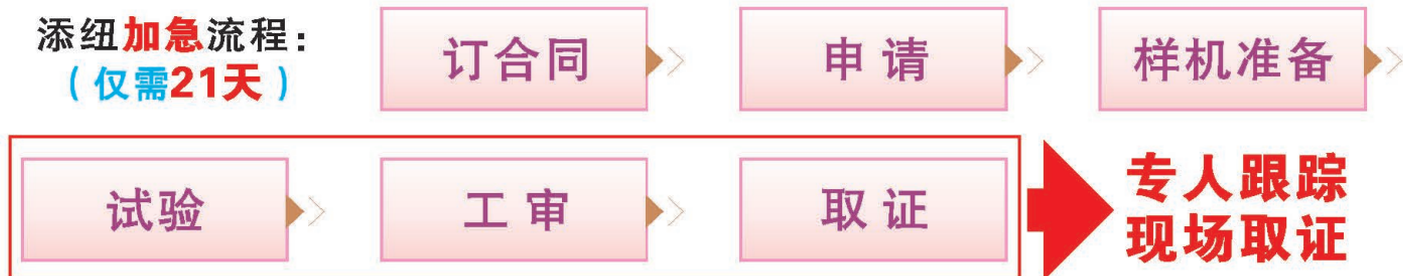
其他公司服务：
(需**四个半月**)



添纽常规流程：
(只需**两个月**)



添纽**加急**流程：
(仅需**21天**)



国内消防产品市场准入

The Market Access Of Domestic Fire Products



► 目前，我国的消防产品市场准入制度主要有以下三种（消防车实施目录与强制性产品认证相结合的制度）：

- 1、强制性产品认证制度
- 2、型式认可制度
- 3、强制检验制度

尚未列入强制性认证、型式认可制度的消防产品及相关消防产品实行强制检验制度，产品经国家法定检测机构检验合格并上网公布后方可生产销售。

符合以上市场准入规则的境外消防产品和消防相关产品，也必须按照上述要求取得相应的证书、检验报告后才准予在中国境内销售、使用。



► 部分消防产品CCC范围：

一、消防电气元件和控制设备

水流指示器、压力开关、消防电气控制装置、消防设备应急电源、消防电动装置、消火栓按钮、耐火电缆槽盒

二、消防应急照明

消防应急标志灯具、消防应急照明灯具、应急照明控制器、应急照明集中电源、应急照明配电箱、应急照明分配电装置

三、消防给水设备产品

消防泵组、消防气压给水设备、消防自动恒压给水设备、消防增压稳压给水设备、消防气体顶压给水设备、消防双动力给水设备

四、阀门类

湿式报警阀、干式报警阀、雨淋报警阀、消防闸阀、消防球阀、消防蝶阀、消防电磁阀、消防信号蝶阀、消防信号闸阀、消防截止阀、减压阀、防火阀、排烟防火阀、排烟阀、管道及连接件

中高压试验技术服务

High Voltage Product Test Consultant

- ▶ 代理委托中高压国内型式试验，协助申请国际STL认证（如KEMA/ASTA/CESI等）



可以在西高所/天水所/华通站/苏科所/沈高所/沈变院安排550KV及以下断路器、负荷开关、隔离开关、熔断器，箱式变电站、中置柜、环网柜、固定柜等开关设备，电力变压器、互感器、避雷器、电容器等全项目试验。

力推“一测多证”模式：

1. 国内型式试验报告+STL证书和报告（ASTA等）
2. 国内型式试验报告+国际认证机构VOC（如TUV莱茵、Intertek等）

国内实验室进行，一次测试，多张证书。

为企业降低成本，增加测试附加值。

CE认证技术服务

CE Product Certification



▶ CE认证简介

CE安全认证标志，被视为制造商打开并进入欧洲市场的护照。凡是贴有CE标志的产品就可在欧盟各成员国内销售，无须符合每个成员国的特殊要求，从而实现了商品在欧盟成员国范围内的自由流通。得到CE标志就意味着该产品可以销往整个EEA欧洲经济区，欧盟委员会成员国以及欧洲自由贸易联盟的28个成员国如冰岛，挪威，列支敦士登等。

▶ CE证书指令更新标准换代 **HOT!**

2014年起，新的CE LVD指令2014/35/EU和EMC指令2014/30/EU已经经历标准换代，根据欧盟委员会的规定，两年为欧盟更新标准过渡期。因此，在2016年起还没有更新的CE证书将全面失效。选择添纽，为您提供CE证书指令更新标准换代，继续安全合规出口欧盟的全面解决方案！

▶ CE认证的必要程序

没有CE标志的，不得在欧盟成员国内上市销售，已加贴CE标志进入市场的产品，发现不符合安全要求的，要责令从市场收回，持续违反指令有关CE标志规定的，将被限制或禁止进入欧盟市场或被迫退出市场。CE标志的加贴并不表明这个产品是在EEA欧洲经济区制造的，而只不过是说明该产品已在上市销售前接受了相应的评估，从而满足适用的法规要求（例如，一个统一的安全等级）使它能在经济区里销售。这意味着制造商必须：

- 证明该产品符合适用指令的所有相关基本要求。（如健康、安全或环境的要求）
- 如果在指令中有明确规定的，则还必须通过一个独立的合格评定机构的检测认证程序。

制造商需要思考，用何种途径来获取合格评定，建立技术档案，出具符合性声明并给自己的产品贴上CE标志。分销商必须检查产品有CE标志和必要的支持文件。如果产品进口来自欧洲经济区以外，进口商必须验证制造商已采取必要的步骤，并根据要求确认技术文档。

获取CE标志及证书

CE标志就是您的产品在欧盟市场的准入证。上海添纽已经帮助了大量的企业深入了解，并设计改进自己的产品满足相关CE标志及其新方法指令的要求。请允许我们为您提供相应的咨询、测试及认证服务，通过全面、高效和竭诚的服务，引领您走过CE认证过程的每一步：

1. 确定哪个（哪些）CE指令适用于您的产品
2. 确保您的产品符合CE的各种基本要求
3. 为您建立一个认证跟踪系统并圆满完成
4. 为您设立一个适应认证的产品整改程序
5. 协助您作出CE企业自我声明
6. 在产品投放欧盟市场后，在欧盟范围内帮助保存您的技术文件长达10年时间
7. 在欧盟范围内具有相应资质的管理机构内完成注册



添纽认证提供专业的CE认证技术服务，涉及电气类指令如下：

序号	指令编号	指令名称(英文)	指令名称(中文)
1	2006/42/EC	Machinery (MD)	机械指令
2	2014/35/EU 替代2006/95/EC	Low Voltage (LVD) ^{NEW!}	低电压指令
3	2014/30/EU 替代2004/108/EC	Electro magneti compatability (EMC) ^{NEW!}	电磁兼容指令
4	2004/22/EC	Measuring instruments (MID)	计量器具指令
5	89/686/EEC	Personal protective equipment (PPE)	个人防护指令
6	2014/53/EC	New Radio Equipment Directive	新无线电设备指令
7	2008/63/EC	Telecommunications terminal equipment (TTE)	无线终端指令
8	2011/65/EU	Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)	限制使用某些有害物质

EAC认证技术服务

EAC Product Certification



- 2012年7月，俄罗斯，白俄罗斯，哈萨克斯坦三国成立海关联盟（Custom Union），旨在促进联盟国之前的贸易合作，消除贸易壁垒，简化技术法规程序。
- 2013/02/15开始强制执行电子电器产品的海关联盟技术法规认证
- CU-TR证书是证明该产品符合海关联盟技术法规的唯一证明，该证书适用于俄罗斯、白俄罗斯、哈萨克斯全境
- CU-TR管制范围较广（LVD指50V~1000V ad以及75V~1500V dc）
 - 目录内的需强制申请CU C Certificate
 - 目录外的产品需强制申请CU Declaration(必须有Local Rep才能办理Doc)。
- 不能明确判定的，建议让客户提供目的国海关编码再和国外确认是否管制
- 2013/02/15之后的新申请都需发CU EAC证书
- 原有GOSTR（3年），STB（5B），GOSTK（1年）和渡过的CU证书只要在有效期内仍可以使用，但最晚不能超过2015/03/15
- CU强制实施后，各国原来的自愿GOSTR，STB，GOSTK证书仍可签发
- CU管制目录下产品在俄罗斯已经停发GOSTR认证，另两国目前暂时仍保留可以发放原有的认证。

近年来，EAC认证已经逐渐取代现行的GOST认证，添纽认证长期有效维护着俄境内的官方合作机构，能通过许多方式转制并认可客户现有测试报告；另外也能安排国内知名的第三方机构每年本地化完成厂检并出具报告，全方位地为客户打造最合理、迅捷及省钱的认证方案。

