

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号：SET2020-10576

第 1 页 共27页

项目名称	深圳大学师范学院深圳市教师教育网硬件设备购置项目		
项目编号	SZDL2019329053	合同编号	SZHT（2019）027703
采购人	深圳大学师范学院		
履约供应商	深圳市容众科技发展有限公司		
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：侯清
审核：王杰
主检：朱明


签发日期：2020年09月03日

政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号：SET2020-10576

第 2 页 共27页

一、抽检总结

项目名称	深圳大学师范学院深圳市教师教育网硬件设备购置项目		
项目编号	SZDL2019329053	合同编号	SZHT (2019) 027703
采购人	深圳大学师范学院		
履约供应商	深圳市容众科技发展有限公司		
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	深圳大学师范学院	实验室检测抽样	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
现场抽检日期	2020-09-03	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，结果存在如下不一致项目：招标文件中要求的“聚铭型号为JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统支持全文检索功能，全文检索提供一个输入栏，需要置顶，在任何页面都能够看到。”现场没体现；</p> <p>评价得分为：98.8 分；评价等级为：良；详细见后页。</p> <p>第三评审方代表签字： </p> <p>2020年09月03日</p>		

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号： SET2020-10576

第 3 页 共27页

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.	b	履约供应商承诺履行以下关于交货的要求： 签订合同后 30 天（日历日）内； 承担的设备运输、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"/>
2.	b	履约供应商承诺履行以下维修响应及故障解决时间要求： 在免费保修期内，如设备及系统在使用过程中出现问题，我公司承诺在收到采购人的函、电话后，2 小时予响应，并在 6 小时内到达现场服务，1 个工作日内解决问题（无法解决的提供备用设备）；	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-图 34）				
序号	代码	内容	抽检结果	单项评价
超融合一体机（1）：硬件配置				
3.	b	型号：aServer-P-2305；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
4.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）满足 CPU:配置 2×Xeon Gold 6132 14 核处理器，主频 2.60 GHz；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
5.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）满足内存：512GB DDR4 内存，内存主频 2666MHz；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
6.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）满足系统盘：1 块 128GB SSD；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
7.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持 12×SATA/SAS 硬盘槽位；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
8.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）满足配置缓存盘：2×480GB SSD 硬盘，数据盘：6×1.8T 10K SAS 硬盘；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
9.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）满足网卡：6 个 GE 网口，4 个 10GE 光口（含模块）；	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： SET2020-10576

第 4 页 共27页

超融合一体机（1）：计算虚拟化				
10.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持虚拟化内核基于 KVM 底层开发；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
11.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持并配置动态资源扩展功能，系统将自动评估虚拟机的性能情况，当虚拟机性能不足时自动为虚拟机添加 CPU 和内存资源，确保业务持续高效运行；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
12.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持配置内存回收机制，实现虚拟化平台内存资源的动态复用，保障虚拟机的性能；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
13.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持虚拟机的无代理备份，能提供 100 个虚拟机的高性能备份功能，支持 8T 的备份数据容量的许可，可将直接将虚拟机备份到磁盘，并支持生成全新虚拟机的方式进行恢复；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
超融合一体机（1）：存储虚拟化				
14.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持存储虚拟化功能，无需安装额外的软件，在一个统一的管理平台上使用 License 激活的方式即可开通使用，存储虚拟化与计算虚拟化为紧耦合架构，减少底层开销，提升性能；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
15.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）采用分布式架构设计，支持由多台物理服务器组成分布式存储集群，通过新增物理服务器可以实现存储容量和性能的横向扩展（Scale-Out 架构），扩容过程保证业务零中断；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
16.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）虚拟存储集群支持 iSCSI 接口的访问，允许外部物理主机通过标准的 iSCSI 接口访问虚拟存储，实现 Server SAN 和 IP SAN 的融合，能够使存储资源的利用率发挥到最大价值；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
17.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持多副本冗余功能，支持 3 个或以上副本，副本互斥地保存在集群的不同节点，单个主机或者磁盘故障，数据依旧正常访问；	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： SET2020-10576

第 5 页 共27页

18.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持数据安全恢复机制，当主机或者磁盘故障后，自动利用集群内空闲磁盘空间，将故障数据重新恢复，并保证副本数量，能确保用户数据的可靠性和安全性；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
19.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持数据自动重建机制，当主机或者磁盘故障后，自动利用集群内空闲磁盘空间，将故障数据重新恢复，且重建速度最快可达 30min/TB 以上，快速恢复副本的完整性和冗余度，确保用户数据的可靠性和安全性；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
20.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持数据重建智能保护业务性能，可以对数据重建速度进行智能限速，避免数据重建过程中 IO 性能占用导致对业务的性能造成影响；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
21.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持在可视化的 WEB 管理平台上，可以查看虚拟分布式存储对应的容量大小、容量使用率、实时的 IOPS 读写次数、IOPS 读写数据量等信息，方便为 IT 管理做为有效的决策依据；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
超融合一体机（1）：网络虚拟化				
22.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持提供大屏展示功能，可直观看到当前整个数据中心业务状态；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
23.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持对 oracle、sqlserver、Weblogic 数据库及中间件监控，实现对数据库的语句的故障定位排错，执行时延分析；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
24.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持主动探测业务系统，实时监控业务可用性，当业务出现故障时，通过多种方式（短信、邮箱）告知管理员进行排障；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
25.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持提供虚拟机报表功能，可以导出 TOPN 的虚拟机进行 1 年以内的性能分析与趋势分析报表；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
26.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持部署虚拟分布式交换机、虚拟路由器、分布式防火墙；	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： SET2020-10576

第 6 页 共27页

27.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持分布式防火墙能够基于虚拟机进行 2-4 层安全防护，以虚拟机为单位的安全策略部署，即使改变虚拟机的 IP 地址信息，安全策略依然生效；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
28.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）分布式防火墙支持提供实时拦截日志显示，以及支持“数据直通 ByPass”功能，方便出现问题快速定位问题；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
29.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持在管理平台上可以通过拖拽虚拟设备图标和连线就能完成网络拓扑的构建，快速的实现整个业务逻辑，并且可以连接、开启、关闭虚拟网络设备，支持对整个平台虚拟设备实现统一的管理，提升运维管理的工作效率；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
超融合一体机（1）：管理软件				
30.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）采用分布式管理架构，去中心化，管理平台不依赖于某一个虚拟机或物理机部署，采用分布式架构保障平台更可靠；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
31.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持虚拟化管理平台具备监控功能，对资源池中 CPU、网络、磁盘使用率等指标进行实时的数据统计；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
32.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持平台中的集群资源环境一键检测，对硬件健康、平台底层的虚拟化的运行状态和配置，进行多个维度进行检查，提供快速定位问题功能，确保系统最佳状态；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
33.	b	深信服型号为 aServer-P-2305 的超融合一体机（1）支持配置计算虚拟化、存储虚拟化和网络虚拟化 10 个 CPU 授权，满足三年软件服务；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
千兆接入交换机：硬件要求				
34.	b	型号：RS5300-52T-4F	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
35.	b	信锐型号为 RS5300-52T-4F 的千兆接入交换机满足千兆电口 48 个，10G SFP+万兆光	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
36.	b	信锐型号为 RS5300-52T-4F 的千兆接入交换机满足 交换性能 336Gbps，包转发率 144Mpps；	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： SET2020-10576

第 7 页 共27页

万兆接入交换机:硬件要求				
37.	b	型号：RS6300-24X-LI-15X；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
38.	b	信锐型号为 RS6300-24X-LI-15X 的万兆接入交换机满足 10GSFP+ 万兆光口 15 个、千兆电口 8 个、千兆光口 1 个，1 个 Console 口，1 个 Manage 口；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
39.	b	信锐型号为 RS6300-24X-LI-15X 的万兆接入交换机支持双交流电源 1+1 冗余（非热插拔）；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
40.	b	信锐型号为 RS6300-24X-LI-15X 的万兆接入交换机满足交换性能 1.28Tbps，包转发率 420Mpps；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
光模块: 类型要求				
41.	b	型号：SFP-10G-MM850；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
42.	b	信锐型号为 SFP-10G-MM850 的光模块为 SFP+ 万兆多模光模块，多模，850nm，传输距离 300m，接头类型：LC；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
数据库管理监控系统: 硬件配置				
43.	b	型号：Smart X3350-A；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
44.	b	闪捷型号为 Smart X3350-A 的数据库管理监控系统满足软硬件一体化和标准机架式的设备：2U，配置 4 个千兆电口，2T 磁盘、1+1 电源；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
数据库管理监控系统: 审计结果要求				
45.	b	闪捷型号为 Smart X3350-A 的数据库管理监控系统支持以会话形式实时在线显示数据库访问情况，并且保证单个会话中显示风险等级、风险数量、SQL 操作详情；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
46.	b	闪捷型号为 Smart X3350-A 的数据库管理监控系统支持 HBase 数据库的全局操作审计，包括：list, exists, scan, desc 等；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
47.	b	闪捷型号为 Smart X3350-A 的数据库管理监控系统支持 HBase 数据库的表操作审计，包括：create, alter, drop, enable, disable 等；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
48.	b	闪捷型号为 Smart X3350-A 的数据库管理监控系统支持 HBase 数据库的数据操作审计，包括 get, put, delete 等；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
数据库管理监控系统: 智能发现要求				
49.	b	闪捷型号为 Smart X3350-A 的数据库管理监控系统支持对交互的数据进行自学习并自动建模，并且可对例外处理，帮助用户有效发现异常 SQL 模型；	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： SET2020-10576

第 8 页 共27页

50.	b	闪捷型号为 Smart X3350-A 的数据库管理监控系统满足内置 280 条漏洞库和攻击特征库；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
51.	b	闪捷型号为 Smart X3350-A 的数据库管理监控系统支持自动发现敏感数据，并产生告警；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
52.	b	闪捷型号为 Smart X3350-A 的数据库管理监控系统支持基于深度协议解析技术自动发现数据库，非扫描手段，不影响数据库性能，并完成自动添加和审计，无需人为添加；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
53.	b	闪捷型号为 Smart X3350-A 的数据库管理监控系统支持基于深度协议解析技术自动发现并添加数据库，非扫描手段，不影响数据库性能，并完成自动添加和审计，无需人为添加；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
54.	b	闪捷型号为 Smart X3350-A 的数据库管理监控系统支持基于深度协议解析技术自动对数据库进行风险评估，并且能提供分值参考，便于用户直观发现威胁状态；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
55.	b	闪捷型号为 Smart X3350-A 的数据库管理监控系统支持数据库态势感知功能，实时展示当前的告警日志、SQL 语句交易量、TCP 会话量；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
基线核查系统:系统要求				
56.	b	型号：JUMING-CSV-50AH；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
57.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统满足标准机架式硬件设备，无需在被扫描目标系统上安装任何软件；产品功能的实现无需额外增加服务器等设备。采用 B/S 架构操作方式，无需安装客户端软件；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
基线核查系统:检查方法				
58.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统支持基线检查和变更检查支持远程检查，SSH、TELENT、SMB 等多种方式；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
59.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统支持基线检查和变更检查支持离线检查；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
60.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统支持漏洞扫描支持指定登录用户名和口令进行本地漏扫检查；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
61.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统支持基线检查和变更检查支持跳转机跳转；	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： SET2020-10576

第 9 页 共27页

62.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统支持 Web 扫描支持指定 url 或 ip 地址通过协议认证 (NTLM, Basic, Digest)、登录认证 (自动认证, 手动认证, 登录录制, Cookie)、代理认证 (HTTP, SOCKS 4, SOCKS 5) 等方式登录进行在线扫描;	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
63.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统支持策略模板自定义功能;	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
64.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统支持定时任务、立即检查等;	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
65.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统满足兼容 CVE 和完备的知识库;	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
基线核查系统: 资产管理				
66.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统支持资产管理: 可以添加、修改、删除资产; 对资产的基本属性进行维护; 资产可以增加自定义属性;	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
67.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统可在资产中添加、修改、删除网络资产; 支持资产自动发现网站; 配置网站资产信息, 进行域名扫描, 管理;	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
68.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统资产支持组织管理;	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
69.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统支持对 IP 对象的自动发现功能; 并智能识别对象系统类型;	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
70.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统可对资产一键快速创建: 漏洞扫描、弱口令扫描、基线检测、web 扫描、变更检测任意组合任务; 可以对资产一件执行全部任务即整体脆弱性扫描;	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
71.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统支持可查看各个资产的自身脆弱性情况及开启的端口、服务;	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
基线核查系统: 变更管理				
72.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统支持变更列表: 显示系统内被监控的重要文件、文件夹、注册表、端口、启动项、进程等变更状态;	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ; 不符合 <input type="checkbox"/>
73.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统支持变更详情查看: 在变更文件列表中, 选择某条变更项, 可进一步查看变更的详细信息, 确定文件内容变化和相关专业属性发生了哪些变化;	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： SET2020-10576

第 10 页 共27页

74.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统支持查询：在变更列表中提供查询功能，输入相关查询字段进行查询；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
75.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统支持设置变更基线：可根据实际情况设置任意检查结果作为变更基线，后续变更任务将已当前基线作为变更与否的比较标准；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
76.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统与其他设备比对：支持与其他设备的同类型变更项进行比对，检查设备间核心配置项的异同之处；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
基线核查系统:任务管理				
77.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统 web 扫描支持协议认证（NTLM,Basic,Diges）、登录认证（自动认证，手动认证，登录录制，Cookie）、代理认证（HTTP，SOCKS 4，SOCKS 5）等登录方式；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
78.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统支持任务报告展示：支持五合一多维度展示任务详情，并支持导出 Word、PDF、HTML 等多种报表；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
79.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统支持任务比对：支持对周期任务的多次执行任务结果进行比对，比对结果中详细展示报告间的异同之处；	符合要求	符合 <input checked="" type="checkbox"/> ；不符合 <input type="checkbox"/>
基线核查系统:全文检索				
80.	b	聚铭型号为 JUMING-CSV-50AH 的基线核查系统支持全文检索功能，支持全文检索语法。能对系统内的对象提供全文检索功能。全文检索提供一个输入栏，需要置顶，在任何页面都能够看到。	不符合要求	符合 <input type="checkbox"/> ；不符合 <input checked="" type="checkbox"/>
<p>注：</p> <p>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；</p> <p>2、 “P” 表示抽检结果符合要求；“F” 表示抽检结果不符合要求；</p>				
<p>评价分：98.8</p> <p>评价等级： <input type="checkbox"/> 优 <input checked="" type="checkbox"/> 良 <input type="checkbox"/> 中 <input type="checkbox"/> 差</p>				

政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号: SET2020-10576

第 11 页 共27页

三、抽检照片

照片 1



照片 2

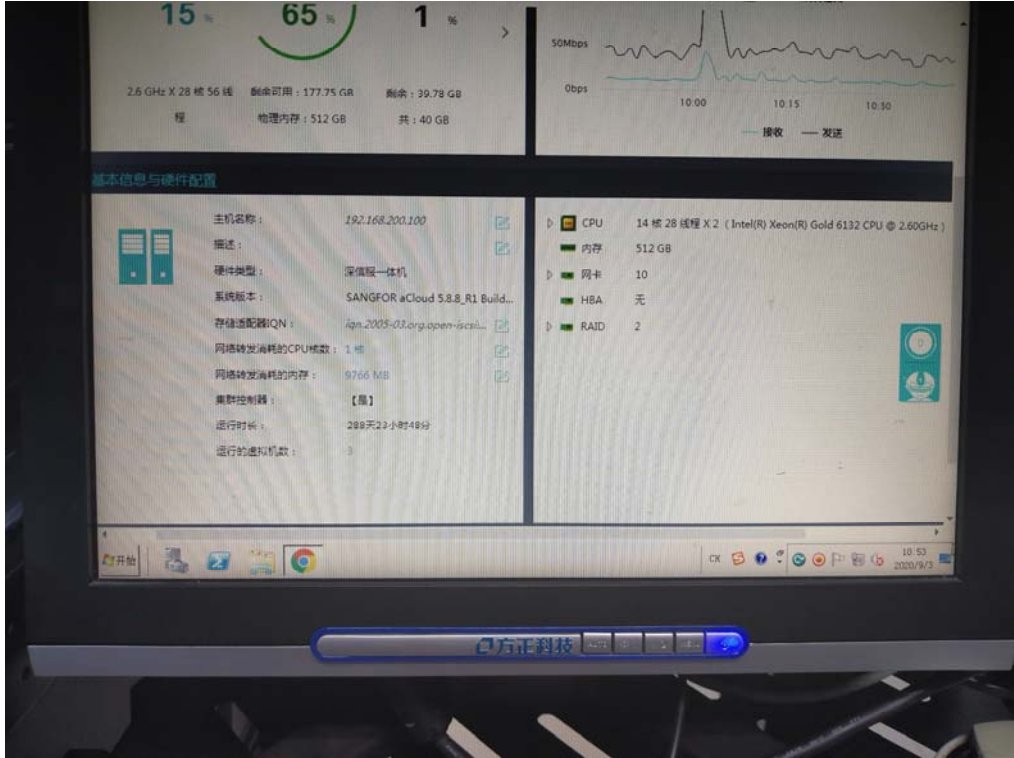


政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号： SET2020-10576

第 12 页 共27页

照片 3



照片 4



政府采购项目合同履约抽检评价报告

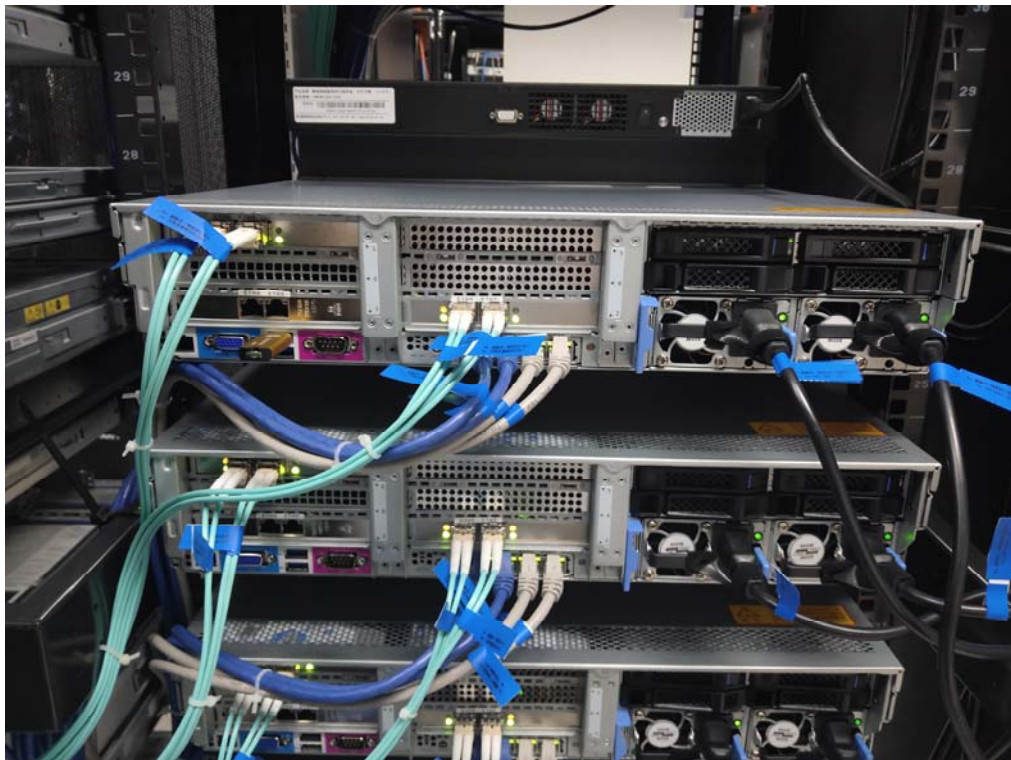
报告编号： SET2020-10576

第 13 页 共27页

照片 5



照片 6

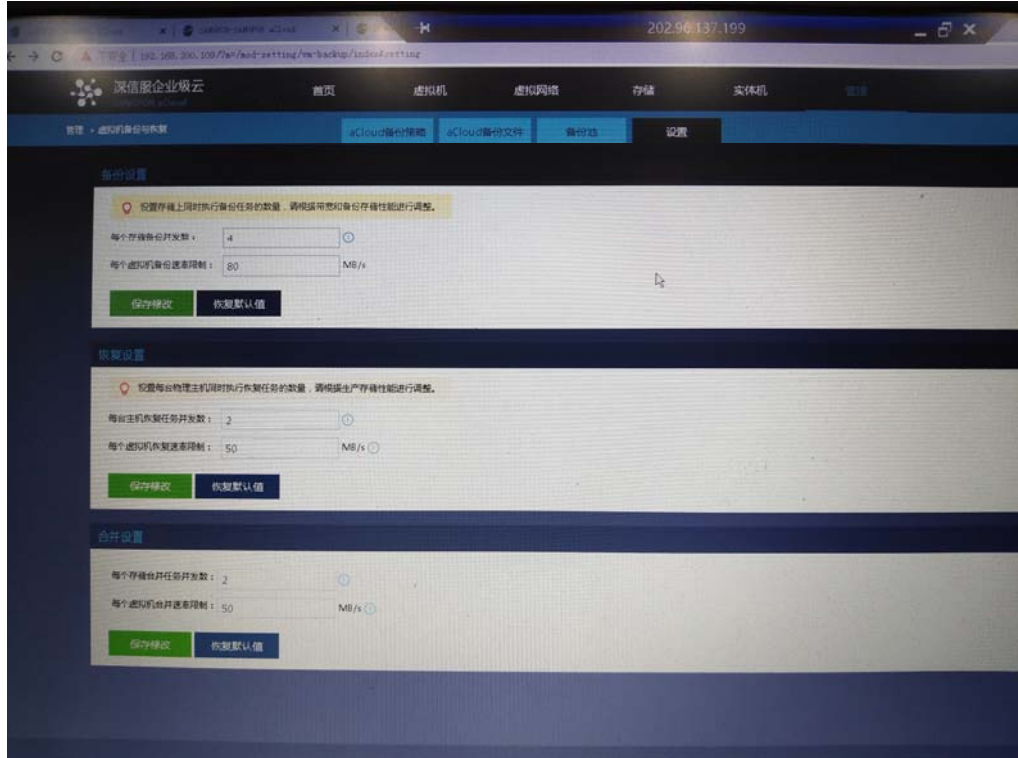


政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号： SET2020-10576

第 14 页 共27页

照片 7



照片 8

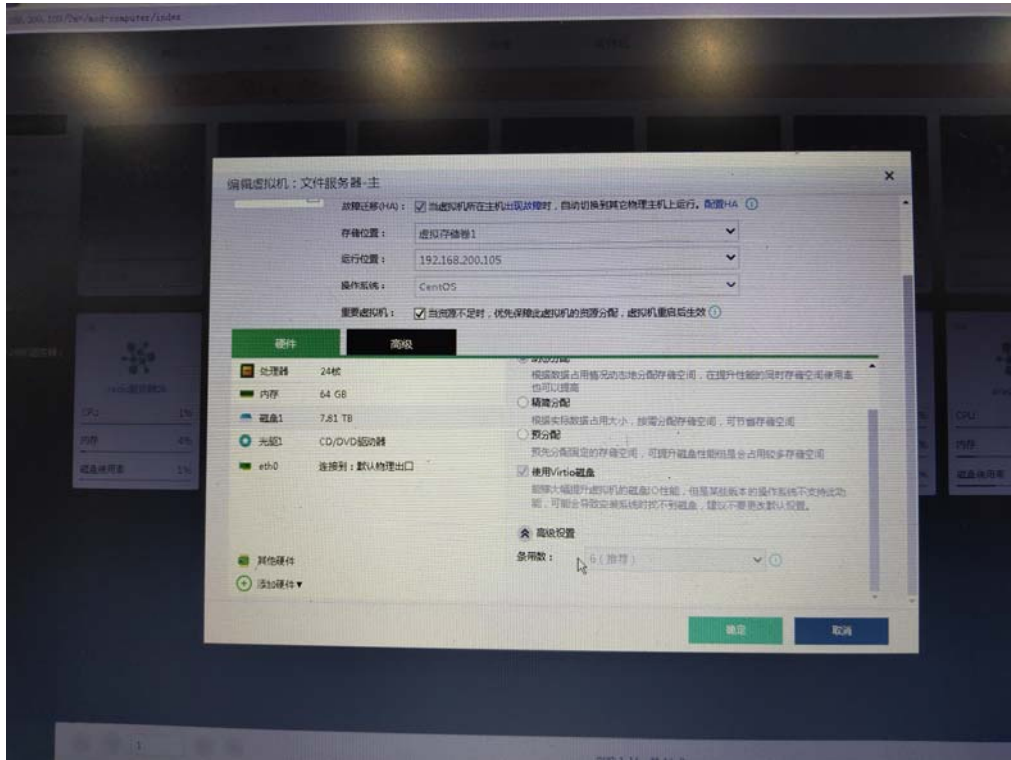


政府采购项目合同履约抽检评价报告

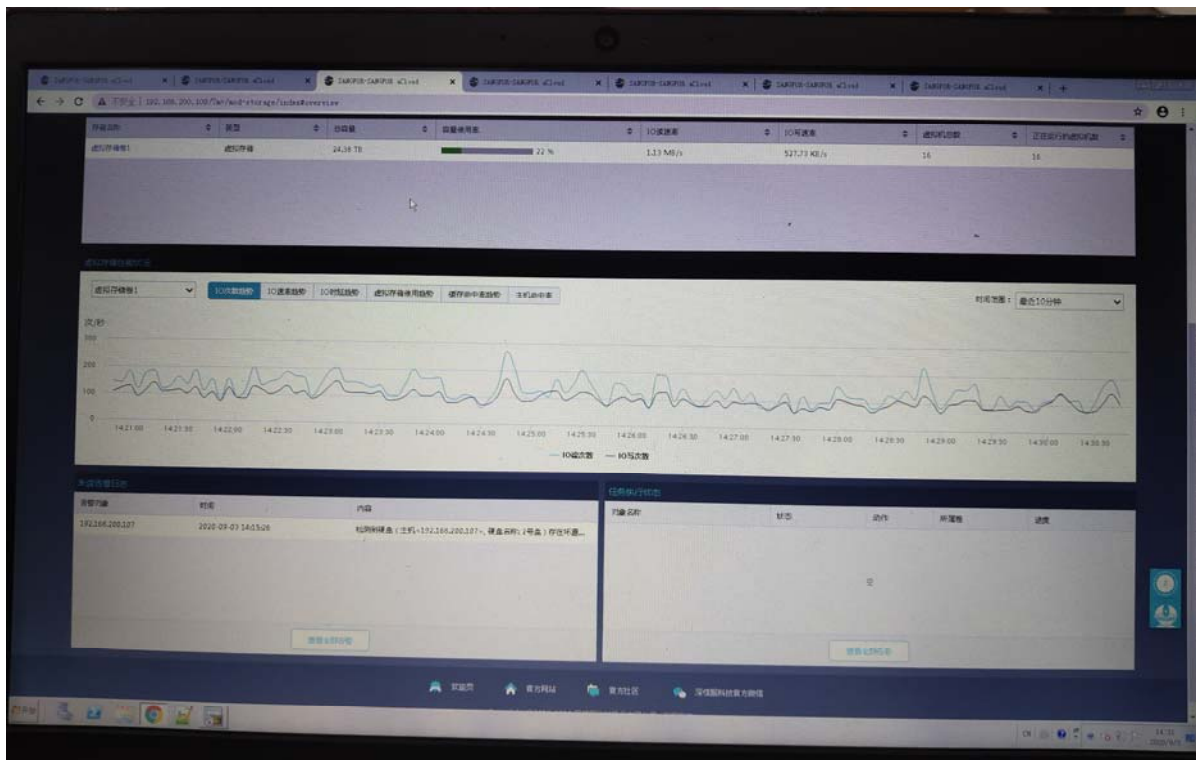
报告编号： SET2020-10576

第 15 页 共27页

照片 9



照片 10

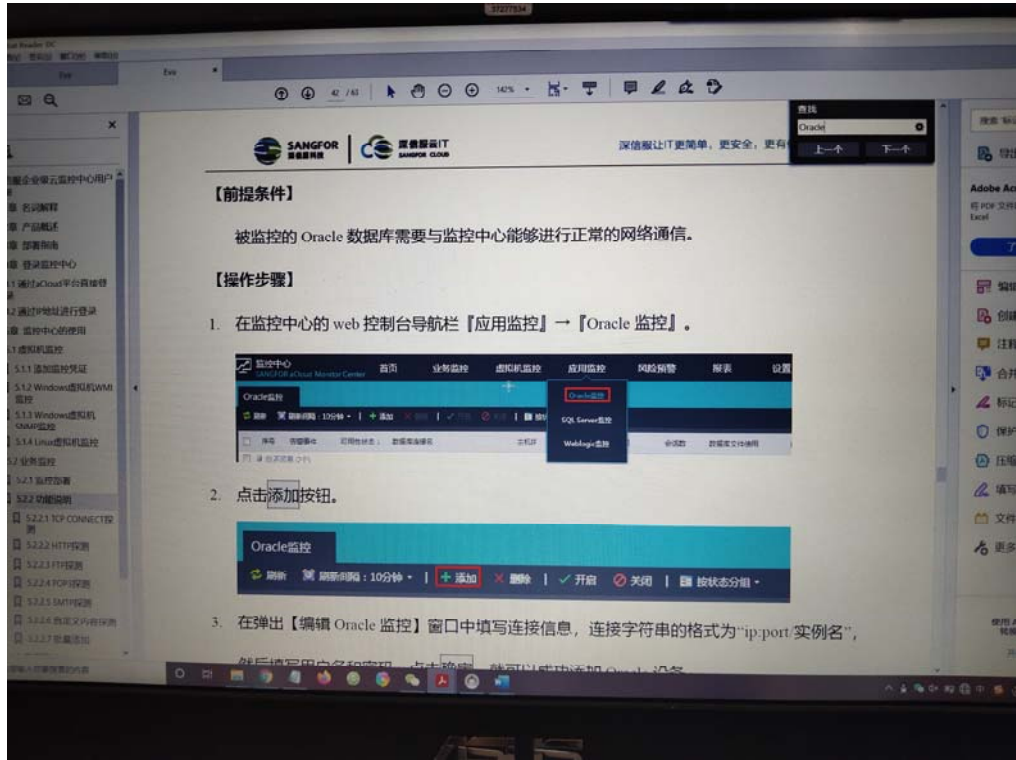


政府采购项目合同履约抽检评价报告

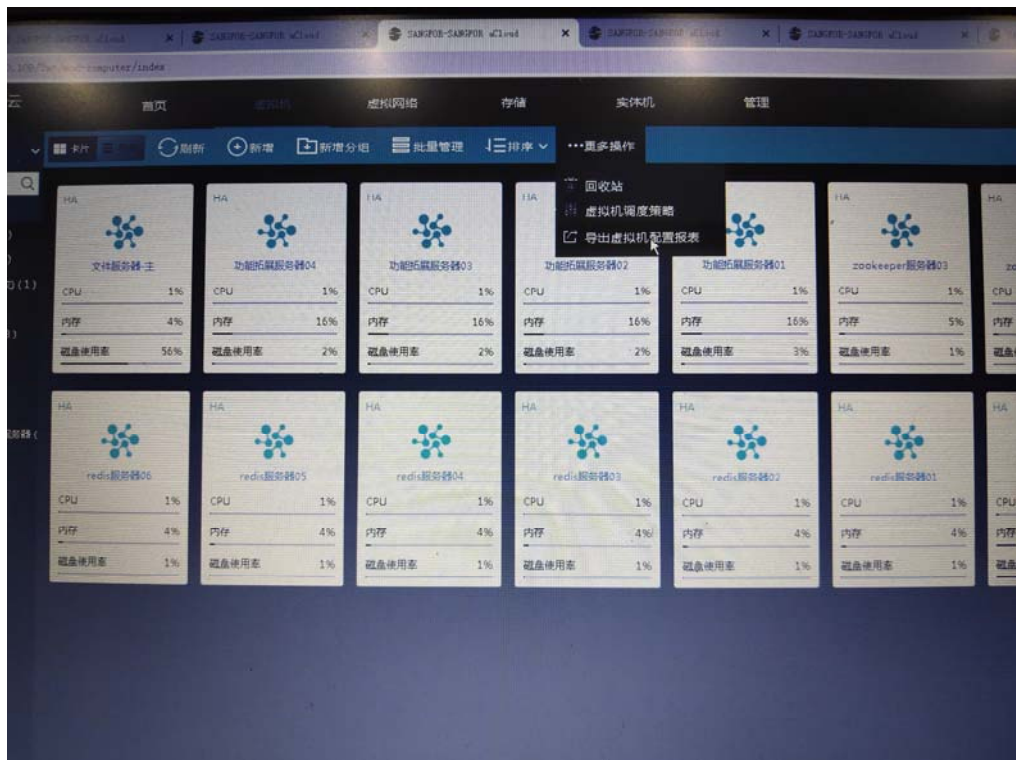
报告编号： SET2020-10576

第 16 页 共27页

照片 11



照片 12



政府采购项目合同履约抽检评价报告

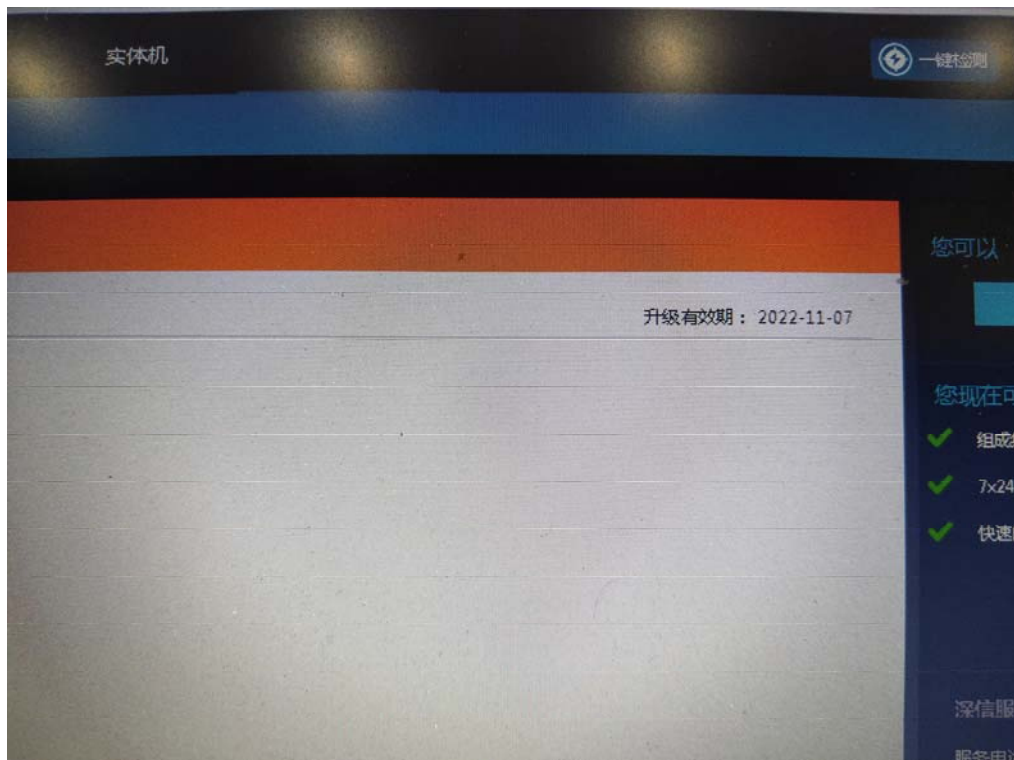
报告编号： SET2020-10576

第 17 页 共27页

照片 13



照片 14



政府采购项目合同履约抽检评价报告

报告编号： SET2020-10576

第 18 页 共27页

照片 15



照片 16



政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号： SET2020-10576

第 19 页 共27页

照片 17



照片 18



政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号： SET2020-10576

第 20 页 共27页

照片 19



照片 20



政府采购项目合同履行抽检评价报告

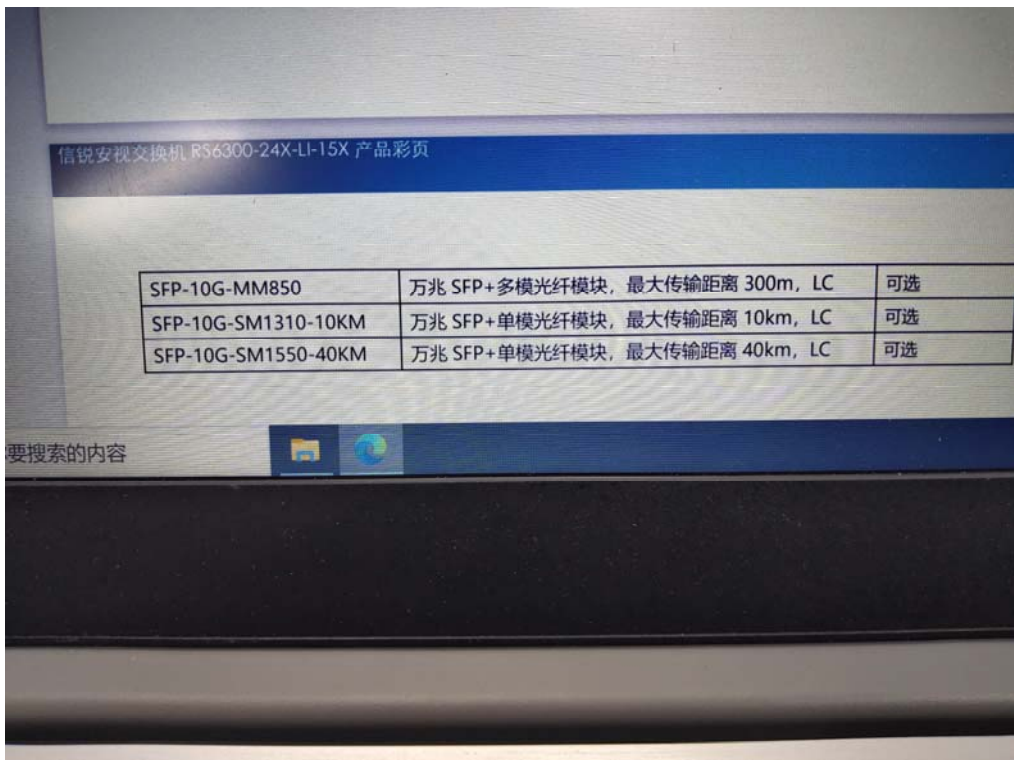
报告编号： SET2020-10576

第 21 页 共27页

照片 21



照片 22



政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号： SET2020-10576

第 22 页 共27页

照片 23



照片 24

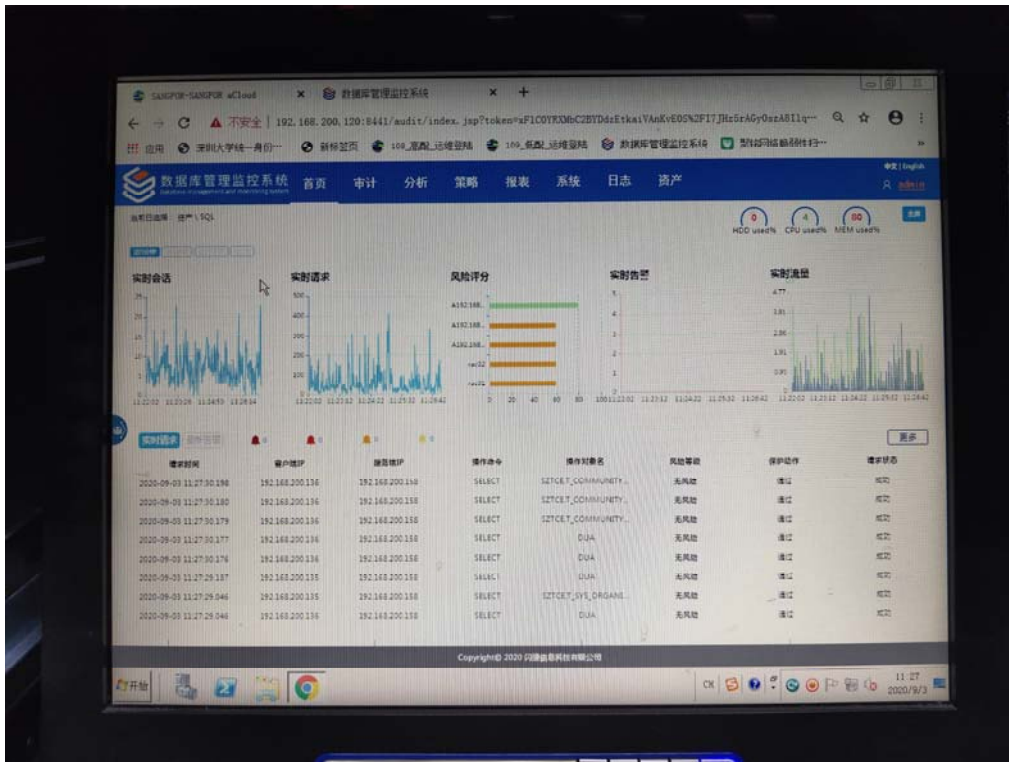


政府采购项目合同履约抽检评价报告

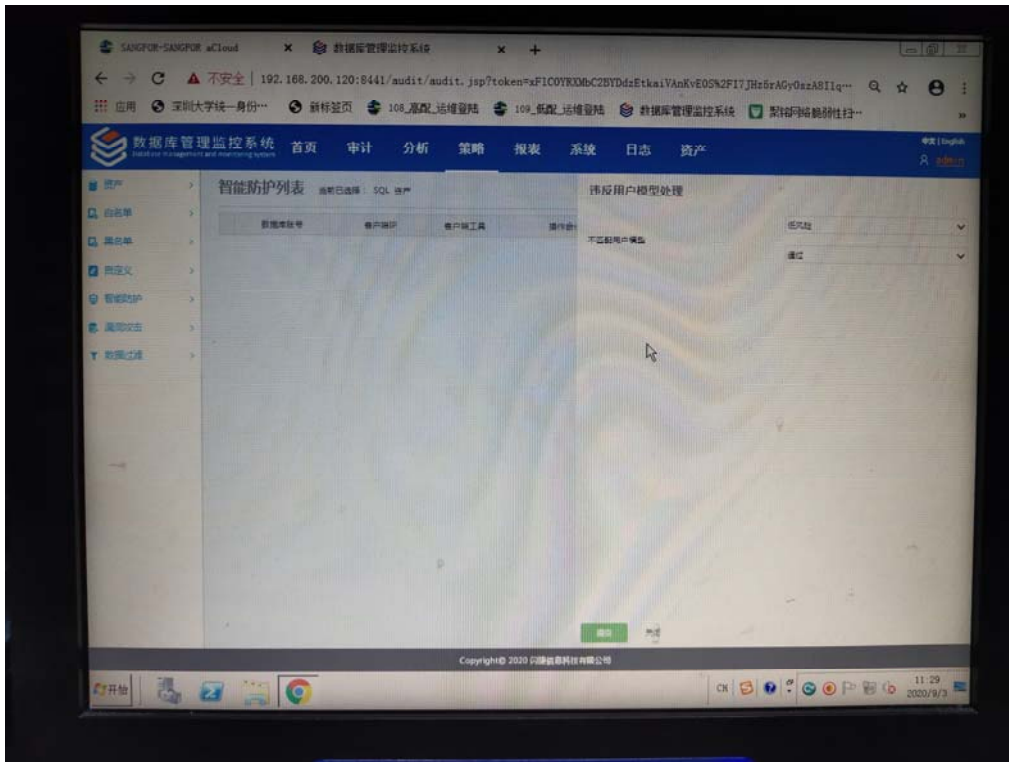
报告编号： SET2020-10576

第 23 页 共27页

照片 25



照片 26



政府采购项目合同履行抽检评价报告

报告编号： SET2020-10576

第 24 页 共27页

照片 27



照片 28



政府采购项目合同履行抽检评价报告

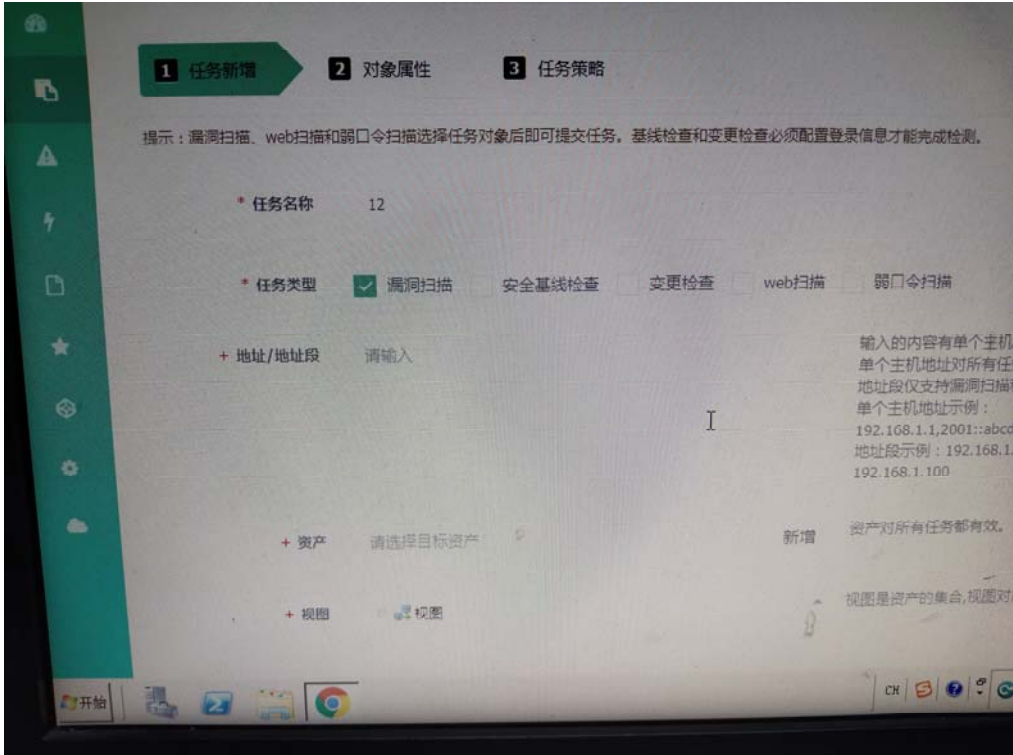
报告编号： SET2020-10576

第 25 页 共27页

照片 29



照片 30

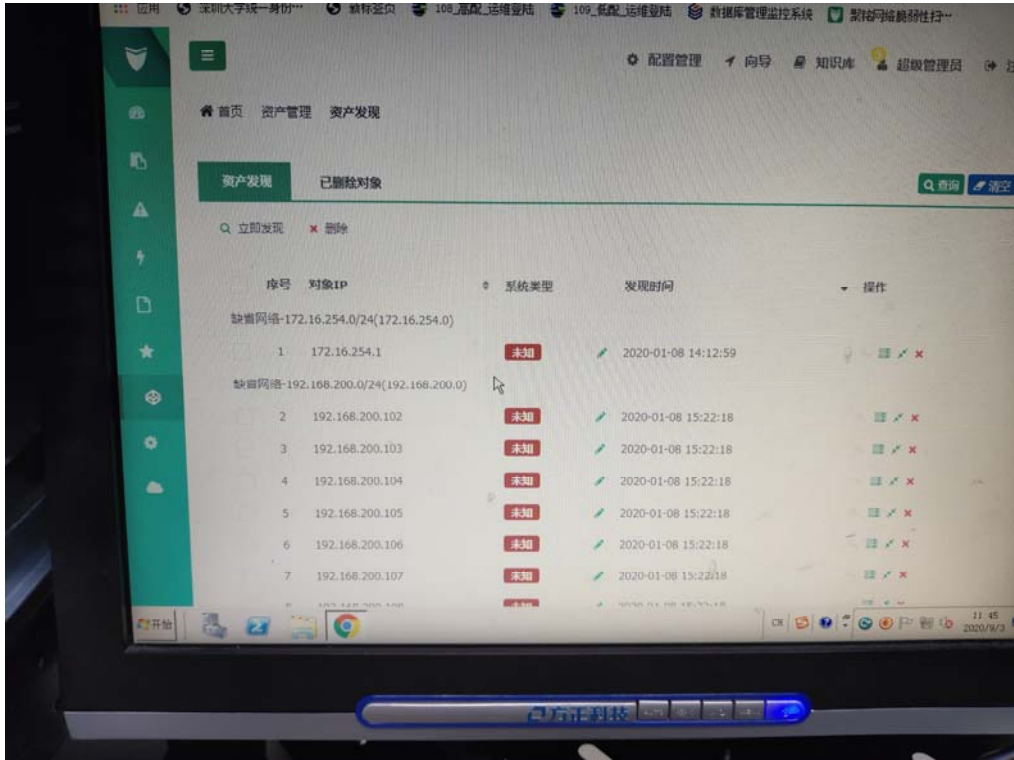


政府采购项目合同履行抽检评价报告

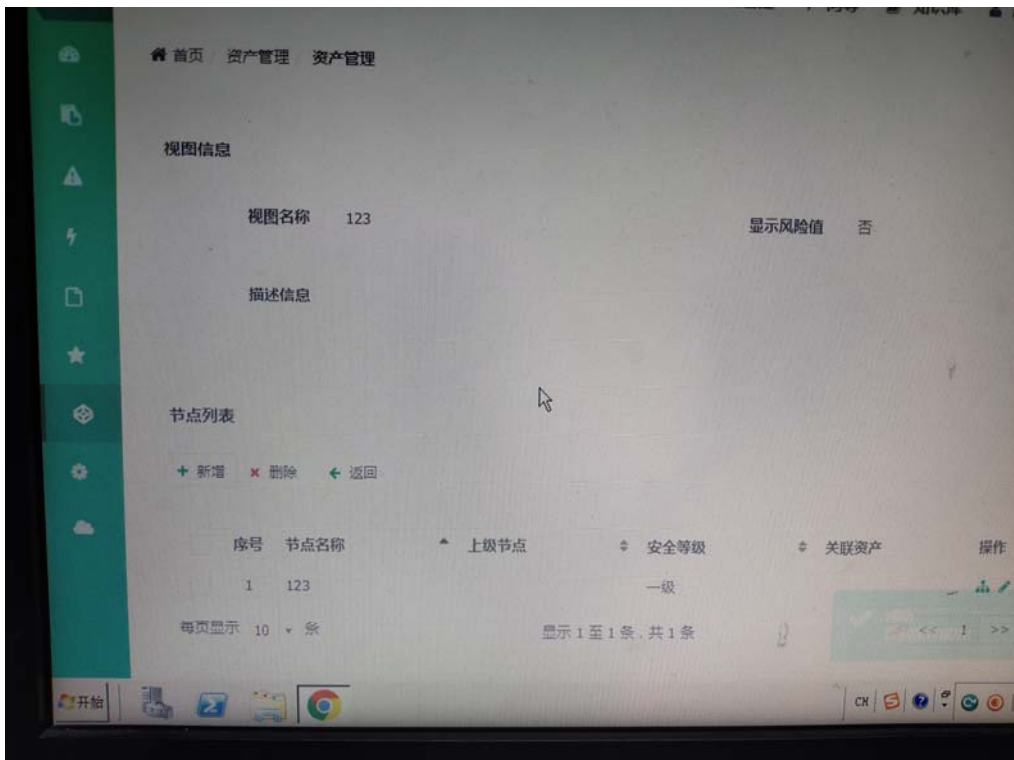
报告编号： SET2020-10576

第 26 页 共27页

照片 31



照片 32

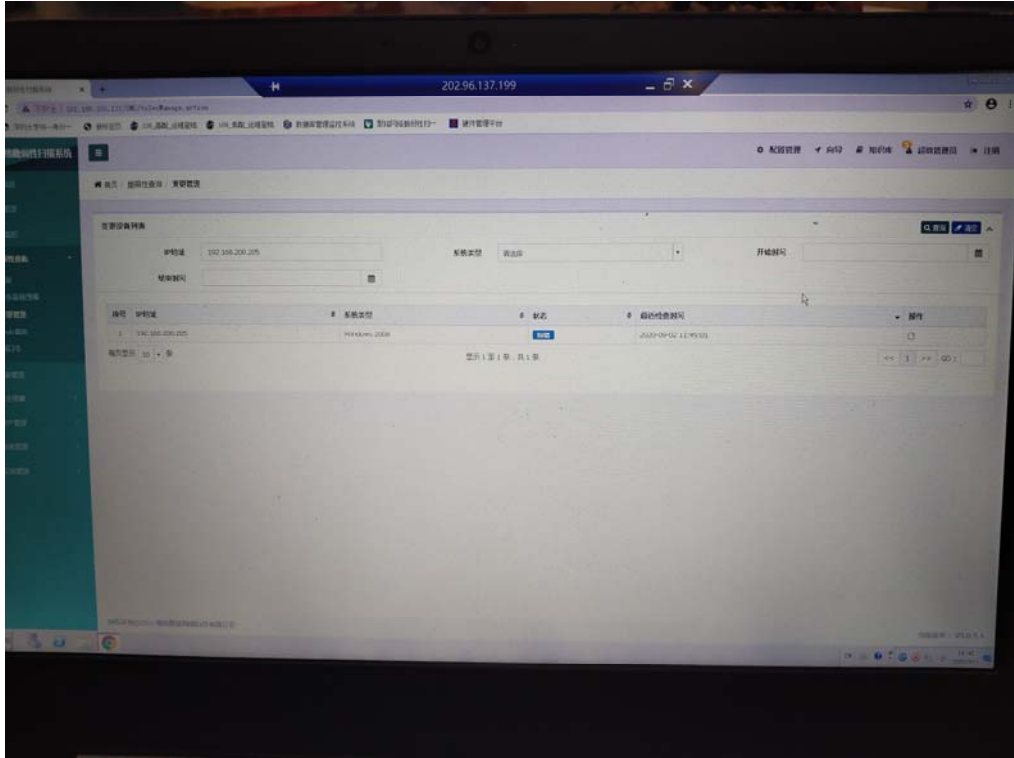


政府采购项目合同履行抽检评价报告

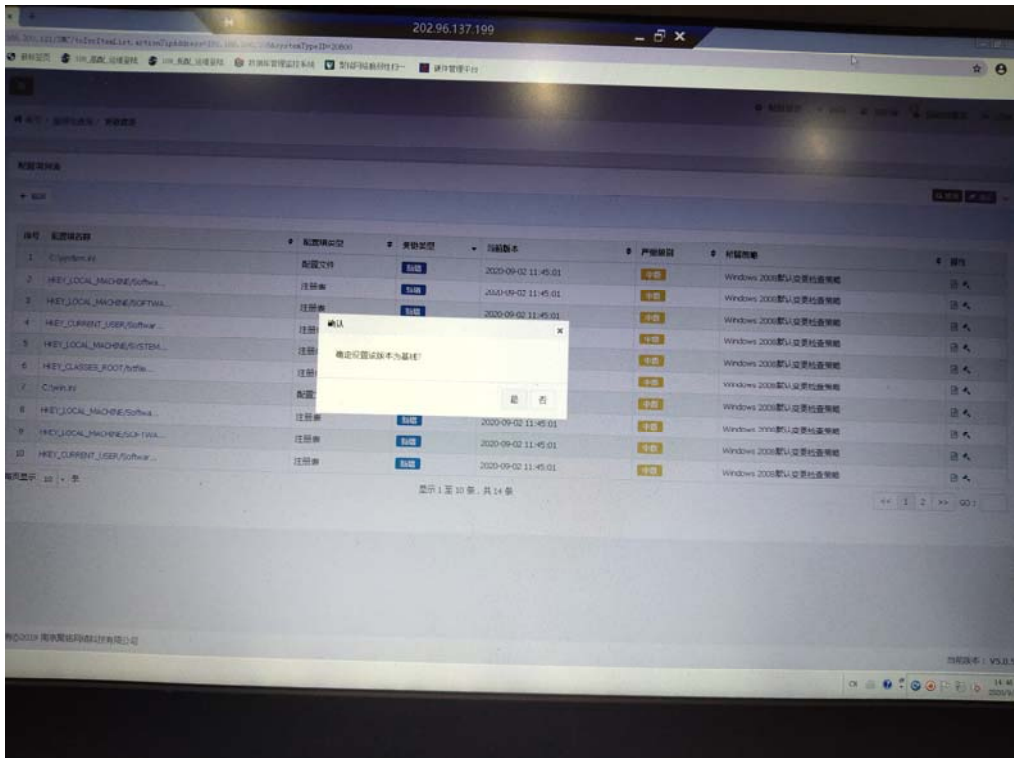
报告编号： SET2020-10576

第 27 页 共27页

照片 33



照片 34



以下空白