

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号：SET2020-10032

第 1 页 共25页

项目名称	服务器采购		
项目编号	SZCG2019193087	合同编号	SZHT（2019）027539
采购人	深圳市公安局技术侦察支队		
履约供应商	深圳市耐斯康网络技术有限公司		
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：李强
审核：王士杰
主检：李明


签发日期：2020年08月27日

政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号：SET2020-10032

第 2 页 共25页

一、抽检总结

项目名称	服务器采购		
项目编号	SZCG2019193087	合同编号	SZHT (2019) 027539
采购人	深圳市公安局技术侦察支队		
履约供应商	深圳市耐斯康网络技术有限公司		
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	深圳市公安局技术侦察支队	实验室检测抽样	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
现场抽检日期	2020-08-27	环境条件	/
抽检依据	<input type="checkbox"/> 法律法规、政府规章_____。 <input checked="" type="checkbox"/> 采购文件 <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约抽检及评价规范</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约抽检评价方案”内容进行现场抽检，结果与要求一致；</p> <p>评价得分为:100 分；评价等级为：优；</p> <p>详细见后页记录。</p> <p>第三评审方代表签字： </p> <p>2020 年 08 月 27 日</p>		

政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号： SET2020-09283

第 3 页 共25页

二、抽检明细

商务条款（图 1-图 5）				
序号	代码	内容	抽检结果	单项评价
1.	b	交货时间：签订合同后 40 天（日历日）内完成设备交货，经过双方检验认可后，签署验收报告，产品保修期自验收合格之日起算，提供产品保修文件；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
2.	b	免费保修期 3 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"/>
3.	b	提供到达设备现场的交通工具，派工程师与招甲方人员一同到设备现场进行巡检，了解设备运行健康状况，提前排除故障隐患，并每季度提供巡检报告；年终提供年度报告；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
4.	b	提供每周 7 天，每天 24 小时的电话支持服务，发生故障时，我司在 2 小时之内响应，协助招标单位定位故障，直至故障排除，系统恢复正常运行；	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 6-图 33）				
序号	代码	内容	抽检结果	单项评价
1、云平台服务器				
5.	b	型号：2288H V5；	抽检结果	单项评价
6.	b	处理器：2U 机架式服务器，前面板可配置 12*3.5 寸 HDD 硬盘，每台配置 2 颗 intel 至强银牌 4110 处理器 8 核，主频为 2.1GHz，缓存 11M；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
7.	b	内存：配置内存 192GB,单条内存 32GB ECC DDR4 2666MHz, 支持内存槽位 24 个；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
8.	b	本地存储：支持热插拔，每台配置 3 块 600GB 10K SAS 硬盘；配置独立 12Gb/s RAID 卡，缓存 2GB ,支持 RAID0,1,5,6,10, 50,60 ,带超级电容；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>

政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号： SET2020-09283

第 4 页 共25页

9.	b	集成网口：配置了 4 个千兆网口，2 个 10GE 万兆网口（含 2 个万兆多模块）；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
10.	b	I/O 扩展：支持 10 个 PCI-E I/O 插槽；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
11.	b	系统管理：配置 1 个专用管理 GE 网口，华为 iBMC 智能管理系统是华为完全自主知识产权的服务器远程管理系统，提供全面的故障诊断、自动化运维、硬件安全加固等管理特性，支持 BIOS 中文界面，详见本章节 5.3 小节；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
12.	b	安全功能：管理芯片是采用国产自研管理芯片；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
13.	b	架构：基于全分布式架构的存储软件，构筑在 x86 服务器硬件之上，通过软件层面的全分布式架构和数据冗余技术，来达到高可伸缩性和高可用性；性能、容量随节点数增加而线性增加；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
14.	b	授权：提供 1TB 分布式存储软件许可；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
2、分析平台服务器				
15.	b	型号：2288H V5；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
16.	b	处理器：2U 机架式服务器，前面板可配置 12*3.5 寸 HDD 硬盘，每台配置 2 颗 intel 至强银牌 4110 处理器 8 核，主频为 2.1GHz，缓存 11M；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
17.	b	内存：配置内存 192GB,单条内存 32GB ECC DDR4 2666MHz，支持内存槽位 24 个；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
3、分析引擎服务器				
18.	b	型号：2288H V5；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
19.	b	处理器：2U 机架式服务器，前面板可配置 12*3.5 寸 HDD 硬盘，每台配置 2 颗 intel 至强金牌 5115 处理器 10 核，主频为 2.4GHz，缓存 13.75M；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
4、分析应用服务器				
20.	a	产品资质：可提供中国质量认证中心（CQC）颁发的 CCC 证书；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
21.	b	型号：2288H V5；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>

政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号： SET2020-09283

第 5 页 共25页

22.	b	处理器：2U 机架式服务器，前面板可配置 12*3.5 寸 HDD 硬盘，每台配置 2 颗 intel 至强银牌 4110 处理器 8 核，主频为 2.1GHz，缓存 11M；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
5、分析抽取服务器				
23.	b	型号：2288H V5；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
24.	b	处理器：2U 机架式服务器，前面板可配置 12*3.5 寸 HDD 硬盘，每台配置 2 颗 intel 至强银牌 5120 处理器 14 核，主频为 2.2GHz，缓存 19.25M；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
6、综合管理平台服务器				
25.	a	产品资质：可提供中国质量认证中心（CQC）颁发的 CCC 证书；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
26.	b	型号：2288H V5；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
27.	b	处理器：2U 机架式服务器，前面板可配置 12*3.5 寸 HDD 硬盘，每台配置 2 颗 intel 至强金牌 5115 处理器 10 核，主频为 2.4GHz，缓存 13.75M；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
28.	b	内存：内存 192GB,单条内存 32GB ECC DDR4 2666MHz, 支持内存槽位 24 个；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
7、智能流量服务器				
29.	b	型号：2288H V5；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
30.	b	处理器：2U 机架式服务器，前面板可配置 12*3.5 寸 HDD 硬盘，每台配置 2 颗 intel 至强金牌 5115 处理器 10 核，主频为 2.4GHz，缓存 13.75M；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
31.	b	内存：内存 192GB,单条内存 32GB ECC DDR4 2666MHz, 支持内存槽位 24 个；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
32.	b	资质认证：支持 BIOS 中文界面；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
8、主动获取服务器				
33.	b	型号：2288H V5；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
34.	b	处理器：2U 机架式服务器，前面板可配置 12*3.5 寸 HDD 硬盘，每台配置 2 颗 intel 至强金牌 5115 处理器 10 核，主频为 2.4GHz，缓存 13.75M；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
35.	b	内存：内存 192GB,单条内存 32GB ECC DDR4 2666MHz, 支持内存槽位 24 个；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>

政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号： SET2020-09283

第 6 页 共25页

36.	b	产品资质：可提供中国质量认证中心（CQC）颁发的 CCC 证书；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
9、无边界数据服务器				
37.	b	型号：2288H V5；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
38.	b	处理器：2U 机架式服务器，前面板可配置 12*3.5 寸 HDD 硬盘，每台配置 2 颗 intel 至强金牌 5115 处理器 10 核，主频为 2.4GHz，缓存 13.75M；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
39.	b	内存：内存 192GB,单条内存 32GB ECC DDR4 2666MHz, 支持内存槽位 24 个；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
10、接入代理服务器				
40.	b	型号：2288H V5；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
41.	b	处理器：2U 机架式服务器，前面板可配置 12*3.5 寸 HDD 硬盘，每台配置 2 颗 intel 至强金牌 5115 处理器 10 核，主频为 2.4GHz，缓存 13.75M；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
11、数据中心服务器				
42.	b	型号：2288H V5；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
43.	b	处理器：2U 机架式服务器，前面板可配置 12*3.5 寸 HDD 硬盘，每台配置 2 颗 intel 至强金牌 5115 处理器 10 核，主频为 2.4GHz，缓存 13.75M；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
12、专题分析服务器				
44.	b	型号：2288H V5；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
45.	b	处理器：2U 机架式服务器，前面板可配置 12*3.5 寸 HDD 硬盘，每台配置 2 颗 intel 至强金牌 5120 处理器 14 核，主频为 2.2GHz，缓存 19.25M；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
46.	b	内存：内存 256GB,单条内存 32GB ECC DDR4 2666MHz, 支持内存槽位 24 个；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
13、内容分析服务器				
47.	b	型号：2288H V5；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
48.	b	处理器：2U 机架式服务器，前面板可配置 12*3.5 寸 HDD 硬盘，每台配置 2 颗 intel 至强金牌 5115 处理器 10 核，主频为 2.4GHz，缓存 13.75M；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>

政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号： SET2020-09283

第 7 页 共25页

49.	b	内存：内存 192GB,单条内存 32GB ECC DDR4 2666MHz, 支持内存槽位 24 个；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
50.	b	本地存储：支持热插拔，每台配置 8 块 600GB 10K SAS 硬盘；配置独立 12Gb/s RAID 卡，缓存 2GB ,支持 RAID0,1,5,6,10, 50,60 ,带超级电容；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
14、预警服务器				
51.	b	型号：2288H V5；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
52.	b	处理器：2U 机架式服务器，前面板可配置 12*3.5 寸 HDD 硬盘，每台配置 2 颗 intel 至强金牌 5120 处理器 14 核，主频为 2.2GHz，缓存 19.25M；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
15、数据转发服务器				
53.	b	型号：2288H V5；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
54.	b	处理器：2U 机架式服务器，前面板可配置 12*3.5 寸 HDD 硬盘，每台配置 2 颗 intel 至强金牌 5115 处理器 10 核，主频为 2.4GHz，缓存 13.75M；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
16、异地数据代理服务器				
55.	b	型号：2288H V5；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
56.	b	处理器：2U 机架式服务器，前面板可配置 12*3.5 寸 HDD 硬盘，每台配置 2 颗 intel 至强金牌 5115 处理器 10 核，主频为 2.4GHz，缓存 13.75M；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
57.	b	内存：内存 192GB,单条内存 32GB ECC DDR4 2666MHz, 支持内存槽位 24 个；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
17、人工智能技术服务器				
58.	b	型号：G2500；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
59.	b	规格：4U 机架式；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
60.	b	处理器：配置 2 颗 14 核，主频为 2.4GHz，L3 缓存 35M 的处理器；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
61.	b	内存：内存 256GB,单条内存 32GB ECC DDR4 2400MHz 以上，最大 12 个内存槽位；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>

政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号： SET2020-09283

第 8 页 共25页

62.	b	显卡：配置 9 块 Tesla P4 GPU 计算卡，支持 16 个 GPU；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
63.	b	本地存储：最大可扩展到 24 块 3.5 英寸 SAS/SATA 硬盘，本次配置硬盘 2 块 960GB2.5 寸 SSD 硬盘，可热插拔；配置 12Gb/s RAID 卡，缓存 1GB，支持 RAID 0/1/5/6/10/50/60，带超级电容；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
64.	b	端口配置：配置 4 个 GE 电口，1 块双端口 10GE 万兆网口（含模块）；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
65.	b	系统管理：支持 IPMI、SOL、KVM Over IP、虚拟媒体等管理特性。	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：100 评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优 <input type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差				

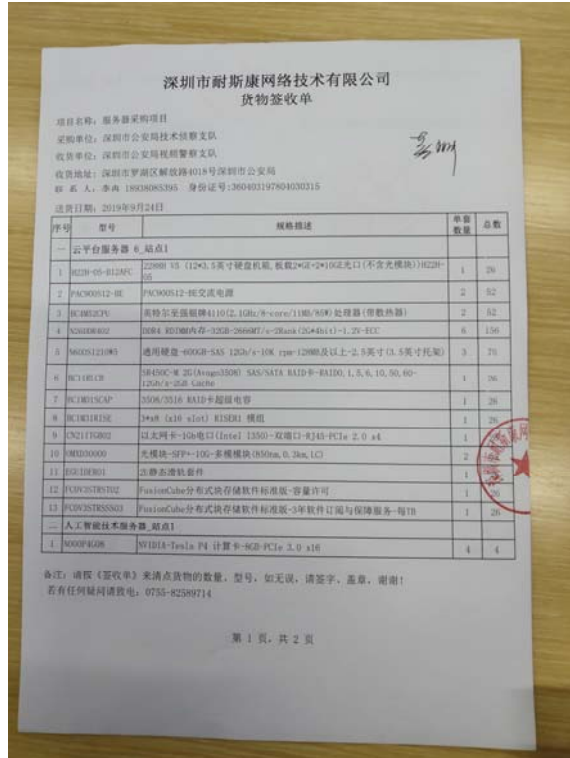
政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号: SET2020-10032

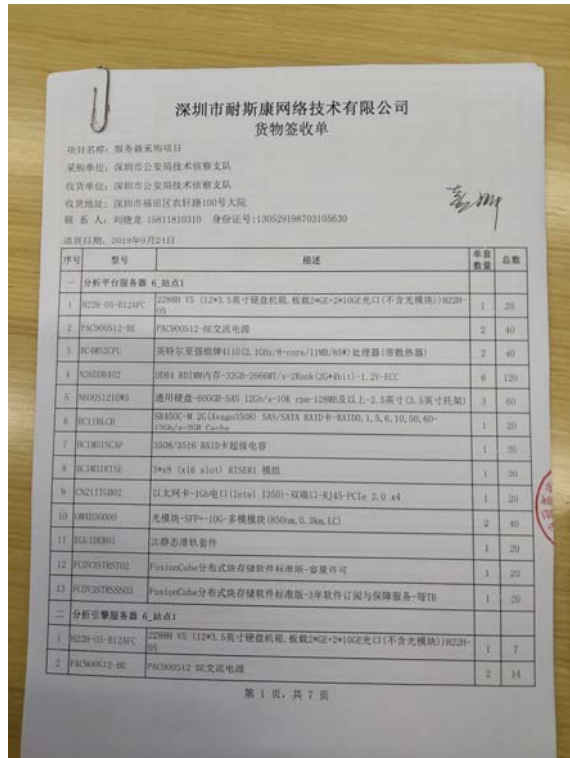
第 9 页 共25页

三、抽检照片

照片 1



照片 2

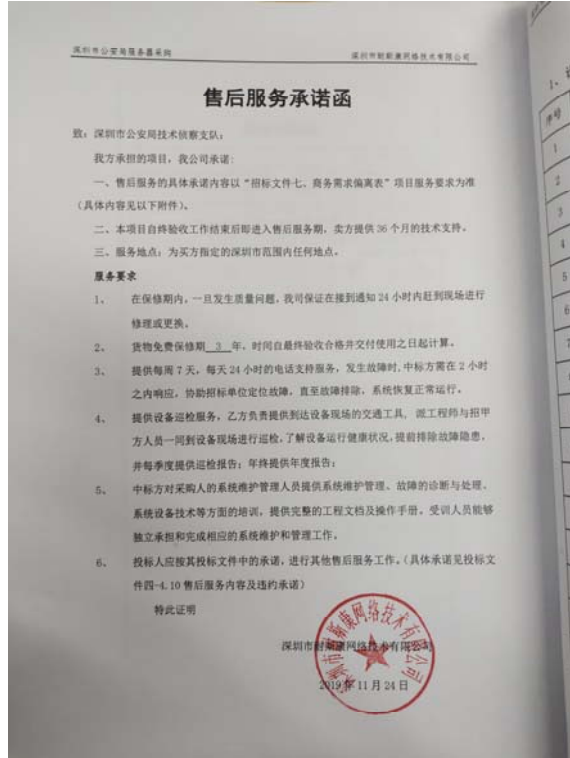


政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号： SET2020-09283

第 10 页 共25页

照片 3



照片 4



政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号: SET2020-09283

第 11 页 共25页

照片 5

项目年度巡检记录单		
项目名称	服务器采购	巡检日期
巡检单位	深圳前海新康网络技术有限公司	巡检地点
品牌型号	2288H-V1, G2100	
维护内容	检查结果	备注
检查服务器是否有报警声,指示灯显示是否正常	<input checked="" type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 异常	
检查硬件资源是否正常(CPU使用率/硬盘状态/内存使用率)	<input checked="" type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 异常	
检查操作系统日志(告警信息、错误信息)	<input checked="" type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 异常	
检查服务器温度散热是否正常	<input checked="" type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 异常	
服务器电源和供电功率是否正常	<input checked="" type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 异常	
基础设备维护、线路状态检测	<input checked="" type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 异常	
异常事件记录		
处理/解决措施		
重大问题记录		
维护工程的签字:	叶世敏	日期: 1月7日
使用单位意见:		
使用单位联系人:	刘晓龙	日期: 1月7日

照片 6



政府采购项目合同履行抽检评价报告

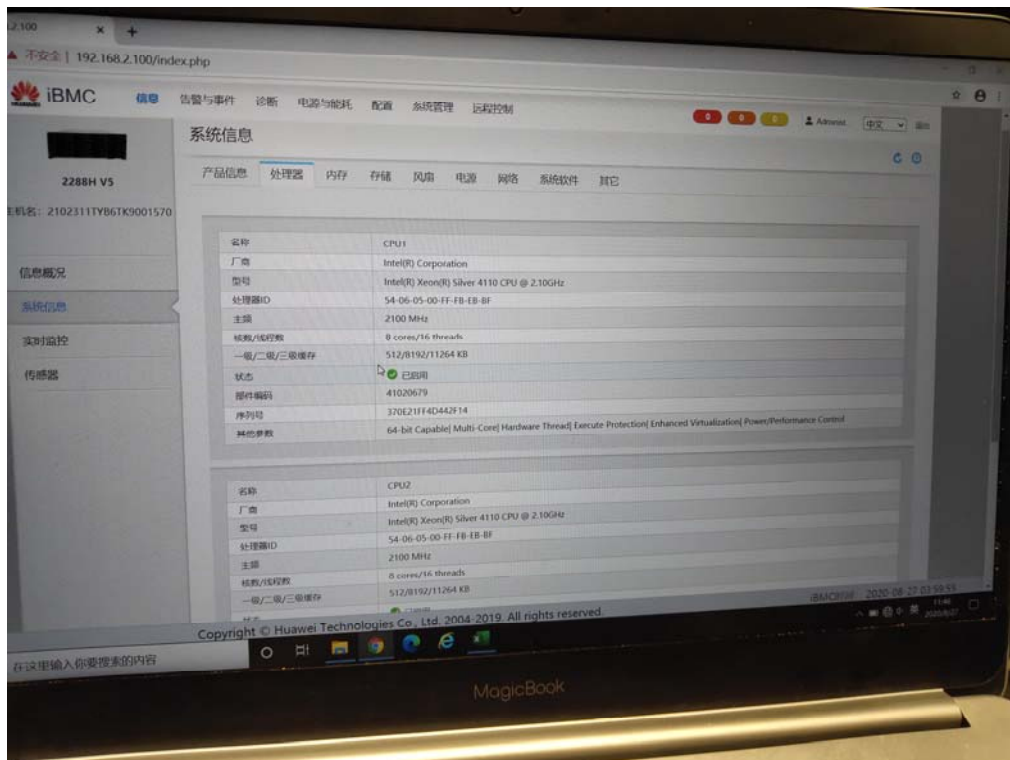
报告编号： SET2020-09283

第 12 页 共25页

照片 7



照片 8

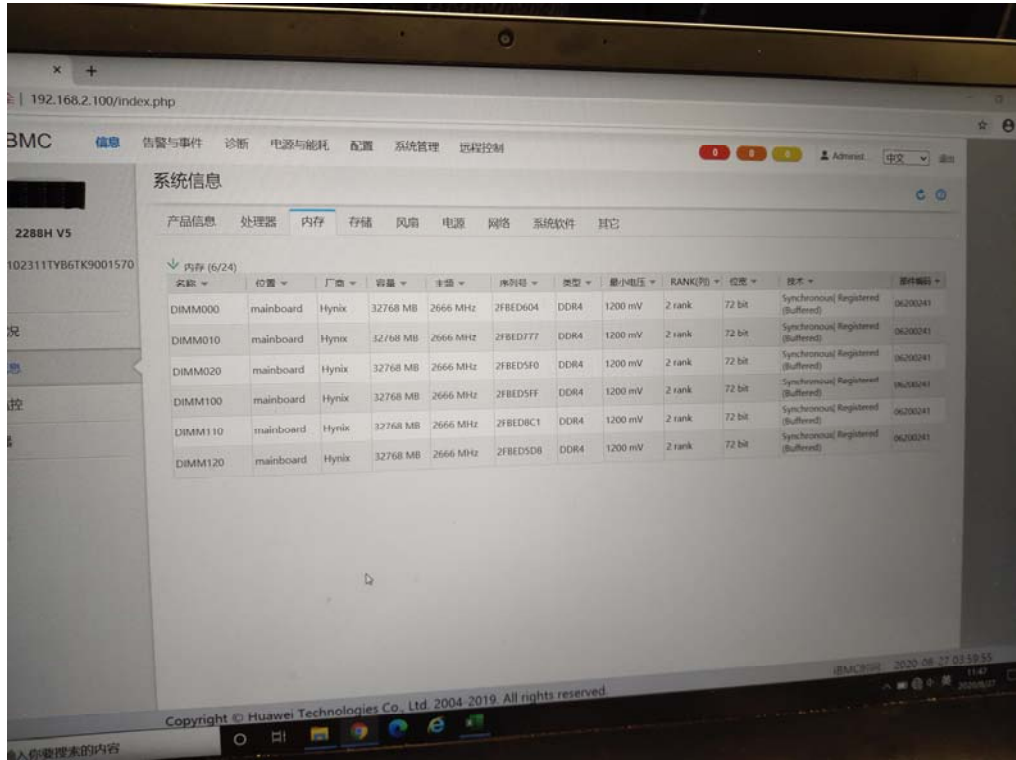


政府采购项目合同履约抽检评价报告

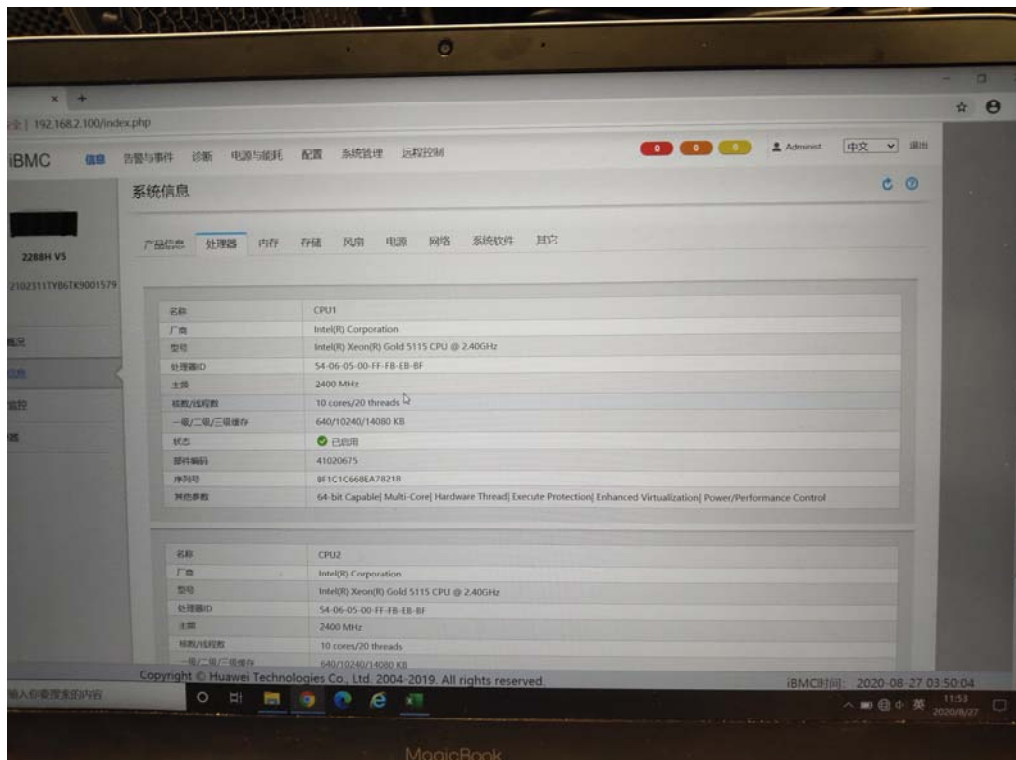
报告编号： SET2020-09283

第 13 页 共25页

照片 9



照片 10



政府采购项目合同履行抽检评价报告

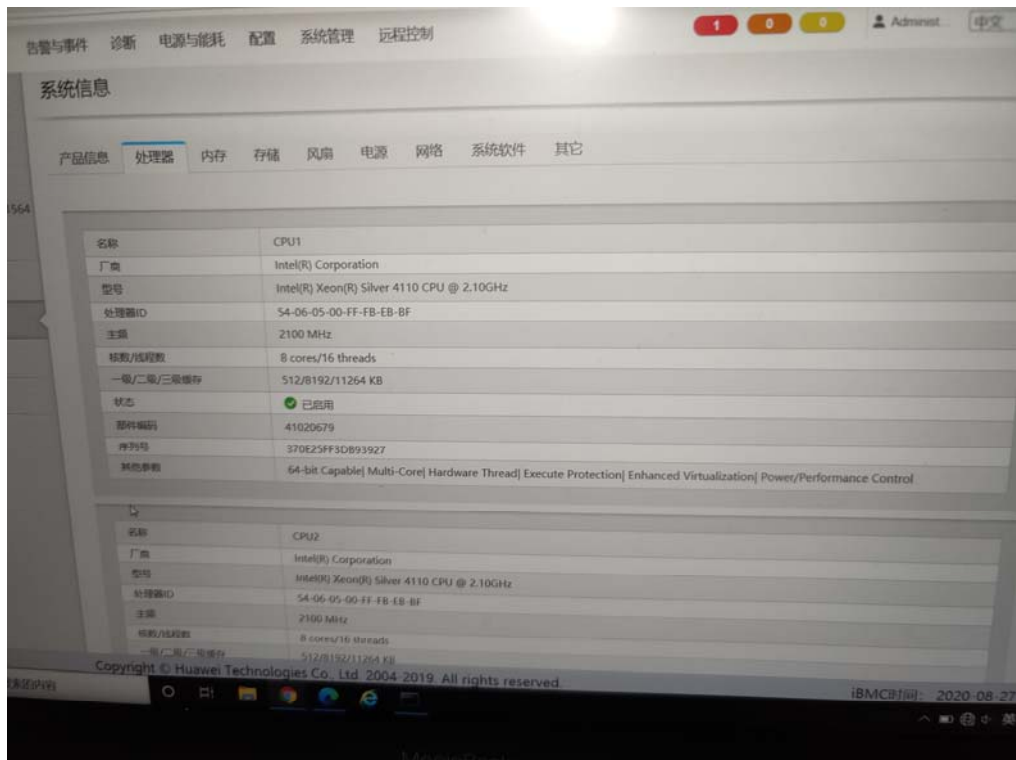
报告编号： SET2020-09283

第 14 页 共25页

照片 11



照片 12



政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号： SET2020-09283

第 15 页 共25页

照片 13



照片 14



政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号： SET2020-09283

第 16 页 共25页

照片 15



照片 16



政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号： SET2020-09283

第 18 页 共25页

照片 19



照片 20

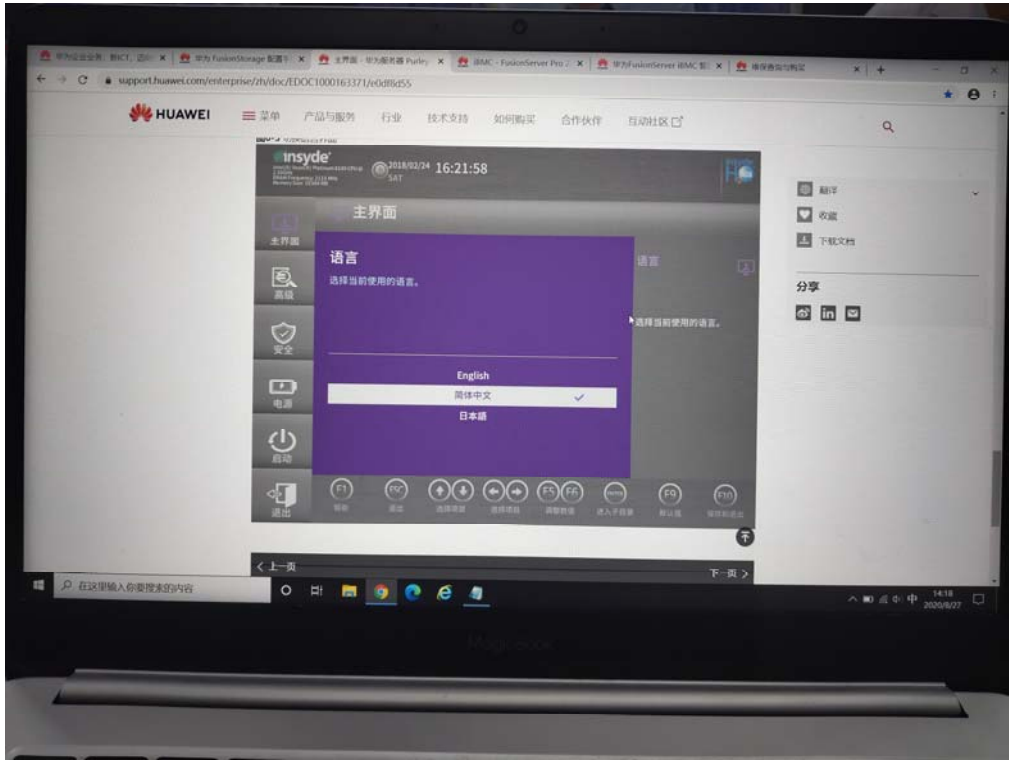


政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号： SET2020-09283

第 19 页 共25页

照片 21



照片 22

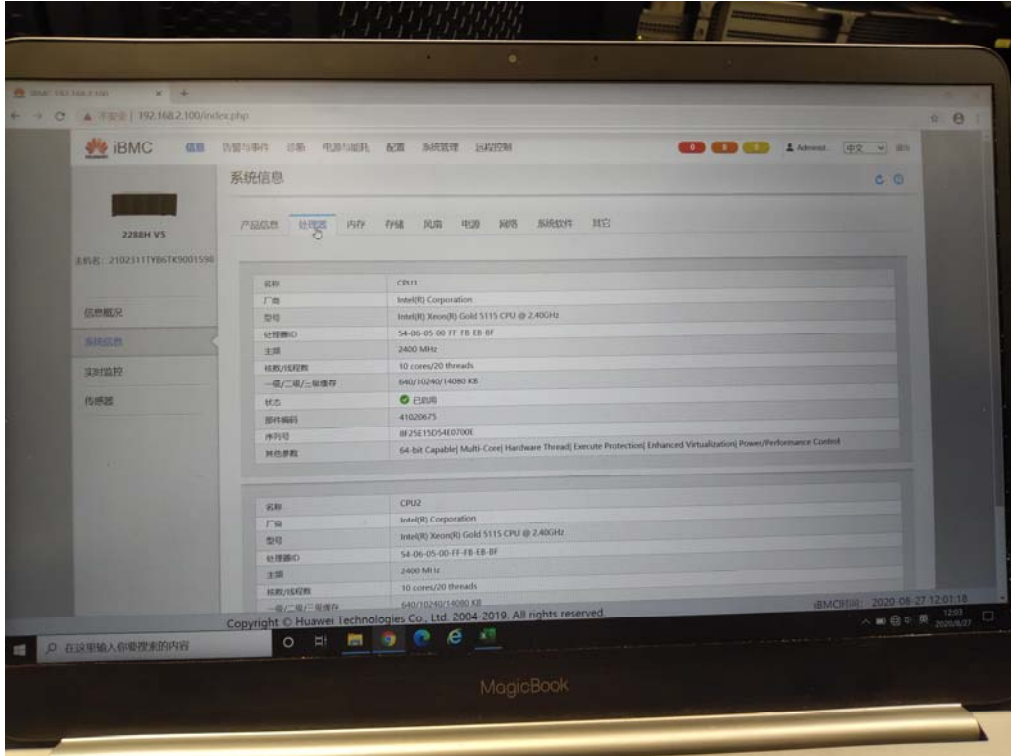


政府采购项目合同履约抽检评价报告

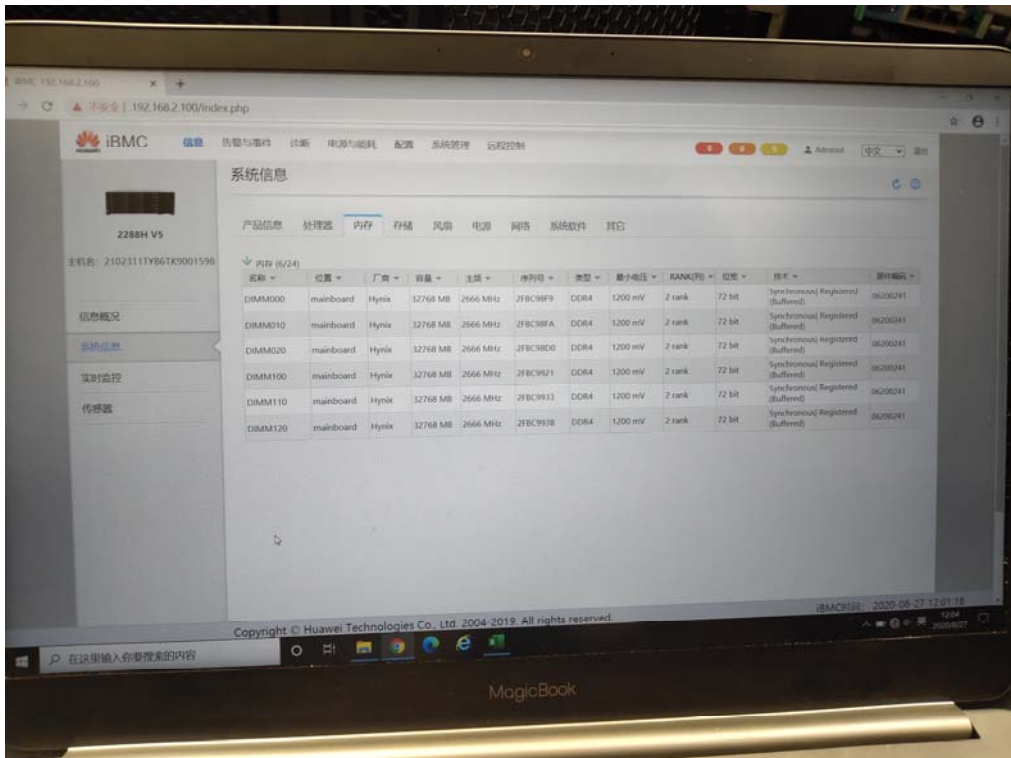
报告编号： SET2020-09283

第 20 页 共25页

照片 23



照片 24

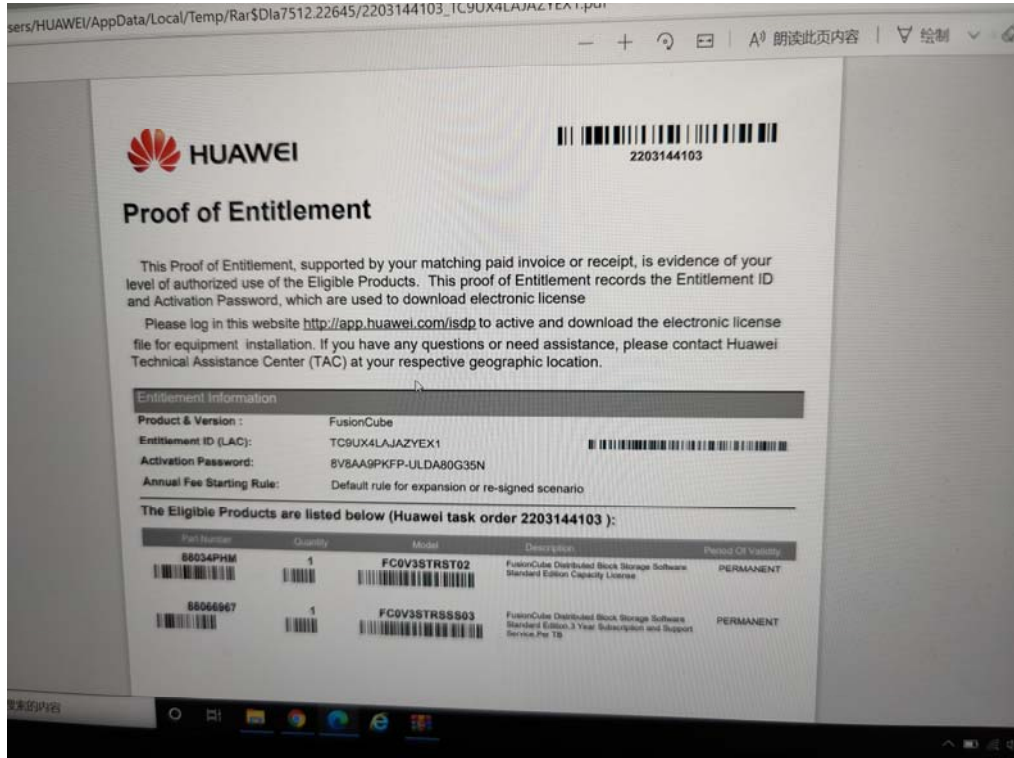


政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号： SET2020-09283

第 21 页 共25页

照片 25



照片 26



政府采购项目合同履约抽检评价报告

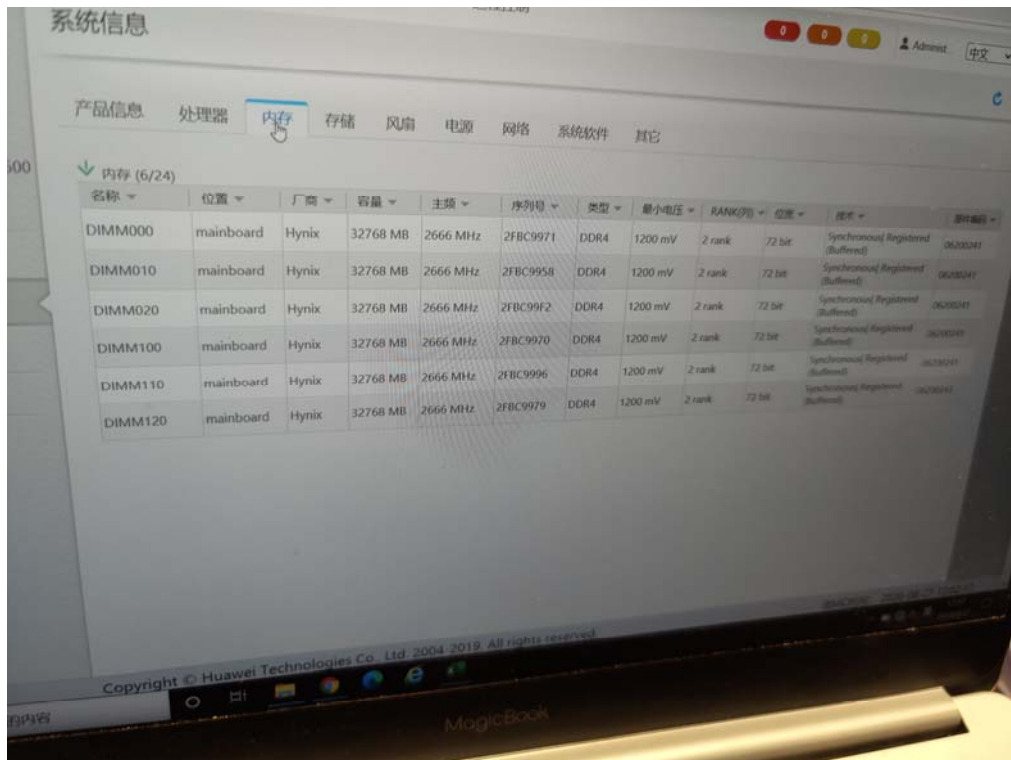
报告编号： SET2020-09283

第 22 页 共25页

照片 27



照片 28



政府采购项目合同履行抽检评价报告

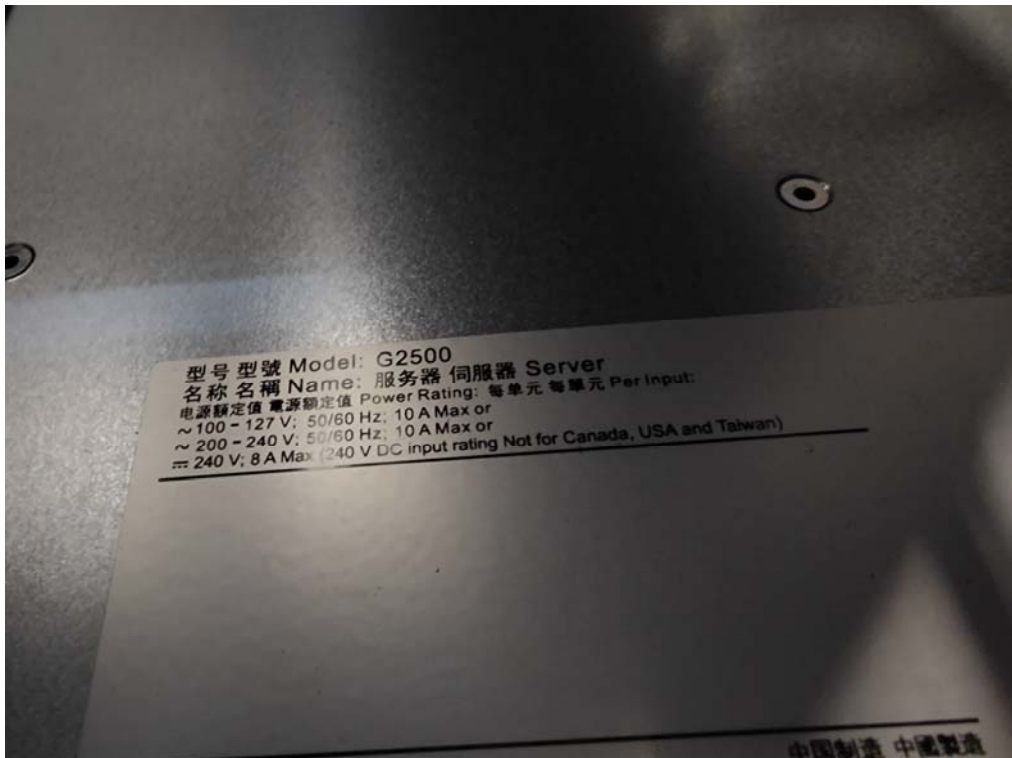
报告编号: SET2020-09283

第 23 页 共25页

照片 29



照片 30



政府采购项目合同履行抽检评价报告

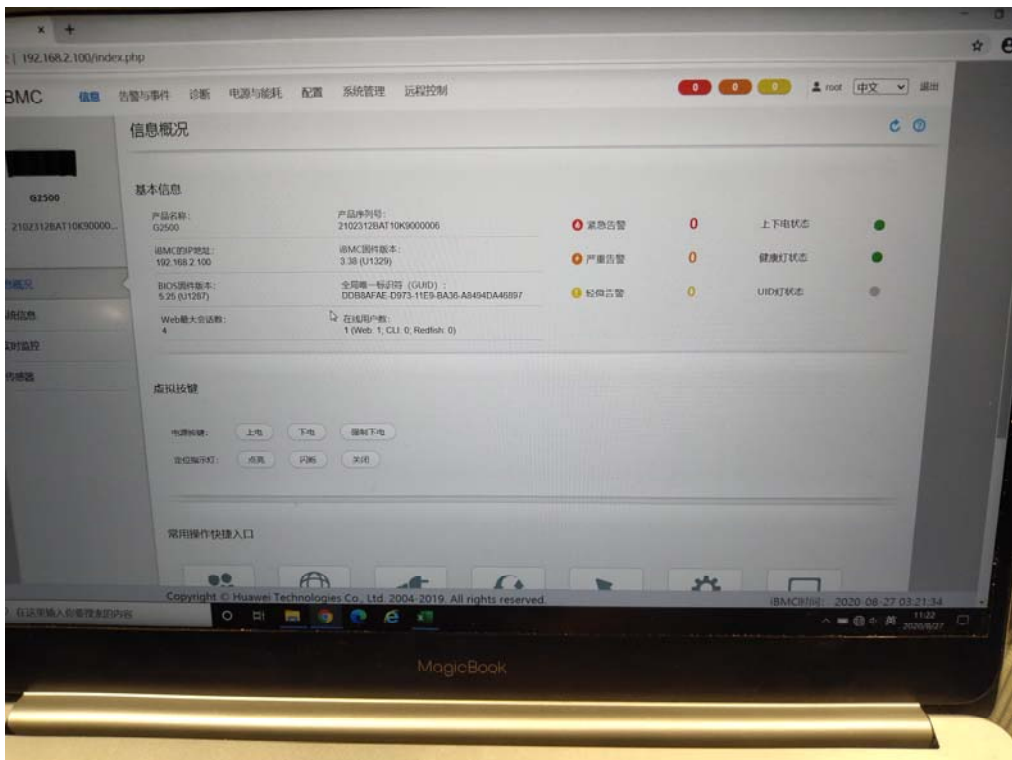
报告编号： SET2020-09283

第 24 页 共25页

照片 31



照片 32

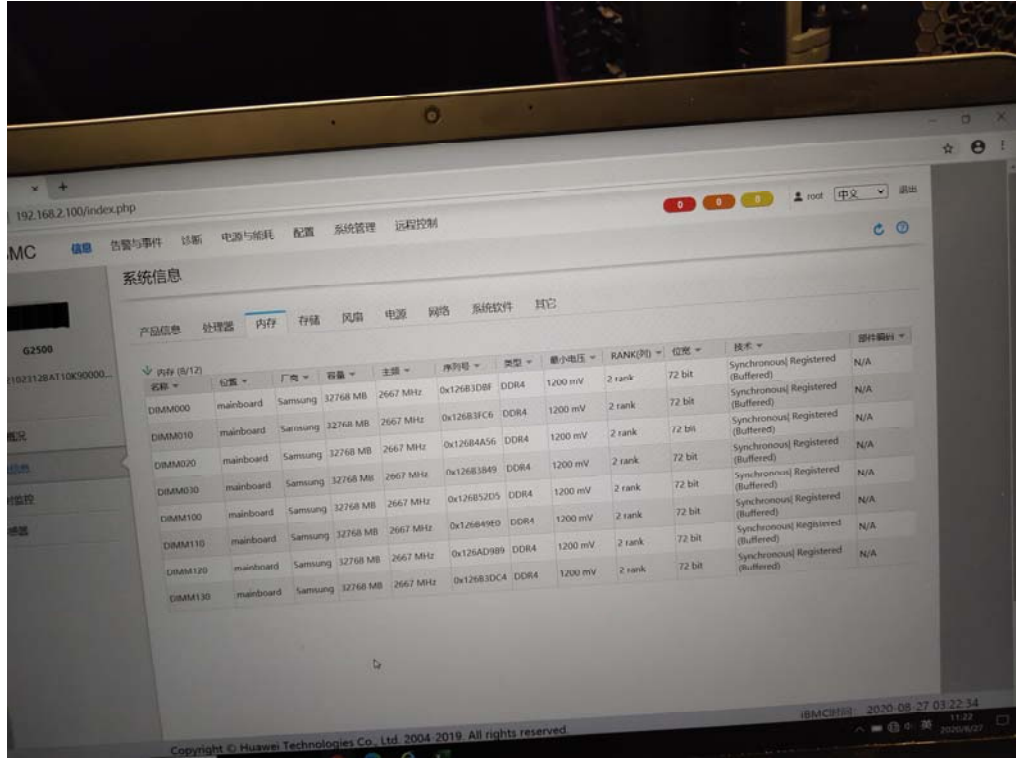


政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号： SET2020-09283

第 25 页 共25页

照片 33



The screenshot shows a web browser displaying a server management interface. The main content area is titled '系统信息' (System Information) and has tabs for '产品信息' (Product Info), '处理器' (Processor), '内存' (Memory), '存储' (Storage), '风扇' (Fans), '电源' (Power), '网络' (Network), '系统软件' (System Software), and '其它' (Other). The '内存' tab is selected, showing a table of memory modules.

名称	位置	厂商	容量	主频	序列号	类型	最小电压	RANK(列)	位宽	技术	部件编号
DIMM000	mainboard	Samsung	32768 MB	2667 MHz	0x12681D8F	DDR4	1200 mV	2 rank	72 bit	Synchronous Registered (Buffered)	N/A
DIMM010	mainboard	Samsung	32768 MB	2667 MHz	0x12683FC6	DDR4	1200 mV	2 rank	72 bit	Synchronous Registered (Buffered)	N/A
DIMM020	mainboard	Samsung	32768 MB	2667 MHz	0x12684A56	DDR4	1200 mV	2 rank	72 bit	Synchronous Registered (Buffered)	N/A
DIMM030	mainboard	Samsung	32768 MB	2667 MHz	0x12683849	DDR4	1200 mV	2 rank	72 bit	Synchronous Registered (Buffered)	N/A
DIMM100	mainboard	Samsung	32768 MB	2667 MHz	0x126852D5	DDR4	1200 mV	2 rank	72 bit	Synchronous Registered (Buffered)	N/A
DIMM110	mainboard	Samsung	32768 MB	2667 MHz	0x126849E9	DDR4	1200 mV	2 rank	72 bit	Synchronous Registered (Buffered)	N/A
DIMM120	mainboard	Samsung	32768 MB	2667 MHz	0x126AD989	DDR4	1200 mV	2 rank	72 bit	Synchronous Registered (Buffered)	N/A
DIMM130	mainboard	Samsung	32768 MB	2667 MHz	0x12683DC4	DDR4	1200 mV	2 rank	72 bit	Synchronous Registered (Buffered)	N/A

— 以 下 空 白 —