



### 管理体系认证申请书

北京国标联合认证有限公司:

本组织已从机构官方网站 www.china-isc.org.cn 获取《管理体系认证公开文件》等有关管理体系认证方面的公开文件, 已了解认证收费标准、公正性要求、认可业务范围、申请认证的条件和认证的一般流程等内容。并充分了解国家关于认证认可法律法规和相关要求及贵公司的认证要求, 自愿向贵公司提出认证申请并承诺始终遵守北京国标联合认证有限公司有关认证、认证标志使用、认证信息变更通报、与认证领域相关的法律法规等要求, 认真履行有关认证的义务。当前未被列入“国家企业信用信息公示系统”和“信用中国”发布的严重违法失信名单。

本组织如获得认证通过, 我公司自愿从贵公司官网下载相关电子版证书和认证报告等认证相关文件, 及时获取证书相关信息。按照机构的要求提供与认证有关的信息资料(附表), 承诺内容真实、准确、完整、有效, 并承担因信息失真造成的全部后果。

法定代表人/被授权人(签字): 张杰

(公章) 2026 年 1 月 16 日

1

#### 一、组织基本信息

组织名称	泰安汉阳电子科技有限公司		统一社会信用代码	91370900334483137G	
其他名称或英文名称					
组织性质	<input checked="" type="checkbox"/> 有限责任公司 <input type="checkbox"/> 股份有限公司 <input type="checkbox"/> 股份合作制企业 <input type="checkbox"/> 集体所有制企业 <input type="checkbox"/> 全民所有制企业 <input type="checkbox"/> 合伙企业 <input type="checkbox"/> 事业单位 <input type="checkbox"/> 其他组织				
法人代表	刘广	固话/手机	15753815898	注册资本(万元)	2000
注册地址	山东省泰安市泰山区徐家楼街道北天门大街旭德产业园 1-1			邮编	271000
生产地址	山东省泰安市泰山区徐家楼街道北天门大街旭德产业园 1-1			邮编	271000
经营地址	山东省泰安市泰山区徐家楼街道北天门大街旭德产业园 1-1			邮编	271000
通信地址	山东省泰安市泰山区徐家楼街道北天门大街旭德产业园 1-1			邮编	271000
管理者代表	刘广	固话/手机	15753815898	*Email	hyzj88@163.com
业务联系人	张杰	固话/手机	18953815288	*Email	hyzj88@163.com
工作时间	上午: 08:30—12:30 下午: 13:00—17:00		使用的工作语言:	<input checked="" type="checkbox"/> 汉语 <input type="checkbox"/> 英语 <input type="checkbox"/> 其它	

#### 二、管理体系申请信息

注: 1、认证标准(如多标准时)、认证类型请在所选择项目前用“”或“”表示, 非认证的项目删除。



2、覆盖认证范围包括产品、服务、活动和区域，请列明具体的活动，例如：设计、生产、安装服务和技术服务、售后服务。

3、按下述标准和适用的法律法规建立了有效的管理体系文件，且运行三个月以上；工程建设施工企业质量管理体系、能源管理体系文件，且运行六个月以上。

认证领域	认证标准	认证类型
质量管理体系 (QMS)	GB/T19001-2016/ISO 9001:2015	<input type="checkbox"/> 初次 <input checked="" type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
环境管理体系 (EMS)	GB/T24001-2016/ISO 14001:2015	<input type="checkbox"/> 初次 <input checked="" type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
职业健康安全管理体系 (OHSMS)	GB/T 45001-2020 / ISO 45001: 2018	<input type="checkbox"/> 初次 <input checked="" type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
测量管理体系 (MMS)	GB/T 19022-2003/ISO 10012: 2003 ( <input checked="" type="checkbox"/> AAA <input type="checkbox"/> AA <input type="checkbox"/> A)	<input checked="" type="checkbox"/> 初次 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
能源管理体系 (EnMS)	GB/T 23331-2020/ISO 50001 :2018	<input type="checkbox"/> 初次 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
食品安全管理体系 (FSMS)	ISO 22000: 2018	<input type="checkbox"/> 初次 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
危害分析与关键控制点体系 (HACCP)	危害分析与关键控制点(HACCP)体系认证要 (V1.0)	<input type="checkbox"/> 初次 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
工程建设施工企业质量管理体系 (EC)	GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015、GB/T 50430-2017	<input type="checkbox"/> 初次 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
信息安全管理体系 (ISMS)	ISO/IEC 27001:2022	<input type="checkbox"/> 初次 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
信息技术服务管理体系 (ITSMS)	ISO/IEC 20000-1:2018	<input type="checkbox"/> 初次 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
诚信管理体系 (EIMS)	GB/T 31950-2023	<input type="checkbox"/> 初次 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
石油天然气工业健康、安全与环境 (HSE) 管理体系	<input type="checkbox"/> Q/SY 08002.1-2022; SY/T 6276-2014 <input type="checkbox"/> Q/SY 08002.1-2022 <input type="checkbox"/> SY/T 6276-2014	<input type="checkbox"/> 初次 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
社会责任管理体系	GB/T 39604-2020	<input type="checkbox"/> 初次 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
能源计量管理体系	GB17167-2006、JJF 1356—2012	<input type="checkbox"/> 初次 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
合规管理体系	GB/T 35770-2022/ISO 3701:2021	<input type="checkbox"/> 初次 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
供应链安全管理体系	ISO28000:2022	<input type="checkbox"/> 初次 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
绿色供应链管理体系	RB/T 089-2022	<input type="checkbox"/> 初次 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
碳管理体系	T/CCAA 39-2022	<input type="checkbox"/> 初次 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
设施管理管理体系认证	GB/T 43426-2023、T/CAPE10001-2017	<input type="checkbox"/> 初次 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构
其他		<input type="checkbox"/> 初次 <input type="checkbox"/> 再认证 <input type="checkbox"/> 转机构

申请认证的范围(不同体系分别填写，需要时另附页)：



智能水表(IC卡冷水水表、电子远传水表、超声波水表、物联网水表、旋翼式水表)、智能热量表(超声波热量表)、智能电表、暖通阀的组装生产(需资质凭资质), 室温采集器的销售

生产/服务提供方式 连续性 阶段性 季节性

外包过程 无 有(含职能外包)若有请详述(承包商/分包方个数、承包商/分包方人数及分包的过程及外包控制方式、外包范围等):

多场所情况 是否有固定多场所: 是 否 是否有临时多场所: 是 否  
如有, 请提供附件《ISC-QR-R-16 多场所清单》

不适用条款 QMS 不适用条款 \_\_\_\_\_, 请说明不适用的条款及理由: \_\_\_\_\_

组织总人数 36人 体系覆盖人数 36人 手册实施日期: \_\_\_\_\_

人数说明(非能源管理体系)  
是否有兼职人员 有 \_\_\_\_\_人, 兼职说明: \_\_\_\_\_ 否;  
是否倒班: 是, 倒班人数\_\_\_\_\_人, 倒班次数\_\_\_\_\_班; 否;  
有相似或重复过程人员: 20人, 重复过程说明: 组装  
组织场所内员工 36人、组织场所外员工 \_\_\_\_\_人(组织场所外员工仅适用于职业健康安全管理体系)  
其它需要说明的情况: \_\_\_\_\_  
注: 组织总人数 为企业所有工作人员(含季节性、临时性、劳务派遣、兼职人员)和能够影响组织的管理体系绩效的承包商/分包商人员组成。  
体系覆盖人数 指管理体系所覆盖认证范围包括产品、服务、活动和区域的总人数  
重复过程人员 指从事被认为相似或相同的活动/工作

EnMS 管理体系覆盖人数 (EnMS)	序号	EnMS 管理体系覆盖人数: _____人 (覆盖人数为 1-8 总和)	人数
	1	最高管理者	
	2	能源管理团队	
	3	对与能源绩效相关的采购负有责任的人员	
	4	对影响能源绩效的重要变更负有责任的人员	
	5	对建立、实施或保持能源绩效改进(包括目标、能源指标和措施计划)负有责任的人员	
	6	对开发、维护能源数据和分析负有责任的人员	
	7	对策划、运行和维护主要能源使用相关过程负有责任的人员, 适宜时, 包括季节性作业	
	8	对影响能源绩效的设计负有责任的人员	

能源管理体系 (EnMS) 能耗核算区域  
年度综合能耗: \_\_\_\_\_ tce; (如国际单位请注明)  
能源种类数量: \_\_\_\_\_种 (注: 提供占组织总能耗 80%的能源种类的数量。)  

种类名称 1	占比 (%)	种类名称 2	占比 (%)	种类名称 3	占比 (%)	种类名称 4	占比 (%)

 主要能源使用数量: 1-3个 4-6个 7-10个 11-15个 ≥16  
(注: 包括通用设备、设施及系统和专用设备、设施及系统等)  
是否存在国家明令淘汰的用能设备或工艺等 是 否  
是否属于国家/地方的重点用能单位 是 否  
能源绩效是否达到国家和地方政府发布的单位产品能源消耗限额标准要求 是 否



<b>ISMS 和 ITSMS 申请 组织请填写</b>	<p>【ISMS 适用】 是否属于工信部联协[2010]394 号文《关于加强信息安全管理体系认证安全管理的通知》及各地方及行业主管部门要求中需要进行认证备案的组织。(仅限中国大陆境内组织)</p> <p><input type="checkbox"/>否, 请说明理由    <input type="checkbox"/>是, 请提交备案资料</p>		
	<p>【ISMS &amp; ITSMS 适用】 是否具有保密和敏感信息</p> <p><input type="checkbox"/>否    <input type="checkbox"/>是, 请填写信息管理体系 (ISMS &amp; ITSMS) 认证保密和敏感信息声明表。</p>		
	<p>【ISMS 适用】 是否存在除 ISO/IEC 27001:2022 附录 A 以外, 引用其他适用的标准和/或由组织自行设计的信息安全控制项, 共____项。</p>		
	<p>组织电子化管理及信息安全要求:体系管理电子化情况</p> <p><input type="checkbox"/>否    <input type="checkbox"/>是, 包括:</p> <p>注:电子化管理指体系管理使用电视电话会议、网络会议、网络交流、远程电子方式获得管理文档和/或管理过程等。</p>		
希望现场审核时间	2026 年 3 月 1 日	能否安排在周六、周日进行审核	<input checked="" type="checkbox"/> 可以 <input type="checkbox"/> 不可以
在希望的现场审核时间段, 拟认证范围内的产品和服务是否有正常的生产和服务活动现场: <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			
是否是某集团的成员, <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是(请注明集团名称: _____)			
是否曾获得过认证证书: <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是, 说明: 北京新纪源认证有限公司 三标			
本组织是否接受咨询服务: <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是, 咨询单位名称: _____		内审、管理评审是否已完成: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
是否一年内被执法监管部门责令停业整顿、违反国家相关法规, 虚报、瞒报获证所需信息的情况、存在一年内不符合法规要求、产品检验、监测不达标、发生产品质量国家监督抽查不合格, 或发生产品质量国家监督抽查不合格但已按相关规定整改合格。			
<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是    说明:			
二个或以上 管理体系一 体化程度评 价 (适用时)	1)一套整合的文件, 适宜时, 包括适度融合的作业文件		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	2)考虑总体经营战略和计划的管理评审		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	3)对内部审核采用的一体化方法		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	4)对方针和目标采用的一体化方法		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	5)对体系过程采用的一体化方法		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	6)对改进机制(纠正和预防措施、测量和持续改进)采用的一体化方法		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	7)一体化的管理支持和管理职责		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	8)对业务管理和风险管理采用的一体化方法		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
是否存在包含保密性或敏感性信息, 不能在认证审核过程中提交给认证机构? <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是			
客户对认证机构的资质、诚信守法记录、认证人员身份背景以及适用的与保守国家秘密或维护国家安全有关的法律法规是否有要求? <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是			
其他特别要求:			

如需更进一步了解信息, 请登陆北京国标联合认证有限公司网址 [www.china-isc.org.cn](http://www.china-isc.org.cn) 或通过电话或邮件向我司相关



### 申请管理体系认证组织需提交的资料

通用资料 (通用)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 法律地位证明文件 (如企业法人营业执照、事业单位法人证书、社团法人登记证等); 对于多场所组织, 应附每个场所的法律地位证明文件的复印件 (适用时)。若受审核方与申请方不是同一组织时, 应提供双方相互关系的证明文件及受审查方接受审核的书面承诺。</li> <li>2. 有效的资质证明或生产许可证等法律法规规定的行政许可的须提交相应的行政许可证件复印件 (法律法规规定需要资质和许可证的行业)</li> <li>3. 至少应提供以下文件化信息: 手册、方针、目标、范围、组织为过程运行及沟通而保持的信息, 必须提供: 组织简介、组织机构或组织机构图及职责要求等、过程路线图/工艺流程图/过程描述 (应明确说明关键过程和特殊过程) 及其有关的过程文件 (体系文件发布实施时间、体系文件实施记录、内部审核报告、管理评审记录、过程运行数据等);</li> </ol>
申请认证证书转换组织	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 已认可的有效认证证书;</li> <li>2. 初次认证审核报告或最近一次的再认证审核报告、监督审核报告、审核中发现的不符合及其纠正措施。</li> </ol>
质量管理体系	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 与产品/服务有关的技术标准、质量标准包括强制性标准清单; (必要时)</li> </ol>
环境管理体系	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 环评竣工验收报告相关资料 (验收批复或验收报告) 或环境影响登记表备案结果、排污许可证; (适用时)</li> <li>2. 国家/地方及行业适用的环境排放相关的法律、法规和强制性标准 (名称、编号、发布版本 / 时间) 清单。 (适用时)</li> </ol>
职业健康安全管理体系	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安全生产许可证; (适用时)</li> <li>2. 有相应要求的安评、安评批复及安评验收报告; (适用时)</li> <li>3. 职业病危害因素检测报告; (适用时)</li> <li>4. 国家/地方及行业适用的安全相关法律、法规和强制性标准 (名称、编号、发布版本 / 时间) 清单。</li> </ol>
食品安全管理体系/危害分析与关键控制点 (HACCP) 体系	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 有关法规规定的行政许可文件和备案证明; (适用时)</li> <li>2. 加工生产线、HACCP 项目和班次信息;</li> <li>3. 多场所清单 (附表一)、委托加工及被委托企业是否已获得 HACCP/食品安全管理体系认证的情况说明; (适用时)</li> <li>4. 体系文件: 程序文件、前提方案 (PRP)、操作性前提方案 (OPRP)、HACCP 计划 (包括原/辅料与接触材料的描述、终产品特性描述、预期用途、流程图及工艺描述、危害分析单、HACCP 计划);</li> <li>5. 生产、加工或服务过程中应遵守的我国相关法律、法规、标准和规范清单;</li> <li>6. 有效的产品企业标准清单 (适用时);</li> <li>7. 食品添加剂使用情况说明, 包括使用的添加剂名称、用量、适用产品及限量标准等; (附表四)</li> <li>8. 认证申请组织产品清单;</li> <li>9. 产品符合卫生安全要求的相关证据; 适用时, 提供由具备资质的检验机构出具的接触食品的水、冰、汽符合卫生安全要求的证据;</li> <li>10. 承诺遵守法律法规、认证机构要求、提供材料真实性的自我声明 (申请书);</li> <li>11. 生产、加工设备清单和检验设备清单;</li> <li>12. 厂区周边环境描述、厂区位置图、厂区平面图、加工车间平面图等。</li> <li>13. 出口境外的产品执行的境外法规和标准。 (适用时)</li> </ol>



信息安全管理体系及基于信息安全管理体系的相关体系	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 成文信息, 包含信息安全管理体系方针和目标; 支持信息安全管理体系的规程和控制措施; 风险评估报告 (含风险评估方法的描述); 残余风险报告; 风险处置计划;</li> <li>2. 适用性声明 (SoA);</li> <li>3. 适用的法律法规 (含国家秘密或维护国家安全有关的法律法规) 的标准的清单;</li> <li>4. 网络与加密技术的使用情况清单</li> <li>5. IT 复杂性信息声明表; (附表 1:《复杂性信息及敏感信息声明表》)</li> <li>6. 保密和敏感信息声明表; (附表 1:《复杂性信息及敏感信息声明表》)</li> <li>7. ISMS 和 ITSMS 保密协议; (附表 2:《国标联合 ISMS 和 ITSMS 保密协议》)</li> <li>8. 描述组织信息化建设的情况说明 (包括: (1) 机房数量及所在物理位置; (2) 服务器数量及用途说明; (3) 网络设备的架设和设置说明, 如: 路由器、交换机、硬件防火墙、IDS 等; (4) 组织使用哪些信息系统, 自主开发和第三方开发的分别有哪些; (5) 组织的网站维护情况; (6) 网络拓扑图);</li> </ol>
信息技术服务管理体系	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. SLA 协议清单;</li> <li>2. 服务目录;</li> <li>3. 顾客清单;</li> <li>4. 服务供应商名单;</li> <li>5. 服务点数量 (分布情况请附页详细说明)</li> <li>6. 服务管理目标和计划;</li> <li>7. 适用的法律法规 (含国家秘密或维护国家安全有关的法律法规) 的标准的清单;</li> <li>8. IT 复杂性信息声明表; (附表 1:《复杂性信息及敏感信息声明表》)</li> <li>9. 保密和敏感信息声明表; (附表 1:《复杂性信息及敏感信息声明表》)</li> <li>10. ISMS 和 ITSMS 保密协议; (附表 2:《国标联合 ISMS 和 ITSMS 保密协议》)</li> </ol>
能源管理体系	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 能源使用和消耗情况, 如能源评审报告, 能源利用状况报告、能耗统计表、能源平衡表、能流图、能源管网图;</li> <li>2. 国家/地方及行业适用的能耗限制相关的法律、法规和强制性标准 (名称、编号、发布版本 / 时间) 清单。(适用时);</li> </ol>
测量管理体系	体系颁布令;