

政采云投标上传响应文件明细:

1、投标公司资质：营业执照、医疗器械经营许可证（或按照国家食品药品监督管理局规定实行备案管理的，出具备案证明文件）等

统一社会信用代码
91350000628594836Q

营业执照

(副本) 副本编号: 2-1

扫描二维码登录
“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息。



名称 福建创智科技股份有限公司

类型 股份有限公司(上市)

法定代表人 张更生

注册资本 贰亿零肆佰柒拾伍万圆整

成立日期 1995年08月18日

住所 福州开发区科技园区伏安大道创新楼二
层

经营范围

一般项目：软件开发，信息技术咨询服务，信息系统集成服务，数据处理和存储支持服务，物联网技术服务，通讯设备销售，广告设计、代理，广告制作，广告发布，计算机软硬件及外围设备制造，货币专用设备制造，计算机及通讯设备租赁，接受金融机构委托从事信息技术和流程外包服务（不含金融信息服务），技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广，销售代理，市场营销策划，第二类医疗器械销售，货物进出口，技术进出口。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）许可项目：第一类增值电信业务，第二类增值电信业务（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）





登记机关
2023年12月08日

国家企业信用信息公示系统网址: <https://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制


2、法定代表人投标须提供法定代表人证明书及法定代表人身份证，或委托代理人投标须提供法定代表人授权委托书及委托代理人身份证。

法定代表人授权委托书

本授权书声明：注册于（福建福州）的（福建创识科技股份有限公司）的在下面签字或签章的（张更生、总裁）代表本公司授权（福建创识科技股份有限公司）的在下面签字的（唐晓刚、销售经理）为本公司的合法代理人，就第六师奇台医院非现金缴费终端一体机购买项目，以本公司名义处理与本项目相关的所有事务。

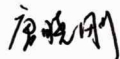
本授权书于 2025 年 2 月 17 日生效，特此授权。

投标人名称（公章）：福建创识科技股份有限公司

法定代表人（签字或签章）：

法定代表人身份证号码：340104196411182037



授权代理人（签字）：

授权代理人身份证号码：500226199310025013

授权代理人联系电话：13639907148

授权代理人邮箱：txg@echase.cn

法人身份证



授权委托人身份证



3、所投产品生产厂家资质：生产企业营业执照、生产企业生产许可证、生产企业医疗器械经营许可证（或按照国家食品药品监督管理局规定实行备案管理的，出具备案证明文件）、所投产品医疗器械注册证。



营业执照

(副本) 副本编号: 2-1

统一社会信用代码
91350000628594836Q

名称 福建创识科技股份有限公司
类型 股份有限公司(上市)
法定代表人 张更生

注册资本 贰亿零肆佰柒拾伍万圆整
成立日期 1995年08月18日
住所 福州开发区科技园区秋安大道创新楼二
层

登记机关
2023年12月06日



经营范围

一般项目：软件开发；信息技术咨询服务；信息系统集成服务；数据处理和存储支持服务；物联网设备销售；通讯设备销售；广告设计、代理；广告制作；广告发布；计算机软硬件及外围设备制造；货币专用设备制造；计算机及通讯设备租赁；接受金融机构委托从事信息技术和流程外包服务（不含金融信息服务）；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；销售代理；市场营销策划；第二类医疗器械销售；货物进出口；技术进出口。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）许可项目：第一类增值电信业务；第二类增值电信业务；互联网信息服务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制

4、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录证明材料。

承诺函

致：新疆生产建设兵团第六师奇台医院

福建创识科技股份有限公司(供应商全称)授权 唐晓刚 (供应商代表姓名) 销售经理 (职务、职称)为我方代表，参加贵方组织的第六师奇台医院非现金缴费终端一体机采购项目 项目编号：62025021361585086(项目名称、项目编号)采购的有关活动为此：

1.我方同意在本项目磋商文件中规定的磋商截止时间起90天（日历日）内遵守本响应文件中的承诺且在此期限期满之前均具有约束力。

2.我方承诺已经具备《中华人民共和国政府采购法》中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件：

- (1) 具有独立承担民事责任的能力；
- (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- (3) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (5) 参加此项采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。

3.我方愿意向贵方提供任何与本项磋商有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

4.我方已详细审核全部磋商文件，包括磋商文件修改书（如有的话）、参考资料及有关附件，确认无误。

5.我方承诺：采购人若需追加采购本项目磋商文件所列货物及相关服务的，在不改变合同其他实质性条款的前提下，按相同或更优惠的折扣率保证供货。

6. 我方将严格遵守《中华人民共和国政府采购法》的有关规定，若有下列情形之一的，将被处以采购金额5%以上10%以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动；有违法所得的，并处没收违法所得；情节严重的，由工商行政管理部门吊销营业执照。构成犯罪的，依法追究刑事责任：

- (1) 提供虚假材料谋取成交的；
- (2) 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；
- (3) 与采购人、其它供应商或者采购代理机构工作人员恶意串通的；
- (4) 向采购人、采购代理机构工作人员行贿或者提供其他不正当利益的；
- (5) 未经采购代理机构同意，在采购过程中与采购人进行协商磋商的；
- (6) 拒绝有关部门监督检查或提供虚假情况的。

与本磋商有关的一切往来通讯请寄：

地址：北京市海淀区紫竹院路69号兵器大厦1908室

邮编：100089

电话: 010-58830188

传真: 010-58831066

授权代表姓名: 唐晓刚

授权代表联系电话, e-mail: 13629907148 txg@echase.cn

单位名称 (公章): 福建创识科技股份有限公司

法定代表人或授权代表 (签字): 唐晓刚

日期: 2025年2月17日



5、供应商须提供本单位在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）及中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）已公布的信用记录查询截图。截图含：1）严重失信主体名单及经营异常名录信息；2）政府采购严重违法失信行为记录名单。

1) 严重失信主体名单及经营异常名录信息



2) 政府采购严重违法失信行为记录名单

欢迎来到信用中国 通知公告 网站声明

 **信用中国**
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 统一社会信用代码 站内文章

请输入主体名称或者统一社会信用代码 搜索

首页 信用动态 政策法规 信息公示 信用服务 信用研究 诚信文化
信用承诺 信易+ 联合奖惩 个人信用 行业信用 城市信用 网站导航

您所在的位置: 首页 > 信用服务 > 政府采购严重违法失信行为记录名单

政府采购严重违法失信行为记录名单

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索的数据

6、所投货物技术规范偏离表。

主项名称	参数名称	详细参数说明	响应参数	偏离说明
外观	机体材质	金属结构，机体稳固，耐磨	金属结构，采用冷轧板制作，坚固厚实，在高温高寒的环境下不会变形，机壳采用高端工艺进行外朔粉喷涂，防锈、防水、耐久抗腐蚀。	无偏离
	样式	双屏结构，外表上设计圆滑，无锋利校角，箱门配有安全锁，散热良好	双屏结构，外表上设计圆滑，无锋利校角，箱门配有安全锁，散热良好	无偏离
	美化配置	模块指示灯，环境氛围灯	模块指示灯，环境氛围灯	无偏离
	颜色搭配	配色美观，标配农行 logo	配色美观，标配农行 logo，可定制	无偏离
工控主机	CPU	不低 INTEL 四核，3.0GHz	Intel 四核，3.40GHz	无偏离
	内存	不低于 DDR3 4GB	DDR3,8G	无偏离
	存储	不低于 500G;高速硬盘	512G,高速硬盘	无偏离
	VGA 接口	不少于 1 个	1 个 VGA 接口	无偏离
	网卡	支持 10M/100M/1000M 自适应网络	双网卡，支持 10M/100M/1000M 自适应网络	无偏离
	接口	不少于 6 个 USB 接口	8 个 USB 接口	无偏离
显示主屏	屏幕尺寸	不小于 43英寸 TFT.LCD	43 寸 TFT.LCD 全面屏	无偏离
	分辨率	不低于 1280×1024	1920×1080	无偏离
	多点触控	10 点触控	10 点触控	无偏离
	触屏类型	电容屏，防刮、防尘、防水	电容屏，防刮、防尘、防水	无偏离
	感应力度	不高于 127g	127g	无偏离
	透光度	不低于 95%	95%	无偏离
	亮度	不低于 400cd/m2 A	400cd/m2 A	无偏离
	响应时间	不高于 8.0ms	8.0ms	无偏离
热敏打印机	打印宽度	80mm	80mm	无偏离
	打印速度	打印速度不小于 100mm/秒	100mm/秒	无偏离
	切刀寿命	60 万次以上	60 万次以上	无偏离
	纸卷直径	150mm	150mm	无偏离
	缺纸功能	支持缺纸和预缺纸预警	支持缺纸和预缺纸预警	无偏离
	切纸功能	支持半切和全切	支持半切和全切	无偏离
密码键盘	认证标准	国密认证，IS013491、IS09564、IBM3624、ANSI X9.8;	国密认证，IS013491、IS09564、IBM3624、ANSI X9.8;	无偏离
	键位	支持 10 个数字键及多个功能键	支持 10 个数字键及多个功能键	无偏离
	安全特性	凹陷设计，防尘，防水，防爆，带防窥罩，可支持不少于 16 组 28 位的密钥，存储且只能写入不能读出	凹陷设计，防尘，防水，防爆，带防窥罩，可支持不少于 16 组 28 位的密钥，存储且只能写入不能读出	无偏离

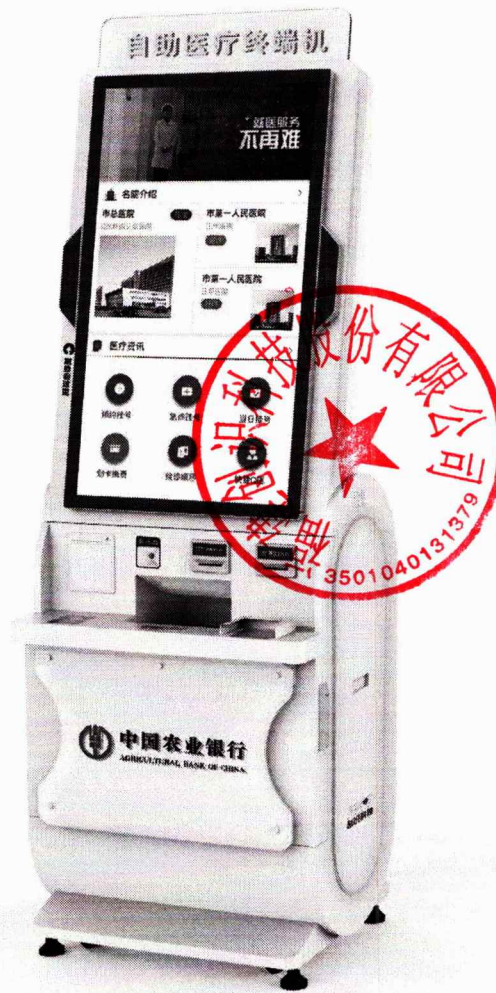
	键盘加密	支持 ECB 和 CBC 方式的 DES、3DES、MAC 运算数据加密解密、RSA	支持 ECB 和 CBC 方式的 DES、3DES、MAC 运算数据加密解密、RSA	无偏离
		加密算法及 ANSI X9.8PIN Block 格式, 符合 ANSI X9.24 安全标准	加密算法及 ANSI X9.8PIN Block 格式, 符合 ANSI X9.24 安全标准	无偏离
	平均无故障工作时间(MTBF)	不小于 20000H	不小于 20000H	无偏离
	按键寿命	不低于 200 万次	不低于 200 万次	无偏离
二代证读卡器	认证标准	公安部认证或指定授权生产商生产、符合 ISO/IEC14443 TYPEA/B 标准	公安部认证或指定授权生产商生产、符合 ISO/IEC14443 TYPEA/B 标准	无偏离
	感应距离	不小于 50mm	50mm	无偏离
	平均无故障工作时间(MTBF)	不小于 30000 小时	30000 小时	无偏离
三合一读卡器	通讯类型	USB 接口或者其它接口	USB 接口或者 RS232 接口	无偏离
	工作平台	支持 Windows、Unix、Linux 下使用或其它操作系统	支持 Windows、Unix、Linux 下使用或其它操作系统	无偏离
	指示灯	支持多个指示灯且不同颜色区分	支持多个指示灯且不同颜色区分	无偏离
	支持卡类型	支持读取磁条卡、读写 IC 卡和 RF 卡	支持读取磁条卡、读写 IC 卡和 RF 卡	无偏离
	电源	DC 12V±5%	DC 12V±5%	无偏离
	走卡速度	不低于 200mm/秒	200mm/秒	无偏离
		磁头: 读卡次数不少于 50000 次	磁头: 读卡次数 50000 次	无偏离
	使用寿命	传动: 不少于 500000 次(卡片在卡机内由前到后, 再由后到前算作一次)	传动: 500000 次	无偏离
	MTBF	不少于 100000 小时(仅电子元器件)	100000 小时	无偏离
	认证标准	符合人民银行《中国金融集成电路(IC)卡规范》2.0 版本要求。支持 PBOC3.0 标准、EWW(Europay,MasterCard,VISA) 标准或更高	符合人民银行《中国金融集成电路(IC)卡规范》2.0 版本要求。支持 PBOC3.0 标准、EWW(Europay,MasterCard,VISA)标准	无偏离
	RoHS 标准	符合 RoHS 标准	符合 RoHS 标准	无偏离
	IC 卡标准	符合 ISO7816 标准	符合 ISO7816 标准	无偏离
	RF 卡标准	符合 ISO14443-3(TYPE A)、符合 ISO14443-4(TYPE A CPU) (TYPE B CPU)	符合 ISO14443-3(TYPE A)、符合 ISO14443-4(TYPE A CPU) (TYPE B CPU)	无偏离

社保卡读卡器		符合省人社厅入围品牌选择	符合省人社厅入围品牌选择	无偏离
二维码扫描	分辨率	/52x480pixels	/52x480pixels	无偏离
	支持格式	Code128,EAN-13,EAN-8,Code39,UPC-A,UPC-,Codabar,Inter-leaved2of5,ISBN,Code93,UCC/EAN-28,GSIDatabar DF417,ORCde(Mode11/2),DataMatrix(EOC200,E0000,050,080,100,140),Aztec,Maxicode	Code128,EAN-13,EAN-8,Code39,UPC-A,UPC-,Codabar,Inter-leaved2of5,ISBN,Code93,UCC/EAN-28,GSIDatabar DF417,ORCde(Mode11/2),DataMatrix(EOC200,E0000,050,080,100,140),Aztec,Maxicode	无偏离
	条码精度	不低于 5mil	5mil	无偏离
	识读景深	40mm-235mm	40mm-235mm	无偏离
	打印对比度	不低于 30%	30%	无偏离
UPS	功能设定	支持断电保护、支持定时开关机	支持断电保护、支持定时开关机	无偏离
	额定输出	500VA	500VA	无偏离
	输入电压	165-265V	165-265V	无偏离
	输入频率	43Hz-57Hz	43Hz-57Hz	无偏离
	输出电压	220V	220V	无偏离
	输出频率	50±1Hz	50±1Hz	无偏离
	转换时间	不高于 10 毫秒	10 毫秒	无偏离
	充电时间	不高于 10 小时	10 小时	无偏离
备用时间	不少于 10 分钟	10 分钟	无偏离	
刷脸支付摄像头	分辨率/帧率	1920 × 1080/30fps 1280 × 720/30fps 640 × 480/30fps 320 × 240/30fps	1920 × 1080/30fps 1280 × 720/30fps 640 × 480/30fps 320 × 240/30fps	无偏离
	FOV	H66° × V44°	H66° × V44°	无偏离
	功能特性	DR、低光照、高清	DR、低光照、高清	无偏离
	工作平台	Windows、android、Linux 下使用或者其他操作系统	Windows、android、Linux 下使用或者其他操作系统	无偏离
	接口	USB 或者其他接口	USB 或者其他接口	无偏离
	工作距离	不小于 0.28m	0.28m	无偏离
激光打印机	打印速度	40 页/分钟或更高	40 页/分钟	无偏离
	首页打印时间	小于 8 秒或更高	7.5 秒	无偏离
	打印类型	A4、A5、B5 或更多类型	支持 A4、A5、B5	无偏离
	拓展纸盒	支持 500 页纸盒扩展或更多	支持 500 页纸盒扩展	无偏离

7、投标报价明细表：含产品名称、规格型号、生产厂家、数量、单位、单价、总价等信息

序号	商品名称	规格型号	生产厂家	数量	单位	单价(含税)	总价(含税)
1	多功能自助一体机(非现金缴费终端)	CT-800	福建创识科技股份有限公司	4	台	39000	156000

8、所投货物彩图



模块	技术参数
主控模块	H81芯片, 固态硬盘, 8G内存, 1000Mb自适应双网卡, 支持TCP/IP协议
电容一体屏	43寸电容一体屏, HDMI接口, 分辨率1920*1080, 显示比例16:10
银行卡读卡器	支持IC卡、RF卡读写、磁卡只读, 支持社保卡、健康会员卡, 通过EMV或PBOC认证
加密键盘	银联合国密认证, 具有防水、防尘、防暴防泄漏, 单倍DES、双倍DES、3倍DES算法, 拆封自毁程序
凭条打印机	支持打印文字、图形、条码
报告打印机	激光打印, 支持A4/A5纸, 自动双面打印, 可扩展纸盒
3D摄像头	支持人脸识别、活体检测, 3D结构光
身份证	采用国际上先进的TypeB非接触IC卡阅读技术, 通过公安部安全与警用电子产品质量检测中心检测
社保卡读卡器	USB接口, DC5V, 支持接触式芯片社保卡, 卡片符合ISO7816-3标准
二维码	支持一、二条码、纸质、LCD、手机屏幕等各种介质上的条码信息



9、售后服务承诺书

承诺书

新疆生产建设兵团第六师奇台医院:

我司承诺提供从最终验收后开始 1 年免费硬件维护, 提供全年 7*24 小时服务 (电话、远程或现场), 并在接到招标人通知后 30 分钟内响应, 48 小时内到达现场。项目验收合格后, 每年提供不低于 4 次的例行维护及巡检。售后服务期间的运维内容包括: 日常巡检、软硬件服务、远程技术支持、现场维修服务、预防性维护服务、季度技术服务、运行跟踪等。保证投标方所开发的软件正常运行, 并对设备进行保养和正常维护并提交维护报告等。

目录	服务时间	服务人员
工作日	0:00—24:00	后援技术支持、驻场工程师支持
周六日及业余时间	0:00—24:00	后援技术支持、驻场工程师支持

单位名称(公章):  福建创识科技股份有限公司

法定代表人或授权代表(签字): 唐晓刚

日期: 2025年2月17日

10、技术参数中要求提供的证明文件等。

10.1 密码键盘银联认证





10.3 身份证阅读器中国公共安全产品认证证书

 **中国公共安全产品认证证书**
CERTIFICATE FOR CHINA PUBLIC SECURITY PRODUCT CERTIFICATION
证书编号: V201703501000071

委托人名称: 深圳市明泰智能技术有限公司
委托人所在地: 深圳市南山区高新园北区朗山一路6号意中利科技园1号楼四楼南侧
制造商名称: 深圳市明泰智能技术有限公司
制造商所在地: 深圳市南山区高新园北区朗山一路6号意中利科技园1号楼四楼南侧
生产厂名称: 深圳市明泰智能技术有限公司 (V0109)
生产厂所在地: 深圳市南山区高新园北区朗山一路6号意中利科技园1号楼四楼南侧

产品名称: 内置式居民身份证阅读机具
覆盖型号: M18[®] ***
认证模式:
型式试验 初始工厂检查+获证后监督

产品认证依据:
上述产品符合 CSP-VQ9-001: 2019《社会公共安全产品认证实施规则 身份证阅读机具产品》的要求。

首次颁证日期: 2017年11月24日
发证日期: 2019年10月14日
证书的有效性靠定期的监督获得保持

本证书覆盖的产品在加施 GA 认证标志后方为获证产品




中国安全技术防范认证中心

中心主任(签名) *刘保利*

0001874 证书有效性查询: www.csp.gov.cn

10.4 三合一读卡器 EMV 证书

Date: April 13, 2021



Jack Wang
CREATOR (CHINA) TECH CO., LTD.
6/F, Block C3, Nanshan I Park, No. 1001 Xueyuan Road
Nanshan District
Guangdong
Shenzhen 518055
CHINA

Re: EMVCo Letter of Approval – Contact Terminal Level 1

Approval Number: 17352 0421 430 43c 43c BCTS
IFM Identification: CRT-310 Version: V1.02
Hardware: HW_CRT-310 Version: V1.02
Software: SW_CRT-310 Version: V1.12
As tested in: CRT-310 Version V1.02
Electrical & Mechanical Test Cases: 4.3c **Protocol Test Cases:** 4.3c
Renewal Date: March 8, 2025

Dear Jack Wang,

EMVCo, LLC ("EMVCo"), a Delaware limited liability company, has received your request for Level 1 terminal type approval for the interface module identified above. In connection with your request, we have reviewed your report, identified by file number TEMC210PR17 Version V1.0 which was generated by Beijing Unionpay Card Technology Co., Ltd. Shenzhen Branch.

After assessing such file, EMVCo has found reasonable evidence that the submitted samples of the above referenced interface module sufficiently conform to EMV Integrated Circuit Card, Specifications for Payment Systems, Version 4.3, November 2011.

EMVCo hereby grants your interface module EMVCo Type Approval for Terminal Level 1, based on the requirements stated in the EMV 4.3 Specifications. Please note that EMVCo may publicly identify your interface module as an approved interface module, including in EMVCo's published list of approved interface modules.

EMVCo's grant to your interface module is subject to and specifically incorporates (i) the General Terms and Conditions to the Letter of Approval enclosed as Exhibit A, and (ii) the Specific Terms and Conditions to the Letter of Approval attached hereto as Attachment 1. Because EMVCo's grant is subject to such limitations, including certain events of termination, you and any third parties should confirm that such approval is current and has not been terminated by referring to the list of approved interface modules published on the EMVCo website (www.emvco.com).

Please note that EMVCo makes certain logos available for use in connection with an interface module that has received EMVCo approval. To obtain permission to use the "EMV Approved" certification mark, please contact EMVCo to request a license agreement

This Letter of Approval is valid while the approval number is posted on the EMVCo website.

EMVCo, LLC, a Delaware limited liability company

By: **Frederic Fortin**

Digitally signed by Frederic Fortin
Date: 2021.04.13 10:50:38 +02'00'

Name: Frédéric Fortin

Title: EMVCo Terminal Type Approval Chair

Attachment A
Specific Terms and Conditions to the Letter of Approval



Restrictions, if any:

Comments, if any:

10.5 三合一读卡器银联检测证书



报告编号: TMEF236AD1TP

1. 概述

依据 JR/T 0025.3—2018 中国金融集成电路 (IC) 卡规范 第 3 部分: 与应用无关的 IC 卡与终端接口规范等标准, 银行卡检测中心对深圳市创自技术有限公司送检的样品进行了检测。检测的项目名称为 PBOC2018 借记/贷记终端 Level1。其终端型号为 CRT-310, 终端 IFM 型号为 CRT-310 V1.1。

检测内容包括: 机械性测试、电特性测试、卡片操作过程测试、复位应答、协议测试: T=0、协议测试: T=1、终端传输层, 其中机械性测试和电特性测试属于机电接口部分。经检测上述检测项目符合规范要求。

具体检测项目见检测报告。报告有效期为三年。

检测:  复核:  批准:  (授权签字人)



11、供应商认为需提供的证明文件及其它资料

11.1 多功能自助机外观设计专利证书



证书号第 5884468 号



专利权人应当依照专利法及其实施细则规定缴纳年费。本专利的年费应当在每年 11 月 08 日前缴纳。未按照规定缴纳年费的，专利权自应当缴纳年费期满之日起终止。

申请日时本专利记载的申请人、设计人信息如下：

申请人：

福建创识科技股份有限公司

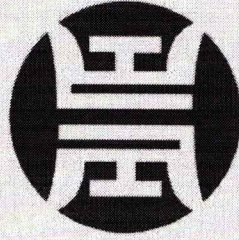
设计人：

张月军

第 2 页 (共 2 页)







企业信用等级证书 CREDIT RATING

信用评价执行标准：Q/HXRQ001-2020

兹证明

福建创识科技股份有限公司

统一社会信用代码：91350000628594836Q

企业信用等级为

AAA

经信用报告评估，依照信用评价规范，上述公司企业信用等级为AAA，特发此证，具体信用数据，风险分析及内容，请查阅企业信用评估报告。

证书编码：5749173307626622

颁证日期：2022年12月01日 有效可用日期：2025年11月30日前
证书有效期三年，审核结束日起，不超过十二个月需接受监督审查一次
同步推送至中国招标投标网：www.cecbid.org.cn

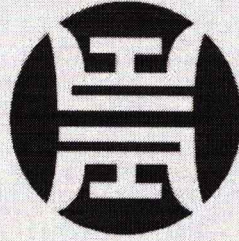


<http://315hxiq.gov.com/>



互认标识 • JS/HXRQ





企业资信等级证书 CREDIT RATING

信用评价执行标准：Q/HXRQ001-2020

兹证明

福建创识科技股份有限公司

统一社会信用代码：91350000628594836Q

企业资信等级为

AAA

经信用报告评估，依照信用评价规范，上述公司企业资信等级为AAA，特发此证，具体信用数据，风险分析及内容，请查阅企业信用评估报告。

证书编码：3968173307626622

颁证日期：2022年12月01日 有效可用日期：2025年11月30日前
证书有效期三年，审核结束日起，不超过十二个月需接受监管审查一次

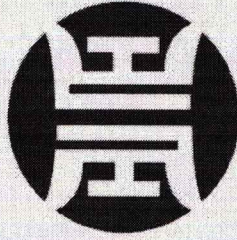


<http://31shxhq.gov.cn/>



互认标识 • JS/HXRQ





质量服务诚信单位 CREDIT RATING

信用评价执行标准：Q/HXRQ001-2020

兹证明

福建创识科技股份有限公司

统一社会信用代码：91350000628594836Q

质量服务诚信单位等级为

AAA

经信用报告评估，依照信用评价规范，上述公司评定为AAA级质量服务诚信单位，特发此证，具体信用数据，风险分析及内容，请查阅企业信用评估报告。

证书编码：3697173307626575

颁证日期：2022年12月01日 有效可用日期：2025年11月30日前
证书有效期三年，审核结束日起，不超过十二个月需接受监督审查一次

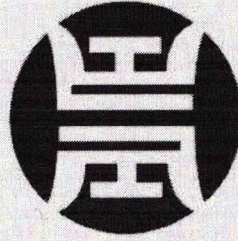


<http://315shiq.gov.com/>



互认标识 • JS/HXRQ





重服务守信用企业 CREDIT RATING

信用评价执行标准：Q/HXRQ001-2020

兹证明

福建创识科技股份有限公司

统一社会信用代码：91350000626594836Q

重服务守信用企业等级为

AAA

经信用报告评估，依照信用评价规范，上述公司评定为AAA级重服务守信用企业，特发此证，具体信用数据，风险分析及内容，请查阅企业信用评估报告。

证书编码：4317173307626575

颁证日期：2022年12月01日 有效可用日期：2025年11月30日前
证书有效期三年，审核结束日起，不超过十二个月需接受监督审查一次

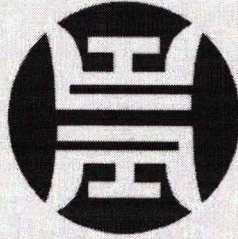


<http://315hxrq.gov.com/>



互认标识 • JS/HXRQ





重合同守信用企业 CREDIT RATING

信用评价执行标准：Q/HXRQ001-2020

兹证明

福建创识科技股份有限公司

统一社会信用代码：91350000628594836Q

重合同守信用企业等级为

AAA

经信用报告评估，依照信用评价规范，上述公司评定为AAA级重合同守信用企业，特发此证，具体信用数据、风险分析及内容，请查阅企业信用评估报告。

证书编码：6781173307626506

颁证日期：2022年12月01日 有效可用日期：2025年11月30日前
证书有效期三年，审核结束日起，不超过十二个月需接受监督审查一次



<http://31shxhq.gov.com/>



互认标识 • JS/HXRQ





重质量守信用企业 CREDIT RATING

信用评价执行标准：Q/HXRQ001-2020

兹证明

福建创识科技股份有限公司

统一社会信用代码：91350000628594836Q

重质量守信用企业等级为

AAA

经信用报告评估，依照信用评价规范，上述公司评定为AAA级重质量守信用企业，特发此证，具体信用数据，风险分析及内容，请查阅企业信用评估报告。

证书编码：2752173307626591

颁证日期：2022年12月01日 有效可用日期：2025年11月30日前
证书有效期三年，审核结束日起，不超过十二个月需接受监督审查一次



<http://315hxrq.gov.com/>



互认标识 • JS/HXRQ

