

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号： SET2020-09283

第 1 页 共14页

项目名称	深圳市智慧水务指挥中心一楼大屏		
项目编号	SZDL2020333755	合同编号	SZHT（2020）029057
采购人	深圳市水务科技信息中心		
履约供应商	深圳市易行网交通科技有限公司		
抽检机构	中检集团南方测试股份有限公司		
政府集中采购机构	深圳市政府采购中心		

(盖章)


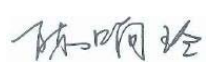
签发人： 侯涛

审核： 王士杰

主检： 陈响玲

签发日期： 2020 年 08 月 14 日

一、抽检总结

项目名称	深圳市智慧水务指挥中心一楼大屏		
项目编号	SZDL2020333755	合同编号	SZHT (2020) 029057
采购人	深圳市水务科技信息中心		
履约供应商	深圳市易行网交通科技有限公司		
抽检机构	中检集团南方测试股份有限公司		
政府集中采购机构	深圳市政府采购中心		
现场抽检地点	深圳市水务科技信息中心	实验室检测抽样	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
现场抽检日期	2020-08-12	环境条件	/
抽检依据	<input type="checkbox"/> 法律法规、政府规章_____。 <input checked="" type="checkbox"/> 招标文件 <input checked="" type="checkbox"/> 投标文件 <input checked="" type="checkbox"/> 采购合同 <input checked="" type="checkbox"/> 标准 <u>SZDB/Z 319-2018 政府采购项目合同履行抽检及评价规范</u>		
抽检结果汇总	<p>根据如上抽检依据，按本次“政府采购项目合同履行抽检评价方案”内容进行现场抽检，结果存在如下不一致项目：</p> <p>1、实际货物配电柜（施耐德 40KW）与合同附件 1：货物一览表中所列 5 配电柜（施耐德 35KW）不一致；</p> <p>2、实际货物操作控制工作站（联想）与合同附件 1：货物一览表中所列 8 操作控制工作站（华为/擎云 w510）不一致；</p> <p>3、实际货物移动操作控制工作站（戴尔）与合同附件 1：货物一览表中所列 9 移动操作控制工作站（华为/擎云 L410）不一致；</p> <p>4、实际货物备用移动操作控制工作站（戴尔）与合同附件 1：货物一览表中所列 10 备用移动操作控制工作站（华为/擎云 L410）不一致；</p> <p>评价得分为：81.6 分；评价等级为：良；详细见后页。</p> <p style="text-align: center;">第三评审方代表签字：  </p> <p style="text-align: right;">2020 年 08 月 12 日</p>		

二、抽检明细

商务条款 (图 1)				
序号	代码	内容	抽检结果	单项评价
1.	a	履约供应商在签订合同后 30 天 (日历日) 内交货	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
2.	a	履约供应商承担设备运输、安装调试、验收检测和提供设备操作说明书、图纸等其他类似的义务	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
3.	a	履约供应商对货物免费保修期 1 年, 时间自最终验收合格并交付使用之日起计算	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
4.	b	在保修期内, 一旦发生质量问题, 履约供应商保证在接到通知 3 小时内赶到现场进行修理或更换	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
5.	b	免费提供电话服务、在线服务、设备日常检修、定期巡检、现场支持服务、硬件替换服务和培训服务等	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
技术条款 (采购文件技术要求) (图 2-18)				
序号	代码	内容	抽检结果	单项评价
LED 室内全彩				
6.	b	型号: UHQ1.2	抽检结果	单项评价
7.	b	产品采用 SMD 表贴三合一金线黑灯封装; 像素间距 $\leq 1.27\text{mm}$; 整屏实现分辨率: 3840×2160	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
8.	b	满足智能模组维护要求: 单模组带非接触式弹出装置和自动复位功能, 同时支持通过控制软件让模组自动维护, 更换模组支持自动校正, 提供具有 CMA、iIAC-MRA 及 CNAS 标识的权威第三方检测报告复印件, 并加盖原厂公章文件	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
9.	b	满足箱体结构的要求: 箱体和模组底壳均采用 CNC 材质, 全金属自然散热结构, 无风扇, 无孔, 防尘、静音设计; 提供具有 CMA、iIAC-MRA 及 CNAS 标识的权威第三方检测报告复印件, 并加盖原厂公章文件	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
10.	b	满足接口与箱体连接方式满足: 模组、接收卡与主板采用硬接口设计, 无排线, 支持直接热插拔; 箱体之间无线缆设计, 接口支持电源与信号双备份, 屏体外观简洁美观。提供具有 CMA、iIAC-MRA 及 CNAS 标识的权威第三方检测报告复印件, 并加盖原厂公章	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>

11.	b	产品的刷新率:1920-3840 可调;低亮高灰;支持软件实现不同亮度情况下,灰度 8-16bit 任意设置;单元比例:16:9 设计;箱体平整度(mm):≤0.1;发光点中心距偏差:≤2%;色温:支持软件调节 2000K-9300K;显示屏亮度:0-800 任意可调;屏体峰值功耗:≤560W/m ² ,平均功耗 ≤160W/m ²	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
12.	b	产品的散热方式满足:电源直接紧贴箱体背板主体传导散热,箱体内无风扇。提供具有 CMA、ilAC-MRA 及 CNAS 标识的权威第三方检测报告复印件,并加盖原厂公章	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
13.	b	通过 CCC 强制认证,不是 OEM 产品,CCC 证书中申请人、制造商、生产企业三者名称为同一集团、法人企业	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
14.	c	屏幕尺寸: 4879mm(宽)×2744mm(高)	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
独立主控(发送卡)				
15.	b	与显示屏产家为同一品牌,提供 3C 证书	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
16.	b	型号:SD600E;数量:8台(其中2台备用)	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
17.	b	输入:1*3.5 音频、1*HDMI 及 1*DVI; 输出:4 路网传(传输距离 100 米)	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
18.	b	支持设备间级联统一控制;支持 USB 接口控制	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
配电柜				
19.	b	型号:35KW	实际货物配电柜(施耐德 40KW)	符合 <input type="checkbox"/> ; 不符合 <input checked="" type="checkbox"/>
20.	b	配电柜为 35KW,多功能卡控制	不符合要求	符合 <input type="checkbox"/> ; 不符合 <input checked="" type="checkbox"/>
多屏处理系统(一楼)				
21.	b	与显示屏产家为同一品牌,提供 3C 证书	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
22.	b	型号:UVP54EO	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
23.	b	输入:12 路 DVI 输入可扩展;输出:12 路 DVI 输出可扩展	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
24.	b	采用纯硬件模块化插卡式架构,无内置 PC/X86/X64 架构,电信级的背板交换结构,背板为每路高清信号单独提供 6.25Gbps 串行带宽,单输入板 25Gbps 带宽,单输出板卡 50Gbps 带宽,背板总带宽大于 2Tbps	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
高清工作站				
25.	b	型号:Precision T5820	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>

26.	b	CPU: Intel 酷睿 i7-9800X 3.8GHz, 8 核; 内存: DDR42666,64G; 存储: 2*1T SSD 硬 盘; 显卡: NVIDIA QuadroRTX8000 48G; 分辨率: 9814*2160	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
操作控制工作站				
27.	b	型号: 擎云 w510; 数量: 4 台	实际货物为联想电脑	符合 <input type="checkbox"/> ; 不符合 <input checked="" type="checkbox"/>
28.	b	CPU: 鲲鹏 92024 核, 2.6GHz; 内存: 16GB; 硬盘: 512G SSD	不符合要求	符合 <input type="checkbox"/> ; 不符合 <input checked="" type="checkbox"/>
移动操作控制工作站				
29.	b	型号: 擎云 L410; 数量: 3 台 (其中 1 台 备用)	实际货物为戴尔笔记 本	符合 <input type="checkbox"/> ; 不符合 <input checked="" type="checkbox"/>
30.	b	CPU:麒麟 990; 内存: 12GB; 硬盘: 512G 硬盘	不符合要求	符合 <input type="checkbox"/> ; 不符合 <input checked="" type="checkbox"/>
移动控制端				
31.	b	型号: MatePad Pro; 数量: 3 台 (其中 1 台备用)	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
32.	b	CPU:8 核; 运行内存: 8GB+256G; 屏幕尺 寸 10.8 寸; 电池容量: 7250mAh; 网络制 式: 支持移动/联通/电信	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
大屏控制管理软件				
33.	b	型号: 洲明控制管理软件	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
34.	b	为了保证系统的可靠性、兼容性、快速对 接工期要求及后期平滑升级, 投标方所提 供的控制管理软件与小间距 LED 显示屏 为同一厂家产品	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
35.	b	显示屏产家具备软件开发能力, 软件能力 成熟度达 CMMI3 以上 (含 CMMI3)	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
36.	b	软件具备设备状态监控及告警功能, 监控 发送卡输入源连接状态、接收卡温度、电 压, 监控信息显示, 导出监控信息, 监控 信息实时刷新, 监控信息邮件通知, 告警 设置和显示	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
注: 1、 评价条款分为极重要条款、重要条款、一般条款三类, 分别以代码 a、b、c 表示; 2、 “P” 表示抽检结果符合要求; “F” 表示抽检结果不符合要求;				
评价分: 81.6 评价等级: <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差				

三、抽检照片

设备到货清单 (一)

工程名称: 深圳市智慧水务指挥中心一楼大屏项目
 建设单位: 深圳市水务科技信息中心 (建设单位) 编号: SZDI-2020333755

我单位采购的设备已到货, 到货清单如下, 请签收。
 承包单位: 深圳市润明科技股份有限公司
 项目经理: 李平
 日期: 2020年7月10日

序号	名称	型号	制造商名称	原产地	数量	备注
1	LED室内全彩	润明/IRI.2	深圳市润明科技股份有限公司	中国/深圳	13,39072	
2	独立主控(发送卡)	润明/SD600E	深圳市润明科技股份有限公司	中国/深圳	6	
3	备用配件(发送卡)	润明/SD600E	深圳市润明科技股份有限公司	中国/深圳	2	
4	屏体安装框架	润明/定制	深圳市润明科技股份有限公司	中国/深圳	1	
5	配电柜	施耐德/40KW	施耐德电气(中国)有限公司	中国/北京	1	
6	多屏处理系统(一楼)	润明/OVPSEI0	深圳市润明科技股份有限公司	中国/深圳	1	
7	高清工作站	戴尔/Precision T3820	戴尔(中国)有限公司	中国/厦门	1	
8	移动控制端	华为/MatePad Pro	华为终端有限公司	中国/东莞	2	
9	备用移动控制端	华为/MatePad Pro	华为终端有限公司	中国/东莞	1	
10	大屏控制管理软件	润明/润明控制管理软件 (V1.0)	深圳市润明科技股份有限公司	中国/深圳	1	
11	辅材	国产/定制	国产	中国/深圳	1	

建设单位审核意见:

项目负责人: 李平 日期: 2020年7月10日

附注: 1、本表一式三份, 业主、承包商、档案室各一份。

照片 1



照片 2

照片 3



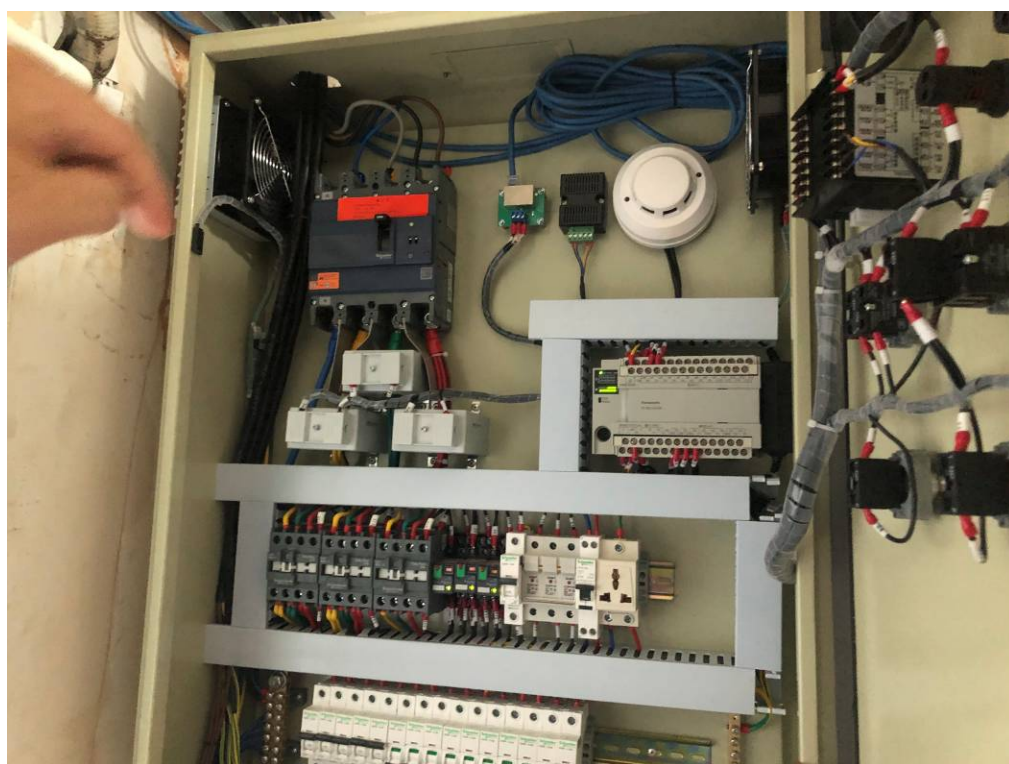
照片 4



照片 5



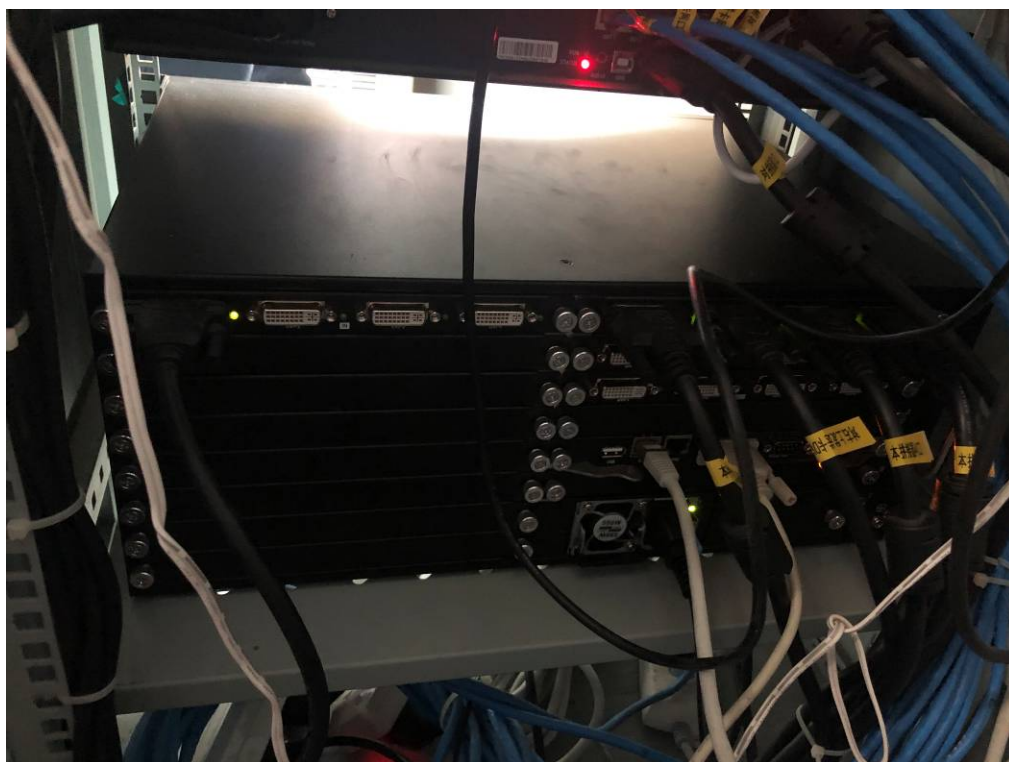
照片 6



照片
7



照片
8



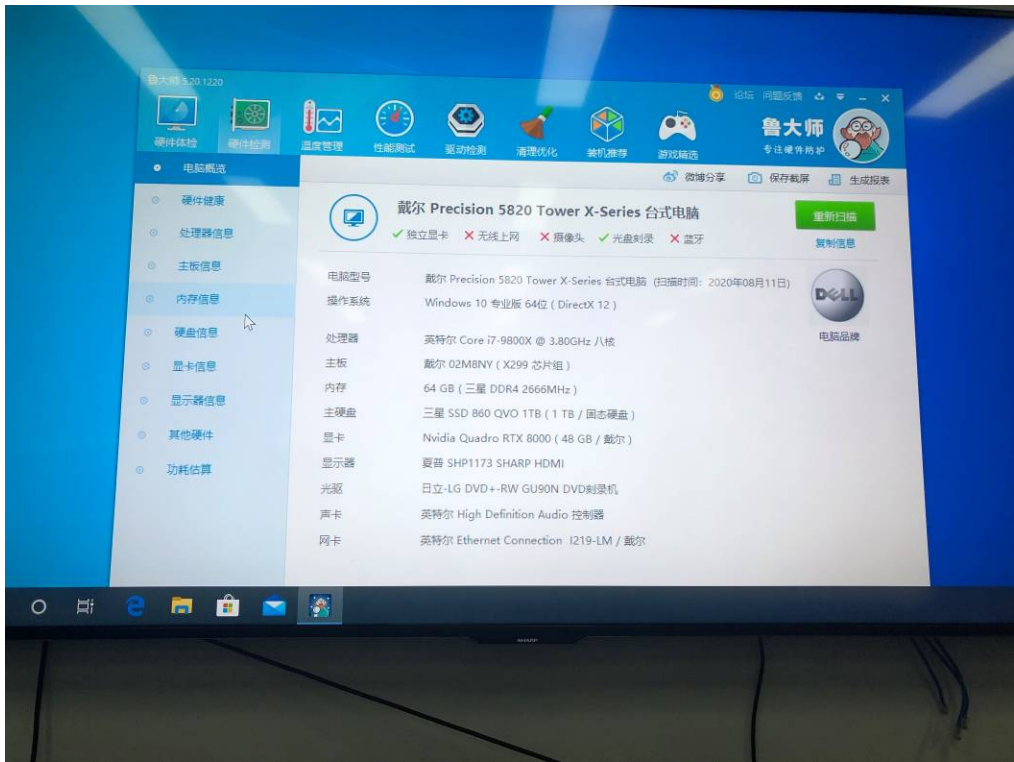
照片 9



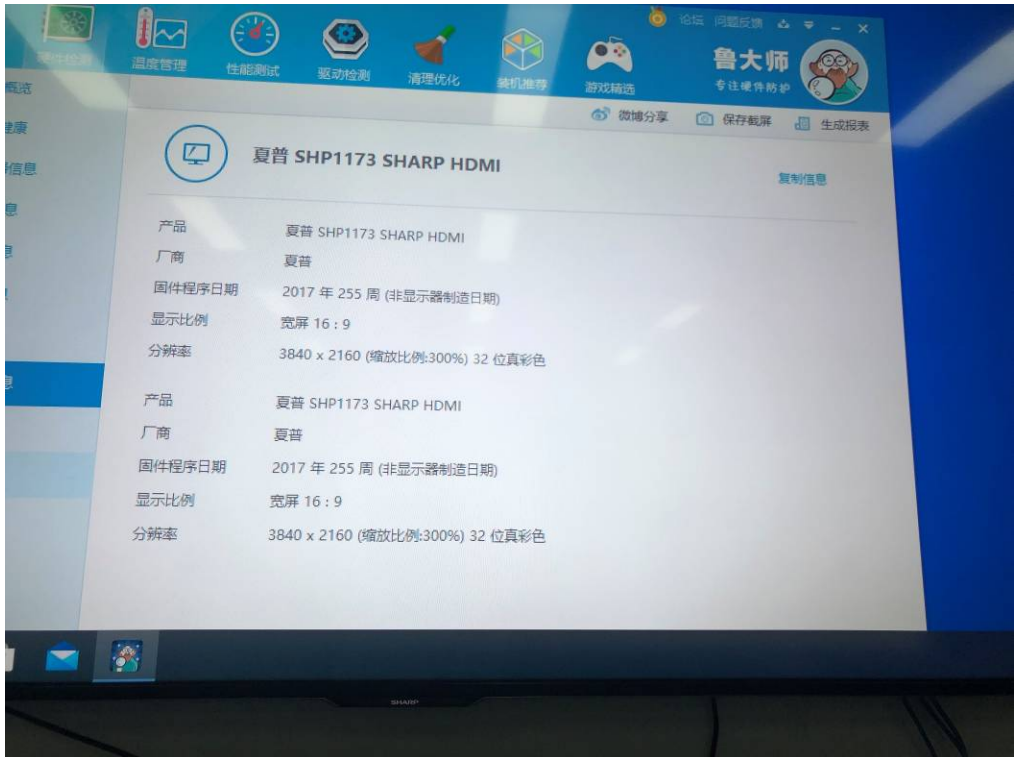
照片 10



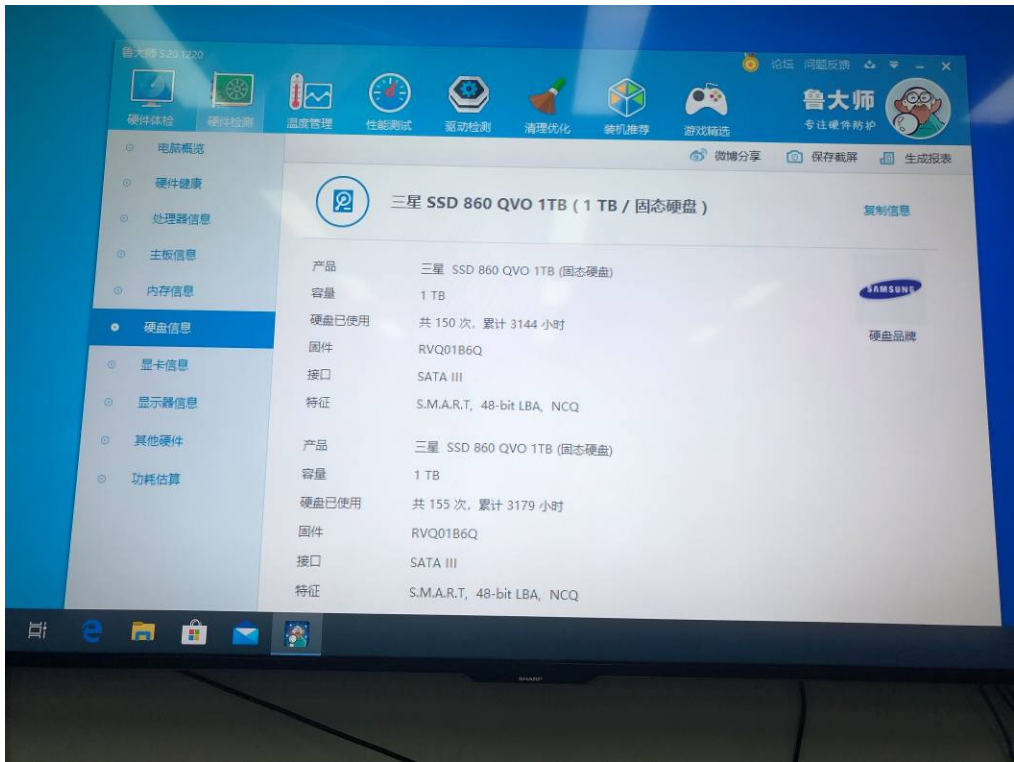
照片 11



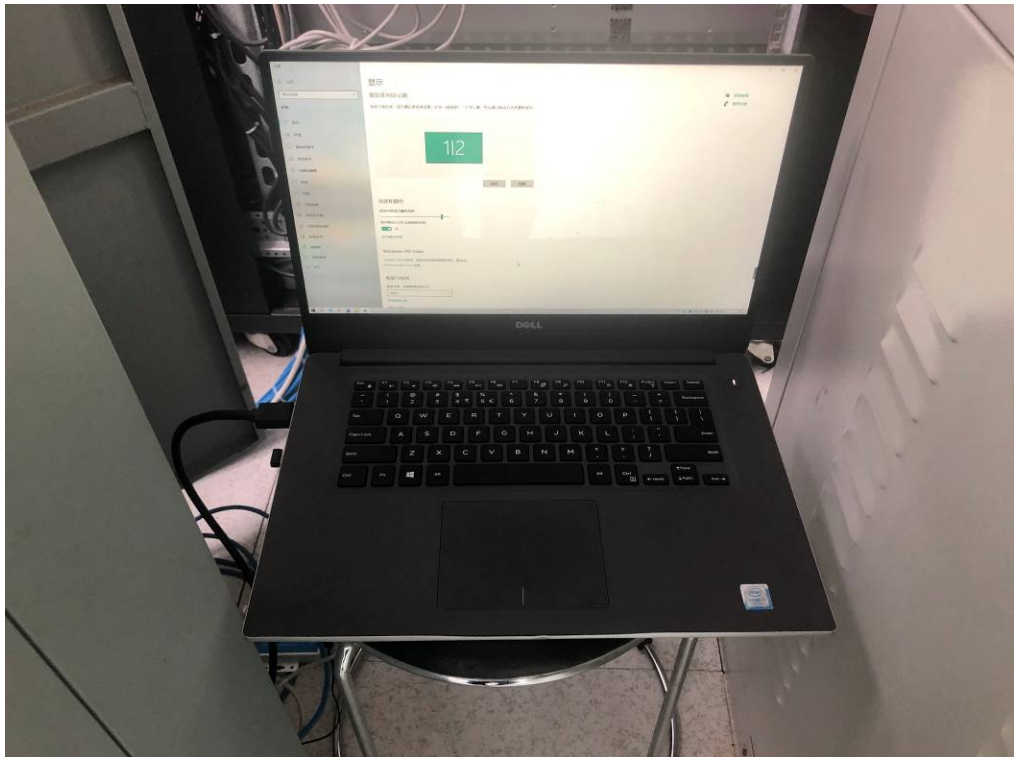
照片 12



照片 13



照片 14



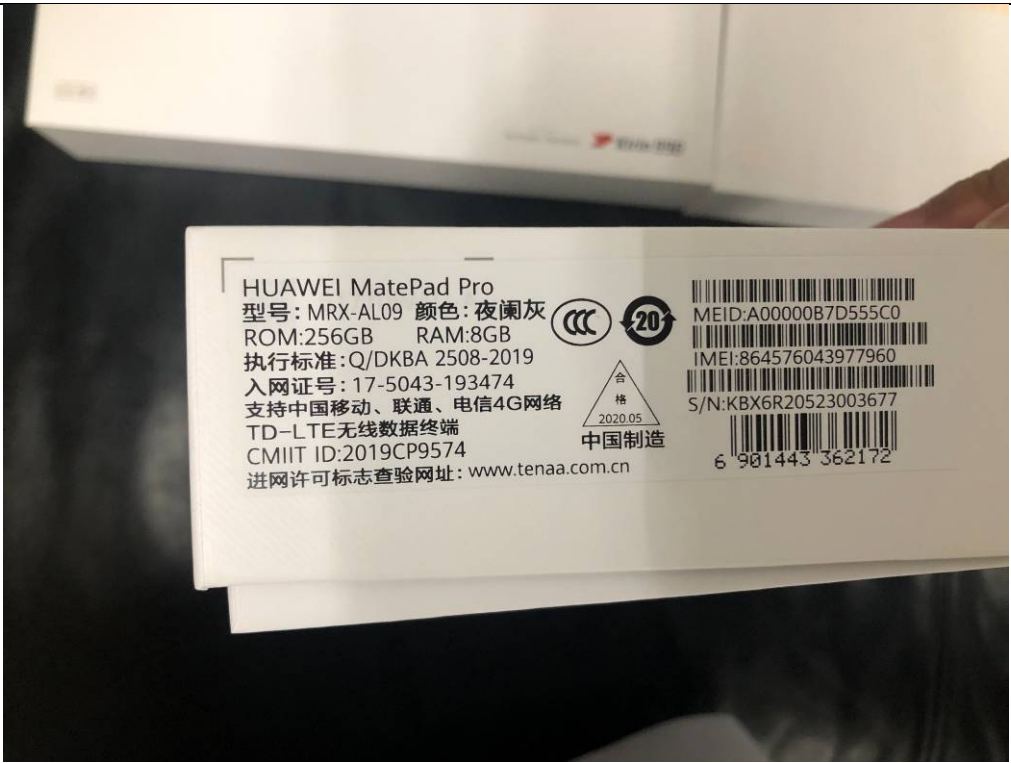
照片 15



照片 16



照片 17



照片 18



— 以 下 空 白 —