

落实政府采购政策相关证明文件

目录

落实政府采购政策相关证明文件	1
1.1. 节能环保产品清单及证明材料【如适用】	2
1.1.1. 学生机:3C 及节能证书	4
1.1.2. 教师机:3C 及节能证书	7
1.1.3. 服务器: 服务器 3C 及节能证书	10
1.1.4. 显示器:3C、节能证书和环境标准认证证书	12
1.1.5. 单屏智慧黑板:86 英寸超高清液晶屏节能认证证书及环境标志 认证证书	16
1.2. 中小企业声明函	22
附件 1	24
1.3. 监狱企业证明文件【如适用】	26
1.4. 残疾人福利性单位声明函【如适用】	27

1.1. 节能环保产品清单及证明材料【如适用】

项目名称：石河子大学将军山校区图书馆数智化空间建设项目

项目编号：兵 2026-036

1. 节能产品

序号	设备名称	制造商名称	品牌	型号	数量	单价 (万元)	总价 (万元)	属强制采购或 优先采购
1.	云桌面电子阅览系统-学生机	武汉噢易云计算股份有限公司	os-easy	K100-E11	100 台 (含鼠标键盘套装)	/	云桌面电子阅览系统总价含	强制采购
2.	云桌面电子阅览系统-教师机	武汉噢易云计算股份有限公司	os-easy	M100-EB55H	2 台 (含鼠标键盘套装)	/	云桌面电子阅览系统总价含	强制采购
3.	云桌面电子阅览系统-服务器	武汉噢易云计算股份有限公司	os-easy	T100-H25	2 台	/	云桌面电子阅览系统总价含	优先采购
4.	云桌面电子阅览系统-显示器	武汉噢易云计算股份有限公司	os-easy	G100-E22	1 批(教师机和 学生机显示器)	/	云桌面电子阅览系统总价含	强制采购
5.	智慧教室-单屏智慧黑板	东方中原(深圳)光显技术有限公司	Donview	DS-86AWMS-ZL04PA	4 台	1.957	7.828	强制采购

2. 环保产品

序号	设备名称	制造商名称	品牌	型号	数量	单价 (万元)	总价 (万元)
----	------	-------	----	----	----	------------	------------

1.	智慧教室-单屏智慧黑板	东方中原(深圳)光显技术有限公司	Donview	DS-86AWMS-ZL04PA	4 台	1.957	7.828
2.	云桌面电子阅览系统-显示器	武汉噢易云计算股份有限公司	os-easy	G100-E22	1 批 (教师机和学生机显示器)	/	云桌面电子阅览系统总价含

特别说明：投标人应将所投产品中节能、环保产品分别列入上表中，并按本招标文件“第二章投标人须知”提供相关证明材料，未填写本表或未提供有效认证证书的不给予评审优惠。

投标人名称（公章）：远望谷（宁波）文化科技有限公司

日期：2026年6月9日



1.1.1. 学生机:3C 及节能证书



学生机: K100-E11





中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2023010901530508

认证委托人名称及地址

武汉噢易云计算股份有限公司
武汉东湖新技术开发区北斗路6号未来智汇城A7栋2层01号

生产者名称及地址

武汉噢易云计算股份有限公司
武汉东湖新技术开发区北斗路6号未来智汇城A7栋2层01号

生产企业名称及地址

东莞市杰拓通讯技术有限公司
东莞市清溪镇罗马村罗马路汉通工业园A2栋厂房

产品名称和系列、型号、规格

云终端（微型计算机）
见附页

产品标准和技术要求

GB 17625.1-2022; GB 4943.1-2022; GB/T 9254.1-2021

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 电子产品及安全附件》
(CNCA-C09-01:2023)的要求，特发此证。

发证日期：2024年04月26日 有效期至：2027年03月29日

本证书为变更证书，证书首次颁发日期：2023年03月17日
证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验，
也可在认监委网站（www.cnca.gov.cn）查询。

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P



签发：

谢肇煦



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司

<http://www.cqc.com.cn>

北京市丰台区南四环西路188号九区5号楼 100070

电话：+86 10 83886666





中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2023010901530508
证书附页: 第 1 页 共 1 页

K100-E11, K100-E12, K100-E21, K100-E22, K100-E32, K100-E33, K100-E23, K100-G11, K100-G12, K100-G21, K100-G22, K100-G32, K100-G33, K100-G23, K100-G34, OX83-355, OX47-355, K100-A11, K100-A12, K100-A21, K100-A22, K100-A32, K100-A33, K100-F11, K100-F12, K100-F21, K100-F22, K100-F32, K100-F33, K100-F, K100-G11G, K100-A28G, K100-F12G, K100-G11GF, K100-A28GF, K100-F12GF, K100-E34 (19Vdc, 2.37A)(电源适配器: FFSW2026G1902370 FSP045-RBBN3 FJ-GN2048S1902370) (仅适用于海拔 5000 米及以下) (9Vdc, 3.42A)(电源适配器: FSP065-RBBN3 FJ-GN20651903420) (仅适用于海拔 5000 米及以下)



本页为证书附页, 应与证书主页同时使用。



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司

<http://www.cqc.com.cn>

北京市丰台区南四环西路188号九区5号楼 100070

电话: +86 10 83886666

1.1.2. 教师机:3C 及节能证书



教师机: M100-EB55H

 **中国国家强制性产品认证证书**

证书编号: 2024010901627483

认证委托人名称及地址
武汉噢易云计算股份有限公司
武汉东湖新技术开发区北斗路6号未来智汇城A7栋2层01号

生产者名称及地址
武汉噢易云计算股份有限公司
武汉东湖新技术开发区北斗路6号未来智汇城A7栋2层01号

生产企业名称及地址
武汉宁美国度科技有限公司
湖北省鄂州市华容区红莲湖旅游新城红莲大道1号

产品名称和系列、型号、规格
台式微型计算机, 台式电脑主机
M200*****, M100*****(*代表0-9, A-Z, a-z, +, -, /或者_或空格, 代表不同的外观颜色或销售地区, 不影响安全与电磁兼容)200-240Vac, 50Hz, 4A

产品标准和技术要求
GB 17625.1-2022; GB 4943.1-2022; GB/T 9254.1-2021

上述产品符合《强制性产品认证实施规则 电子产品及安全附件》(CNCA-C09-01:2023)的要求, 特发此证。

发证日期: 2024年05月09日 有效期至: 2029年04月15日

证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验, 也可在认监委网站(www.cnca.gov.cn)查询。

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

签发: 

 **中国质量认证中心**
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司

<http://www.cqc.com.cn> 北京市丰台区南四环西路188号九区5号楼 100070 电话: +86 10 83886666

 **产品认证证书**
中国节能认证

证书编号: 00C24701433806 发证日期: 2024年06月04日
有效期至: 2029年04月15日

委托人名称	武汉噢易云计算股份有限公司
及注册地址	武汉东湖新技术开发区北斗路6号未来智汇城A7栋2层01号
品牌	os-easy
制造商名称	武汉噢易云计算股份有限公司
及注册地址	武汉东湖新技术开发区北斗路6号未来智汇城A7栋2层01号
生产企业名称	武汉宁美国度科技有限公司
及生产地址	湖北省鄂州市华容区红莲湖旅游新城红莲大道1号
产品名称和系列、规格、型号	台式微型计算机、台式电脑主机 见附页(能效等级:1级)
产品标准和技术要求	GB 28380-2012
认证模式	产品检验+初始工厂检查+获证后监督

上述产品符合 GB/T 31-045201-2012 认证规则的要求, 特此发证。
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。
经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



签发: **谢肇煦**



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国质量认证中心有限公司
中国·北京·南四环西路188号9区 100070 电话: +86 10 83886666
<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书 中国节能认证

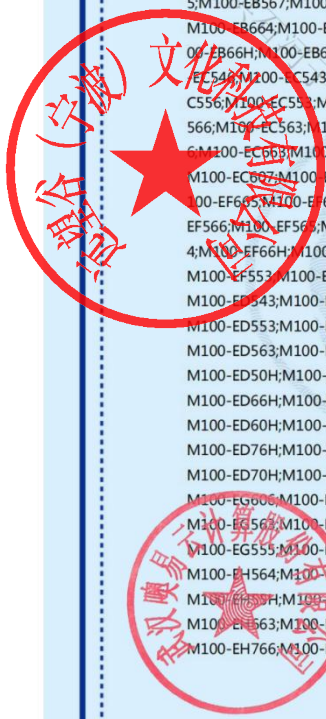
证书编号: CQC24701433806

第 1 页 / 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

M100-EA563;M100-EE55H;M100-EA553;M100-EA543;M100-EE566;M100-EE565;M100-EE567;M100-EE564;M100-EE556;M100-EE555;M100-EE557;M100-EE554;M100-EE56H;M100-EE563;M100-EE553;M100-EB546;M100-EB545;M100-EB547;M100-EB544;M100-EB542;M100-EB54H;M100-EB556;M100-EB555;M100-EB557;M100-EB554;M100-EB552;M100-EB55H;M100-EB566;M100-EB565;M100-EB567;M100-EB564;M100-EB562;M100-EB56H;M100-EB666;M100-EB665;M100-EB667;M100-EB664;M100-EB606;M100-EB605;M100-EB607;M100-EB604;M100-EB662;M100-EB602;M100-EB66H;M100-EB60H;M100-EB543;M100-EB553;M100-EB563;M100-EB663;M100-EB603;M100-EC546;M100-EC543;M100-EC545;M100-EC547;M100-EC544;M100-EC542;M100-EC54H;M100-EC556;M100-EC553;M100-EC555;M100-EC557;M100-EC554;M100-EC552;M100-EC55H;M100-EC566;M100-EC563;M100-EC565;M100-EC567;M100-EC564;M100-EC562;M100-EC56H;M100-EC666;M100-EC663;M100-EC665;M100-EC667;M100-EC664;M100-EC606;M100-EC603;M100-EC605;M100-EC66H;M100-EC604;M100-EC662;M100-EC602;M100-EC66H;M100-EC60H;M100-EF666;M100-EF665;M100-EF667;M100-EF664;M100-EF606;M100-EF605;M100-EF607;M100-EF604;M100-EF566;M100-EF565;M100-EF567;M100-EF564;M100-EF556;M100-EF555;M100-EF557;M100-EF554;M100-EF66H;M100-EF60H;M100-EF56H;M100-EF55H;M100-EF663;M100-EF603;M100-EF563;M100-EF553;M100-ED546;M100-ED545;M100-ED547;M100-ED544;M100-ED542;M100-ED54H;M100-ED543;M100-ED556;M100-ED555;M100-ED557;M100-ED554;M100-ED552;M100-ED55H;M100-ED553;M100-ED566;M100-ED565;M100-ED567;M100-ED564;M100-ED562;M100-ED56H;M100-ED563;M100-ED506;M100-ED505;M100-ED507;M100-ED504;M100-ED502;M100-ED503;M100-ED50H;M100-ED666;M100-ED665;M100-ED667;M100-ED664;M100-ED662;M100-ED663;M100-ED60H;M100-ED766;M100-ED763;M100-ED765;M100-ED767;M100-ED764;M100-ED762;M100-ED76H;M100-ED706;M100-ED703;M100-ED705;M100-ED707;M100-ED704;M100-ED702;M100-ED70H;M100-EG666;M100-EG663;M100-EG665;M100-EG667;M100-EG664;M100-EG66H;M100-EG606;M100-EG603;M100-EG605;M100-EG607;M100-EG604;M100-EG60H;M100-EG566;M100-EG563;M100-EG565;M100-EG567;M100-EG564;M100-EG56H;M100-EG556;M100-EG553;M100-EG555;M100-EG557;M100-EG554;M100-EG55H;M100-EH566;M100-EH565;M100-EH567;M100-EH564;M100-EH563;M100-EH56H;M100-EH556;M100-EH555;M100-EH557;M100-EH554;M100-EH553;M100-EH55H;M100-EH666;M100-EH665;M100-EH667;M100-EH664;M100-EH66H;M100-EH563;M100-EH506;M100-EH605;M100-EH607;M100-EH604;M100-EH603;M100-EH60H;M100-EH766;M100-EH763;M100-EH765;M100-EH767;M100-EH76H;M100-EH764;M100-EH706;



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司
中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666
<http://www.cqc.com.cn>

1.1.3. 服务器：服务器 3C 及节能证书



服务器：T100-H25

 **中国国家强制性产品认证证书**

证书编号：2022010911517490

认证委托人名称及地址
武汉嗅易云计算股份有限公司
武汉东湖新技术开发区北斗路6号未来智汇城A7栋2层01号

生产者名称及地址
武汉嗅易云计算股份有限公司
武汉东湖新技术开发区北斗路6号未来智汇城A7栋2层01号

生产企业名称及地址
深圳市国鑫数智科技股份有限公司东莞分公司
广东省东莞市大岭山镇大岭山拥军路166号9栋201室

产品名称和系列、型号、规格
云服务器
T100XXXXXX XXXXX XXX, OIXXXXXXXXXXXXXXXX (X 由阿拉伯数字“0-9”或罗马数字
“I-IX”或字母“A-Z”或“-”或空白组成, 针对不同销售领域、不同销售区域、不同销售
方式、不同客户群集、不同市场定位及产品不同颜色而命名, 不影响产品的安全和电磁兼容性能);
输入1: 200-240V~ 4.5A 50/60Hz 每单元; 输入2: -40~-60Vdc 25-16A 每单元; (电线组件
可选)

产品标准和技术要求
GB 17625.1-2022; GB 4943.1-2022; GB/T 9254.1-2021 (A级)
上述产品符合《强制性产品认证实施规则 电子产品及安全附件》
(CNCA-C09-01:2023)的要求, 特发此证。
发证日期: 2026年01月14日 有效期至: 2030年12月14日
本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2022年12月23日
证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验,
也可在认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查询。

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

签发: 

 **中国质量认证中心**
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE
中国质量认证中心有限公司

<http://www.cqc.com.cn> 北京市丰台区南四环西路188号九区5号楼 100070 电话: +86 10 83886666



产品认证证书

节能认证

证书编号: CQC23701380938 发证日期: 2025 年 11 月 03 日
有效期至: 2027 年 10 月 25 日

委托人名称	武汉噢易云计算股份有限公司
及注册地址	武汉东湖新技术开发区北斗路6号未来智汇城A7栋2层01号
品牌	os-easy
制造商名称	武汉噢易云计算股份有限公司
及注册地址	武汉东湖新技术开发区北斗路6号未来智汇城A7栋2层01号
生产企业名称	深圳市国鑫数智科技股份有限公司 东莞市分公司
及生产地址	广东省东莞市大岭山镇大岭山拥军路166号9栋201室
产品名称和系列、规格、型号	云服务器 T100-H21、T100-H22、T100-H23、T100-H24、T100-H25、T100-H31、T100-H32、T100-H33、T100-H34、T100-H35、T100-H41、T100-H42、T100-H43、T100-H44、T100-H45、T100-H51、T100-H52、T100-H53、T100-H54、T100-H55 输入: 200V-240V~, 4.5A, 50/60Hz (每单元) (服务器路数=2, 能效等级 1 级)
产品标准和技术要求	GB 43630-2023
认证模式	产品检测+获证后监督

上述产品符合 CQC31-452627-2014 认证规则的要求, 特此发证。
 本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2023 年 03 月 23 日
 证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 验证证书信息



签发: **谢肇煦**



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国质量认证中心有限公司
北京市丰台区南四环西路188号九区5号楼 100070

电话: +86 10 83886666
<http://www.cqc.com.cn>

1.1.4. 显示器:3C、节能证书和环境标准认证证书



显示器 (21.5 寸): G100-E22

中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2022010903463975

认证委托人名称及地址
武汉恒发科技有限公司
武汉经济技术开发区沌口小区

生产者名称及地址
武汉奥易云计算股份有限公司
武汉东湖新技术开发区北斗路6号未来智汇城A7栋2层01号

生产企业名称及地址
武汉恒发科技有限公司
武汉经济技术开发区沌口小区

产品名称和系列、型号、规格
液晶显示器
型号: G100-E22、G***** (*为A-Z、a-z、0-9、+、-或空格,代表不同的外壳颜色或销售地区,其差异不影响产品的安全和电磁兼容性); 规格: 12Vdc,2.0A (电源适配器: SLA024-W12-C02、DJ24W-120200C、YD-BE1200200CN-5A)

产品标准和技术要求
GB 17625.1-2022; GB 4943.1-2022; GB/T 9254.1-2021
上述产品符合《强制性产品认证实施规则 电子产品及安全附件》(CNCA-C09-01:2023)的要求,特发此证。

发证日期: 2024年07月24日 有效期至: 2027年02月28日
本证书为变更证书,证书首次颁发日期: 2022年04月20日
证书信息和有效性可扫描下方二维码或登录发证机构网站查验,也可在认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查询。

经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

签发: 谢肇煦

  中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE
中国质量认证中心有限公司

<http://www.cqc.com.cn> 北京市丰台区南四环西路188号九区5号楼 100070 电话: +86 10 83886666



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: 00C22701342404 发证日期: 2024年09月19日
有效期至: 2027年05月12日

委托人名称及注册地址 品牌 制造商名称及注册地址 生产企业名称及生产地址 产品名称和系列、规格、型号 产品标准和技术要求 认证模式	武汉恒发科技有限公司 武汉经济技术开发区沌口小区 OS-Easy 武汉噢易云计算股份有限公司 武汉东湖新技术开发区北斗路5号未来智汇城A栋2层01号 武汉恒发科技有限公司 武汉经济技术开发区沌口小区 液晶显示器 G100-E22 G101-E22、G102-E22、G103-E22、G104-E22、G105-E22、G215-100、G107-E24;规格:12Vdc, 2.0A (电源适配器: DJ24W-1202000C、SLA024-W12-C02) (本次申请型号尺寸均为 21.5 英寸, 能效等级: 2 级) GB 21520-2023 产品检验+初始工厂检查+获证后监督
--	---

上述产品符合 CQC31-452629-2023 认证规则的要求, 特此发证。
 本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2022年05月13日
 证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。
 经中国合格评定国家认可委员会认可 CNAS C001-P

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站 (www.cnca.gov.cn) 查验证书信息



签发: **谢肇煦**

中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国质量认证中心有限公司
 中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666
 http://www.cqc.com.cn





武汉恒发科技有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

序号	认证种类	产品名称	产品型号	商标
1	液晶显示器 (LED 背光)	液晶显示器	G100-E22	第 21315333 号
2	液晶显示器 (LED 背光)	液晶显示器	G101-E22	第 21315333 号
3	液晶显示器 (LED 背光)	液晶显示器	G102-E22	第 21315333 号
4	液晶显示器 (LED 背光)	液晶显示器	G103-E22	第 21315333 号
5	液晶显示器 (LED 背光)	液晶显示器	G104-E22	第 21315333 号
6	液晶显示器 (LED 背光)	液晶显示器	G105-E22	第 21315333 号
7	液晶显示器 (LED 背光)	液晶显示器	G215-100	第 21315333 号
8	液晶显示器 (LED 背光)	液晶显示器	G100-E24	第 21315333 号
9	液晶显示器 (LED 背光)	液晶显示器	G101-E24	第 21315333 号
10	液晶显示器 (LED 背光)	液晶显示器	G102-E24	第 21315333 号
11	液晶显示器 (LED 背光)	液晶显示器	G103-E24	第 21315333 号
12	液晶显示器 (LED 背光)	液晶显示器	G104-E24	第 21315333 号
13	液晶显示器 (LED 背光)	液晶显示器	G105-E24	第 21315333 号
14	液晶显示器 (LED 背光)	液晶显示器	G100-E27	第 21315333 号
15	液晶显示器 (LED 背光)	液晶显示器	G100-G27	第 21315333 号

此证书附件与编号为 CEC2023EIP00723177 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人: 



中环联合(北京)认证中心有限公司
http://www.meccec.com
中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029
中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施
本机构已通过全球环境标志国际合作体系(GENICES)评审




1.1.5. 单屏智慧黑板:86 英寸超高清液晶屏节能认证证书及环境标志认证证书

 **产品认证证书**
中国节能认证

证书编号: CQC26701501689 发证日期: 2026 年 02 月 27 日
有效期至: 2031 年 02 月 26 日

委托人名称及注册地址	东方中原(深圳)光显技术有限公司 深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观乐路 5 号多彩科创园 B 栋 1208
品牌	Donview
制造商名称及注册地址	东方中原(深圳)光显技术有限公司 深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观乐路 5 号多彩科创园 B 栋 1208
生产企业名称及生产地址	东方中原(深圳)光显技术有限公司河源分公司 河源市源城区工业园龙岭四路南边、龙岭一路东边(厂房)4 楼(厂房门牌:龙岭四路 YC-AH13 号)
产品名称和系列、规格、型号	智慧大屏,智慧平板,交互平板,液晶触摸一体机,纳米黑板,智慧黑板,智能黑板,互联黑板,一体机,会议平板,黑板一体机、智能显示终端、广告机、查询显示终端(具有显示器功能) 见附页(所有型号屏幕尺寸均为 86 英寸,能效等级:1 级)
产品标准和技术要求	GB 21520-2023
认证模式	型式试验+初始工厂检查+获证后监督

上述产品符合 CQC31-452425-2025 认证规则的要求,特此发证。
证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

可通过扫描下方二维码或登录国家认监委网站(www.cnca.gov.cn)查验证书信息

签发: 

 **中国质量认证中心**
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE



中国质量认证中心有限公司 电话: +86 10 83886666
中国·北京·南四环西路188号9区 100070 <http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

中国节能认证

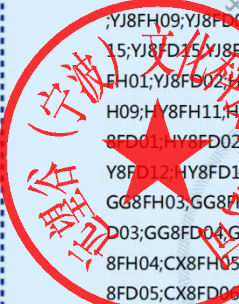
证书编号: CQC26701501689

第 1 页 / 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

DS-86IWMS-L03PA;DS-86IWMS-L05PA;DS-86IWMS-L06PA;DS-86IWMS-L07PA;DS-86IWMS-L08PA;DS-86IWMS-L09PA;DS-86IWMS-L13PA;DS-86IWMS-L14PA;DS-86IWMS-L15PA;DS-86IWMS-L16PA;DS-86IWMS-L17PA;DS-86IWMS-L18PA;DS-86IWMS-L19PA;DS-86AWMS-L03PA;DS-86AWMS-L04PA;DS-86AWMS-L05PA;DS-86AWMS-L06PA;DS-86AWMS-L07PA;DS-86AWMS-L08PA;DS-86AWMS-L09PA;DS-86AWMS-L13PA;DS-86AWMS-L14PA;DS-86AWMS-L15PA;DS-86AWMS-L16PA;DS-86AWMS-L17PA;DS-86AWMS-L18PA;DS-86AWMS-L19PA;YJ8FH01;YJ8FH02;YJ8FH03;YJ8FH04;YJ8FH05;DS-86IWMS-L04PA;YJ8FD05;YJ8FH06;YJ8FD06;YJ8FH07;YJ8FD07;YJ8FH08;YJ8FD08;YJ8FH09;YJ8FD09;YJ8FH11;YJ8FD11;YJ8FH12;YJ8FD12;YJ8FH13;YJ8FD13;YJ8FH14;YJ8FD14;YJ8FH15;YJ8FD15;YJ8FH16;YJ8FD16;YJ8FH17;YJ8FD17;YJ8FH18;YJ8FD18;YJ8FH19;YJ8FD19;YJ8FD01;HY8FH01;YJ8FD02;YJ8FH02;YJ8FD03;YJ8FD04;HY8FH03;HY8FH05;HY8FH06;HY8FH07;HY8FH08;HY8FH09;HY8FH11;HY8FH12;HY8FH13;HY8FH14;HY8FH15;HY8FH16;HY8FH17;HY8FH18;HY8FH19;HY8FD01;HY8FD02;HY8FD03;HY8FD04;HY8FD05;HY8FD06;HY8FD07;HY8FD08;HY8FD09;HY8FD11;HY8FD12;HY8FD13;HY8FD14;HY8FD15;HY8FD16;HY8FD17;HY8FD18;HY8FD19;HY8FH04;GG8FH01;GG8FH03;GG8FH04;GG8FH05;GG8FH06;GG8FH07;GG8FH08;GG8FH09;GG8FD01;GG8FD02;GG8FD03;GG8FD04;GG8FD05;GG8FD06;GG8FD07;GG8FD08;GG8FD09;CX8FH01;CX8FH02;CX8FH03;CX8FH04;CX8FH05;CX8FH06;CX8FH07;CX8FH08;CX8FH09;CX8FD01;CX8FD02;CX8FD03;CX8FD04;CX8FD05;CX8FD06;CX8FD07;GG8FH02;CX8FD08;HP8FH01;HP8FH02;HP8FH03;HP8FH04;HP8FH05;HP8FH06;HP8FH07;HP8FH08;HP8FH09;HP8FH11;HP8FH12;HP8FH13;HP8FH14;HP8FH15;HP8FH16;HP8FH17;HP8FH18;HP8FH19;HP8FD01;HP8FD02;HP8FD03;HP8FD04;HP8FD05;HP8FD06;HP8FD07;HP8FD08;HP8FD09;HP8FD11;HP8FD12;HP8FD13;HP8FD14;HP8FD15;CX8FD09;HP8FD16;HP8FD18;HP8FD19;DU-A86A;DU-A8FH1-01;DU-A8FH1-02;DU-A8FH1-03;DU-A8FH1-04;DU-A8FH1-05;DU-A8FH1-06;DU-A8FD1-01;DU-A8FD1-02;DU-A8FD1-03;DU-A8FD1-04;DU-A8FD1-05;DU-A8FD1-06;DS-HL8FH1-01;DS-HL8FH1-02;DS-HL8FH1-03;DS-HL8FH1-04;DS-HL8FH1-05;DS-HL8FH1-06;DS-HL8FH1-07;DS-HL8FH1-08;DS-HL8FH1-09;DS-HL8FH1-11;DS-HL8FH1-12;DS-HL8FH1-13;DS-HL8FH1-14;DS-HL8FH1-15;DS-HL8FH1-16;DS-HL8FH1-17;DS-HL8FH1-18;HP8FD17;DS-HL8FD1-01;DS-HL8FD1-02;DS-HL8FD1-03;DS-HL8FD1-04;DS-HL8FD1-05;DS-HL8FD1-06;DS-HL8FD1-07;DS-HL8FD1-08;DS-HL8FD1-09;DS-HL8FD1-11;DS-HL8FD1-12;DS-HL8FD1-13;DS-HL8FD1-14;DS-HL8FD1-15;DS-HL8FD1-16;DS-HL8FD1-17;DS-HL8FD1-18;DS-HL8FD1-19;DS-86IWMS-ZL03PA;DS-86IWMS-ZL04PA;DS-86IWMS-ZL05PA;DS-86IWMS-ZL06PA;DS-86IWMS-ZL07PA;DS-86IWMS-ZL08PA;DS-86IWMS-ZL09PA;DS-86IWMS-ZL13PA;DS-86IWMS-ZL14PA;DS-86IWMS-ZL15PA;DS-86IWMS-ZL16PA;DS-86IWMS-ZL17PA;DS-86IWMS-ZL18PA;DS-HL8FH1-19;DS-86AWMS-ZL0



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司
中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666
<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

中国节能认证

证书编号: CQC26701501689

第 2 页 / 共 2 页

本证书及附件应同时使用, 信息查验说明见证书页

纸号:

3PA;DS-86AWMS-ZL04PA;DS-86AWMS-ZL05PA;DS-86AWMS-ZL06PA;DS-86AWMS-ZL07PA;DS-86AWMS-ZL08PA;DS-86AWMS-ZL09PA;DS-86AWMS-ZL13PA;DS-86AWMS-ZL14PA;DS-86AWMS-ZL15PA;DS-86AWMS-ZL16PA;DS-86AWMS-ZL17PA;DS-86AWMS-ZL18PA;DS-86AWMS-ZL19PA;DS-86AWMS-ZL19PA;; 100-240V ~ 50/60Hz 5A



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

中国质量认证中心有限公司
中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666
<http://www.cqc.com.cn>



中国环境标志产品认证证书

证书编号：CEC2024ELP00724992

委托人

东方中原（深圳）光显技术有限公司

地址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观乐路5号多彩科创园B栋1208

生产者

东方中原（深圳）光显技术有限公司

地址：深圳市龙华区观湖街道鹭湖社区观乐路5号多彩科创园B栋1208

生产企业

深圳清大电子科技有限公司东莞分公司

地址：广东省东莞市黄江镇长龙华裕街7号3栋1-4层

认证标准

中华人民共和国环境保护行业标准

HJ2536-2014《环境标志产品技术要求 微型计算机 显示器》

认证单元

液晶显示器（LED背光）

产品名称、商标/品牌、型号

详见证书附件

上述产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1015EL-A/0 的要求，特发此证。

认证模式：初始工厂检查+型式检验+获证后的监督

本证书的有效性依据发证机构的监督获得保持，可通过扫描左下方二维码确认。

本证书信息可在 www.mcecec.com 和 www.cnca.gov.cn 上查询。

发证日期：二〇二四年一月三日

有效期至：二〇二九年一月二日

换证日期：二〇二五年一月二日

授权机构：中华人民共和国生态环境部

签发人：刘尊文



中环联合（北京）认证中心有限公司

<http://www.mcecec.com>

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审





东方中原（深圳）光显技术有限公司
认证产品的商标、名称、型号规格表

168	液晶显示器 (LED 背光)	液晶触摸一体机	DS-YJ8FD1-EB	Donview(第 6052179 号)
169	液晶显示器 (LED 背光)	液晶触摸一体机	DS-YJ8FD2-EB	Donview(第 6052179 号)
170	液晶显示器 (LED 背光)	会议平板	DS-HY8FH1-05	Donview(第 6052179 号)
171	液晶显示器 (LED 背光)	会议平板	DS-HY8FH2-05	Donview(第 6052179 号)
172	液晶显示器 (LED 背光)	会议平板	DS-HY8FH1-06	Donview(第 6052179 号)
173	液晶显示器 (LED 背光)	会议平板	DS-HY8FH2-06	Donview(第 6052179 号)
174	液晶显示器 (LED 背光)	会议平板	DS-HY8FD1-05	Donview(第 6052179 号)
175	液晶显示器 (LED 背光)	会议平板	DS-HY8FD2-05	Donview(第 6052179 号)
176	液晶显示器 (LED 背光)	会议平板	DS-HY8FD1-06	Donview(第 6052179 号)
177	液晶显示器 (LED 背光)	会议平板	DS-HY8FD2-06	Donview(第 6052179 号)
178	液晶显示器 (LED 背光)	液晶触摸一体机	DS-861WMS-L02PA	Donview(第 6052179 号)
179	液晶显示器 (LED 背光)	液晶触摸一体机	DS-861WMS-L03PA	Donview(第 6052179 号)
180	液晶显示器 (LED 背光)	液晶触摸一体机	DS-861WMS-L04PA	Donview(第 6052179 号)
181	液晶显示器 (LED 背光)	液晶触摸一体机	DS-86AWMS-L04PA	Donview(第 6052179 号)
182	液晶显示器 (LED 背光)	液晶触摸一体机	DS-861WMS-L05PA	Donview(第 6052179 号)
183	液晶显示器 (LED 背光)	会议平板	DM-A86A	Donview(第 6052179 号)
184	液晶显示器 (LED 背光)	智慧黑板	DS-86AWMS-ZL04PA	Donview(第 6052179 号)
185	液晶显示器 (LED 背光)	智慧黑板	DS-861WMS-ZL04PA	Donview(第 6052179 号)
186	液晶显示器 (LED 背光)	液晶触摸一体机	YJ8FH1	Donview(第 6052179 号)
187	液晶显示器 (LED 背光)	液晶触摸一体机	YJ8FH2	Donview(第 6052179 号)
188	液晶显示器 (LED 背光)	液晶触摸一体机	YJ8FH3	Donview(第 6052179 号)
189	液晶显示器 (LED 背光)	液晶触摸一体机	YJ8FH4	Donview(第 6052179 号)
190	液晶显示器 (LED 背光)	液晶触摸一体机	YJ8FH5	Donview(第 6052179 号)
191	液晶显示器 (LED 背光)	液晶触摸一体机	YJ8FH6	Donview(第 6052179 号)

此证书附件与编号为 CEC2024ELP00724992 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人:

刘尊文



中环联合（北京）认证中心有限公司

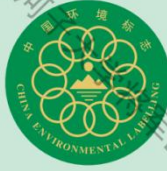
<http://www.cceccc.com>

中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029

中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施

本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审





东方中原（深圳）光显技术有限公司
认证产品的电源信息表

序号	对应电源厂家	对应电源型号
1	深圳麦格米特股份有限公司	MP550SM-5S34-MDG
2	深圳麦格米特股份有限公司	MP330SL-5R34
3	深圳麦格米特股份有限公司	MP380HSL-5Q54
4	深圳麦格米特股份有限公司	MP330SL-5R62



此证书附件与编号为 CEC2024ELP00724992 的中国环境标志认证产品证书同时使用方为有效

签发人：刘尊文



中环联合（北京）认证中心有限公司
http://www.mceccc.com
中国·北京·朝阳区育慧南路1号A座10层 100029
中国环境标志计划遵循ISO14024标准建立和实施
本机构已通过全球环境标志国际合作体系（GENICES）评审



1.2. 中小企业声明函

中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称：石河子大学）的（项目名称：石河子大学将军山校区图书馆数智化空间建设项目）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 室内自助借还书机、移动式智能图书盘点车、RFID 防盗安全门(双通道)、RFID 防盗安全门(单通道)、馆员工作站、纸电一体化自助借还书机、智能图书盘点机器人、24小时自助借还书机、AI 智慧阅读终端，属于 工业行业；制造商为深圳市远望谷信息技术股份有限公司，从业人员218人，营业收入为27265.040502万元，资产总额为270551.865191万元，属于 小型企业；

2. 听力机，属于 工业行业；制造商为 北京中文在线阅读教育科技有限公司，从业人员 32人，营业收入为1104.6万元，资产总额为2928.8万元，属于 小型企业；

3. 沉浸式 VR 学习仓，属于 工业行业；制造商为 佛山市赛轮斯科技有限公司，从业人员 30人，营业收入为1200万元，资产总额为1000万元，属于 小型企业；

4. 智慧教室（智慧教室终端、智慧终端管理系统、常态录播系统、教师云镜摄像机、学生云镜摄像机、拾音吊麦、云直播系统、智慧讲台），属于 工业行业；制造商为 武汉东信同邦信息技术有限公司，从业人员 87人，营业收入为4091万元，资产总额为4814万元，属于 小型企业；

5. 智慧教室（数字红外无线系统主机、数字红外接收器、麦克风、线阵列音柱、可移动长条桌椅、无线键鼠、无线 AP、VPN 路由器）、影音空间（4K 全景声影院解码器、七声道纯后级、影院主扩音箱、影院中置及左右环绕声音箱、顶置天空声道音箱、影院专用超重低音炮、全智能电源管理系统、电影播放器（含硬盘和电影自动更新）、投影机、画框幕布、影院沙发），属于 工业行业；制造商为 中科创盈科技(北京)有限公司，从业人员 15人，营业收入为 628.81万元，资产总额为 603.68万元，属于 小型企业；

6. 智慧教室（智慧课堂系统），属于 工业行业；制造商为 北京慕华信息科技有限公司，从业人员 215 人，营业收入为 28788.09 万元，资产总额为 39803.67 万元，属于 小型企业；

7. 智慧教室（单屏智慧黑板），属于 工业行业；制造商为 东方中原（深圳）光显技术有限公司，从业人员 9 人，营业收入为 1586 万元，资产总额为 376 万元，属于 微型企业；

8. 云桌面电子阅览系统（服务器、学生机、教师机（含鼠标键盘套装）、教学管理软件、鼠标键盘），属于 工业行业；制造商为 武汉噢易云计算股份有限公司，从业人员 268 人，营业收入为 11271.28 万元，资产总额为 19803.91 万元，属于 小型企业；

9. 48 口交换机、24 口交换机，属于 工业行业；制造商为 深圳市宇航光通科技有限公司，从业人员 87 人，营业收入为 24300 万元，资产总额为 6160 万元，属于 小型企业；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（公章）：远望谷（宁波）文化科技有限公司

日期：2026 年 6 月 9 日

说明：1. 重要提示：供应商应仔细阅读本函附件 1 关于“中小企业声明函”的填写要求及提交要求，否则，因填写或提交等产生的一切不利后果，须自行承担。

2. 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

附件 1

(一) 关于“中小企业声明函”的填写要求

“中小企业声明函”具体填写要求如下：

1. “单位名称”应填写采购人名称。

2. “项目名称”应按照采购文件中确定的项目名称填写。对于分包方式面向中小企业采购的项目，应标明中小企业的具体分包内容；对于以联合体方式面向中小企业采购的项目，应标明联合体中中小企业所承担的具体内容。

3. “标的名称”应填写采购文件中细化载明的采购标的名称。对于分包方式面向中小企业采购的项目，“标的名称”应填写采购文件中注明的分包给中小企业的采购标的名称；对于以联合体方式面向中小企业采购的项目，“标的名称”应填写采购文件中注明的联合体中中小企业承担的采购标的名称。

4. “采购文件中明确的所属行业”应填写采购文件中明确的采购标的所属行业，并确保与采购标的涉及的货物制造商/服务承接商/工程承建商（根据项目属性确定）本身的所属行业保持一致。

对于分包方式面向中小企业采购的项目，“采购文件中明确的所属行业”应按照采购文件中注明的分包给中小企业的采购标的所属行业填写，并确保与该分包部分采购标的涉及的货物制造商/服务承接商/工程承建商（根据项目属性确定）本身的所属行业保持一致。

对于以联合体方式面向中小企业采购的项目，“采购文件中明确的所属行业”应按照采购文件中注明的联合体中中小企业承担的采购标的所属行业填写，并确保与该承担部分采购标的涉及的货物制造商/服务承接商/工程承建商（根据项目属性确定）本身的所属行业保持一致。

5. “企业名称”应填写投标（响应）的货物制造商/服务承接商/工程承建商（根据项目属性确定）。

对于分包方式面向中小企业采购的项目，“企业名称”应填写分包部分采购标的对应的货物制造商/服务承接商/工程承建商（根据项目属性确定）。

对于以联合体方式面向中小企业采购的项目，“企业名称”应填写联合体中中小企业承担采购标的对应的货物制造商/服务承接商/工程承建商（根据项目属性确定）。

6. 从业人员、资产总额指标以上年度末数据为依据，营业收入指标以上年度累计数据为依据。无上年度数据的新成立企业可不填报。

7. “中型企业/小型企业/微型企业”部分，供应商应依据企业上年度从业人员、营业收入、资产总额等指标，按照《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号）、《金融业企业划型标准规定》（银发〔2015〕309号），判断“中小企业声明函”载明的货物制造商/服务承接商/工程承建商（根据项目属性确定）是否属于采购文件所属行业中型企业/小型企业/微型企业。

8. 对于已纳入统计部门统计范围的企业，所属行业、从业人员、营业收入、资产总额、规模类型应与统计部门报表保持一致。对于未纳入统计部门统计范围的企业，应对照《国民经济行业分类》确定所属行业，当企业从事两种以上的经济活动时，按照企业从事的主要活动确定所属行业；从业人员、营业收入、资产总额应按照上年度末实际情况填报，并应确保在争议纠纷处理时，

可提供相关数据的来源依据。

（二）关于“中小企业声明函”的提交要求

1. 投标（响应）供应商对“中小企业声明函”的真实性负责。投标（响应）供应商应当核实投标（响应）的货物制造商/服务承接商/工程承建商（根据项目属性确定）的相关信息，如对相关了解不充分，或者不能确定相关信息真实、准确的，不建议出具“中小企业声明函”。

2. 鼓励供应商在投标（响应）时一并提供对货物制造商、服务承接商、工程承建商相关信息的核实核验情况以及其他佐证材料。

3. 如供应商提供的“中小企业声明函”存在按采购文件所属行业划型不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条的规定，将处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，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，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

1.3. 监狱企业证明文件【如适用】

不适用，我公司非监狱企业



1.4. 残疾人福利性单位声明函【如适用】

不适用，我公司非残疾人福利性单位