**项目需求一览表**

**说明：**

1．本项目为服务类采购，无核心产品；同时本项目不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与投标，如有此类产品参与投标的做无效标处理。

2．凡在“技术要求”中表述为“标配”或“标准配置”的设备，投标人应按第五章“投标文件格式”规定的格式在“投标产品技术资料表”中将其参数详细列明。

3．**本项目需求一览表中标注**▲**号的内容为重要条款和要求**。**所投产品应等于或优于采购文件的要求，并在投标文件中提供足以证明等于或优于的技术资料，否则将导致在评审时被扣分。**

4．本次服务的总采购预算和各分项采购预算合价详见下表。投标人的投标报价不得超出总采购预算及各分项采购预算合价，否则投标无效。

5. 本项目需求一览表中内容如与第六章“合同条款及格式”相关条款不一致的，以本表为准。

**本项目采购预算为：人民币1828200元。**

|  |
| --- |
| **一、服务内容要求** |
| **项号** | **名称** | **服务内容要求** | **数量** |
| 1 | **图书馆新馆智能化系统维保服务** | **一、项目基本概况**（一）服务地点：南宁市良庆区玉洞大道32号图书馆新馆。（二）维护期限：本次服务期限为一年，具体服务起止时间以合同约定日期为准。**二、服务范围**图书馆新馆所属范围内所有智能化系统，所涉及维保的智能化系统见下表：**图书馆新馆智能化系统维护保养表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **系统名称（或区域位置）** | **备注** |
| **1** | **图书馆150人报告厅** | **设备明细见附件二** |
| **2** | **图书馆400人报告厅舞台部分** |
| **3** | **图书馆400人报告厅** |
| **4** | **图书馆安防集成** |
| **5** | **图书馆车位引导系统** |
| **6** | **图书馆出入口控制系统** |
| **7** | **图书馆电子巡更系统** |
| **8** | **图书馆公共广播系统** |
| **9** | **图书馆机房环境监控** |
| **10** | **图书馆机柜、操作台** |
| **11** | **图书馆楼控** |
| **12** | **图书馆录音室** |
| **13** | **图书馆能源监控** |
| **14** | **图书馆配电系统** |
| **15** | **图书馆入侵报警** |
| **16** | **图书馆视频监控系统** |
| **17** | **图书馆视听区** |
| **18** | **图书馆无线对讲系统** |
| **19** | **图书馆小会议室** |
| **20** | **图书馆信息发布系统** |
| **21** | **图书馆信息网络** |
| **22** | **图书馆一卡通** |
| **23** | **不间断电源系统UPS** |

▲**注：以上智能化系统设施设备的数量，以现场实际情况为准。根据目前的使用频率及维护重点，本项目核心系统为安防集成视频监控系统（霍尼韦尔）、信息网络系统（H3C）。****三、服务要求****（一）维保整体要求**1.提供维保服务方案，包含拟投入本项目的人员组织结构及部署情况（包括人员情况、人数、主要人员的职责或角色，学历或技术背景等）、服务响应、问题解决、提供备品备件情况等。2.维护保修设备范围包括：维保设备硬件和软件。▲3.正常作日现场须常驻人员2人（其中1名负责人，1名技术人员）。如遇到特殊工作日，不少于6人（其中负责人1名，技术人员不少于5名）；参与负责的项目负责人需具备有1名二级以上注册建造师资格（机电工程专业）（需常驻南宁）。投标人应该具备有相应的技术人员，熟悉项目中的各个系统，保证满足人员更换和增加需求。相应的技术人员能够熟练掌握上述各系统、设备的运行及故障排除；技术人员应严格按要求进行维护、保养工作。工作要认真细致，按时提供维保工作记录，并接受采购人现场监督及管理，确保本项目智能化系统长期处于良好运行状态。供应商所投项目人员必须与采购人投标时所承诺的人员一致，保证项目技术人员能力水平与维保需求相适应。在项目未完成履约前，项目人员不得同时兼任其他任何项目的项目中任职。未经采购人书面同意，承包人擅自更换项目人员的视为违约、违约金处1000元/人•次(人民币)。▲4.提供不少于每月一次的系统巡检维护，及时发现设备系统隐患，做到防患于未然；每次维护保养及故障修复后均须出具详细全面的相关书面文档，及时提供采购人有关系统运行的状态报告和运行建议。▲5.投标人对维护范围内的设备的所有损坏部件（包含硬件和软件）进行更换；要求投标人有充足的备件，当机器发生故障或机件损坏时，保证能及时提供现场更换服务，所提供备件原装（含原厂1年保修，以提供原厂供货证明文件为准）。当采购人设备故障无法正常使用时，24小时内无法恢复，保证能迅速提供备机替代以保证业务不致停止。▲6.提供数据备份、设备搬迁、设备清洁、系统优化等服务。**（二）维保服务内容**（1）备件保修和技术服务接故障通知后，须立即安排技术员在 20分钟内赶到现场处置，一般故障 2小时内修复；在配件充足的情况下，大中故障保证 8小时内修复。在接到报修后 24小时内无法修复的设备，视情况协助采购人联系厂家进行返厂维修，尽快恢复系统的正常运行。（3）预防性维护服务为使设备正常运行，供应商定期为客户提供一年不少于四次预防性维护服务，具体维护服务时间由供应商和采购人商定。A、指派专责服务人员对系统依照服务方案进行维护 B、定期对机器进行例行检查、做预防性维护保养，并提交服务报告C、为保证服务质量，成立服务小组或指定专责工程师支持D、投标人应进行不低于每年1次的机柜内外灰尘清洁，并对机房环境提供建设性意见。（4）升级服务A、供应商根据客户提出的升级计划做准备,并提供建议。B、对升级后的系统进行调试配置和测试。C、维保设备（软件）范围内其它软件的升级服务。（5）备份系统服务定期备份维保设备的关键数据和配置文件，确保备份完整。演练备份与恢复,确保恢复正常。（6）特情值守服务在重大活动或者关键业务上线、变更时期，投标人应提供特殊情况的资深工程师到采购人指定现场值守服务。在法定节假日，投标人须主动提前提供值班工程师名单及联系电话，做到客户呼叫即时响应并及时到达客户现场，给予现场技术支持与协助。（7）服务时间**（三）其他要求**1.采购人为驻点值班服务人员提供办公室，但办公设备及家具由中标人自行配备；2.中标人须按照采购人的节能管理规定，认真做好本项目的水、电等能源的节约管理工作；3.中标人与采购人签订《图书馆新馆智能化系统维护服务考核办法》以及中标人针对该考核办法所响应的内容（响应表）均作为合同组成部分，同时按照该考核办法完成各项工作，并积极配合采购人考核；4.因中标人在维保过程中操作不当造成的设备故障及其他损失的，中标人应承担相应的责任；5.中标人为所有服务人员提供统一服装。**四、维修材料的管理及费用要求**（一）中标人在承诺服务期内承担所有智能化设备的零配件更换、维修及保养所需材料费用；如遇特殊情况在承诺服务之外的设备维修费用，中标人须以书面方式呈交采购人，由采购人采购或委托中标人采购，其费用由采购人负责，维修人工费仍由中标人负责。上述所指特殊情况可参考国家三包标准的相关条例进行判定。（二）属于特殊情况在承诺服务之外的设备维护，采购人可委托中标人进行采购零配件更换、维修及保养，但中标人的报价不得高于市场平均价（由采购人审核），并签订维修材料采购合同，所采购物品质保期不得低于两年。（三）中标人建立符合项目实际需求的备品备件库，供应商经过现场考察后，根据现场实际情况，投标文件中提供更完善的备品备件清单。**五、保密要求**采购人要求中标人严格执行国家有关的保密法律法规及规章制度，中标人入驻后须与采购人签订保密协议，并定期对所有服务人员进行相关保密及法律法规教育。要求所有服务人员须做到对在该项目服务时涉及的工作内容绝不外传。对采购人提供与本项目相关的资料，中标人应妥善保管，不得向第三方提供、转述该资料的任何内容，否则，造成严重后果的，采购人将追究其法律责任。 | 1项 |
| **▲二、商务要求** |
| 1 | 报价要求 | 1.报价包含以下部分：（1）本项目投标报价为一次性报价，利润及风险由投标人自行考虑（包括南宁市人民政府调整最低工资标准后，按实际情况增加人工费及相应保险费用）；（2）投标人必须按照《劳动合同法》的规定与员工签订劳动合同并按照国家及省市的相关规定为投入本项目人员统一办理社会保险、人员意外伤害等各种保险并承担相关费用；（3）投标人须自行承担本项目服务所需的物品、办公设备及家具、专用工具、易耗品等相关费用；（4）投标人须承担维保服务期内设备正常故障的更换、维修及保养所需材料费用，第三方人为因素（即除采购人供应商之外的人员）造成的或不可抗力因素导致的设备故障及损坏等情况除外；（5）投标人须承担投入本项目人员工资、保险费、福利费、服装费、管理费、税费、国家法定假加班费及服务所需的所有费用。2.本项目实行费用包干制（即包人工包设备包材料等）。 |  |
| 2 | 服务期限 | 自提供维保服务之日起 1 年，具体服务起止时间以双方合同约定为准。 |  |
| 3 | 处理问题响应时间 | 1. 接故障通知后，须立即安排技术员在 20 分钟内赶到现场处置，一般故障 2小时内修复；在配件充足的情况下，大中故障保证 8小时内修复。在接到报修后 24 小时内无法修复的设备，视情况协助采购人联系厂家进行返厂维修，尽快恢复系统的正常运行。
2. 当中标人提供的技术人员24小时之内，无法解除故障问题时，中标人必须提供设备原厂商技术介入，所发生的费用由中标人支付。
 |  |
| 4 | 服务交接时间及地点 | 1.服务交接时间：自合同约定提供服务之日起 5个日历日内开始办理服务交接手续；20个日历日完成交接。2.服务地点：南宁市良庆区玉洞大道32号（采购人指定地点）。 |  |
| 5 | 交接方式 | 1.服务交接前，中标人需对采购人原有的系统及设备进行全面检查，并对清单内的系统及设备逐项进行功能完整性验收，由双方进行签字盖章确认后进行移交，各项维保工作自移交当天开始。2.在服务交接前检查出的故障，由采购人负责维护，采购人维护完成，中标人再次检查确认无误后进行移交接收，双方做好移交手续。3.如采购人未维护完成的，可由采购人采购设备，交由中标人辅助安装；或者采购人全权委托中标人采购及安装。由中标人按上述特殊情况根据采购人的安排来完成，双方做好记录，按签证方式或合同补充等方式进行报销或结算。4.中标人应认真做好服务交接手续，如中标人不认真检查进行交接，应当承担对维保工作不利的后果。 |  |
| 6 | 付款方式 | 财政性资金按财政国库集中支付规定程序办理。在本项目合同正式生效后，采购人按季度验收合格后向中标人支付服务费，第一季度按23%支付，第二季度按23%支付，第三季度按24%支付，第四季度按30%支付。双方根据考核结果进行结算, 中标人应当于下季度首月前5个工作日内向采购人提供与结算结果同等金额的合法有效的发票，采购人自收到发票后5个工作日内启动支付流程，否则，采购人可以顺延付款，按考核办法扣除部分款项。 |  |
| **三、验收要求** |
| 1 | 验收标准及要求 | （1）按国家相关标准及有关规定。（2）招标文件的采购需求及中标人投标文件响应的事项。（3）为做好新型冠状病毒肺炎疫情防控工作，疫情时期物质由供应商自行解决。 |  |
| 2 | 人员考勤 | 本项目的维保工作不允许中标人分包或转包，采购人不定时考察现场驻点人员是否为中标人单位直属员工。如中标人需变更驻点服务人员，需提供变更函以及中标人为该员工缴纳社保的证明，否则，采购人有权延迟付款或拒付当期款项。 |  |

**附件一：**

**《南宁市图书馆新馆智能化系统维护服务考核办法》**

根据南宁市图书馆新馆智能化系统维保服务采购项目的工作需要，订立本《图书馆新馆智能化系统维护服务考核办法》，内容如下：

**一、考核内容：**

**（一）工作标准**

1.正常工作日供应商严格按合同要求配备服务人员至少2名，如人数不达到要求，每人次每天扣款200元。

2.服务人员需遵守各项规章制度，服装统一、整洁，坚守岗位，在岗时不得做与工作无关的事情。有脱岗、睡岗、酒后上班、弄虚作假、未按要求统一着装等违反相关规定的（个别情况需事先与采购人报备），同一人第一次扣款100元，第二次扣款300元后，供应商必须将该员工立即调离本项目。

3.按采购要求定期对相关设备进行巡查及保养。发现问题，及时维修，接故障通知后，须立即安排技术员在20分钟内赶到现场处置，一般故障2小时内修复；在配件充足的情况下，大中故障保证 8小时内修复。在接到报修后24小时内无法修复的设备，视情况协助采购人联系厂家进行返厂维修，尽快恢复系统的正常运行。

4.如设施设备存在隐患或故障，须如实提供专业、合理的维修、更换、改造方案，并不高于市场价提供报价。

5.设施设备按照采购需求中《南宁市图书馆新馆智能化系统维护保养明细表》要求清洁，设备房内的地面及设备保持无积灰、油渍或垃圾等，设备间不得堆放杂物，有工作记录。以上要求未达到，接整改通知后1个小时内未完成整改。

6.采购人日常检查工作时指出的问题，供应商未及时整改，每处扣款100元。

7.业务交流制度

（1）本项目负责人须每天与采购人进行业务交流、沟通至少一次；

（2）供应商须每季度书面报告、沟通至少一次。

8.供应商服务人员如有变动，需提前书面报采购人备案，并在老员工离职前配备新员工到岗。新到员工必须为公司直属员工，不得转包或分包。

9.因供应商员工工作失误造成不良后果的，每次扣款1000元。严重造成采购人损失的，给采购人造成的所有经济损失由供应商全部承担。

**二、考核形式：**

以日常动态考核与每月底全面考核相结合的方式进行，具体由采购人派人抽查或组织供应商相关人员按《南宁市图书馆新馆智能化系统维护服务考核办法》对供应商在图书馆新馆的服务履行情况进行实地考核，考核结果由甲乙双方签字认可后生效。按本考核办法考核发现问题时，将相应的扣款作为违约金从服务费中扣除，同时采购人给供应商予1-3天整改时间（小问题要求1天内予以解决，大问题要求3天内解决），整改期间同一对象同一问题不重复、连续扣款。整改期结束后供应商仍未完成整改的，继续按照本考核办法进行扣款。

服务考核：供应商应为采购人提供稳妥、良好的技术保障服务，以确保采购人日常各项工作的有序进行。签订合同之后，采购人对供应商进行服务考核，考核办法采用扣分方式，满分100分，扣完为止。在各采购事项的服务过程中，若因违反采购人规章制度或因为原因造成重大失误的，每发生1人次，扣10分；被使用方投拆的，每发生1人次，扣5分；供应商应按季度出具包含“优化建议”的设备维护情况报告，若有缺失，扣10分。服务期满合同支付前，需通过采购人考核验收，整改完毕的恢复分值，考核验收分值每扣1分，合同款支付扣除0.1%。

**附件二：**

**图书馆智能化设备清单汇总**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **智能化系统** | **设备名称** | **数量** | **安装位置** | **完好情况** | **备注** |
| 1 | 图书馆150人报告厅扩声系统 | 主扩声音箱 | 2 | 150人报告厅 | 完好 | Peavey PVx15 |
| 2 | 辅助扩声音箱 | 2 | 150人报告厅 | 完好 | Peavey PVx10 |
| 3 | 超低频扩声音箱  | 2 | 150人报告厅 | 完好 | Peavey SPI 15b |
| 4 | 流动返送扩声音箱 | 2 | 150人报告厅 | 完好 | Peavey SPI 12 |
| 5 | 台唇补声音箱 | 2 | 150人报告厅 | 完好 | Peavey PVx10 |
| 6 | 主扩声音箱功放 | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | Peavey PV®4 |
| 7 | 辅助扩声音箱功放 | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | Peavey PV®2 |
| 8 | 超低频扩声音箱功放 | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | Peavey PV®3 |
| 9 | 流动返送扩声音箱功放 | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | Peavey PV®4 |
| 10 | 台唇补声功放音箱功放 | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | Peavey PV®2 |
| 11 | 专业监听耳机 | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | 森海塞尔 HD380 PRO |
| 12 | 监听音箱 | 2 | 150人报告厅控制室 | 完好 | JBL LSR305 |
| 13 | 数字音频处理器 | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | Peavey VSX 26E |
| 14 | 数字调音台 | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | 百灵达 X32（简版） |
| 15 | 蓝光DVD | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | 索尼 BDP-S6700 |
| 16 | 动圈手持无线话筒 | 3 | 150人报告厅控制室 | 完好 | Shure PG28 |
| 17 | 无线话筒接收器 | 8 | 150人报告厅控制室 | 完好 | Shure SLX14 |
| 18 | 无线话筒天线分配器+有源指向性天线 | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | Shure UA 845SWB-LC+Shure UA874WB |
| 19 | 电源时序控 | 2 | 150人报告厅控制室 | 完好 | 动力 |
| 20 | 图书馆150人报告厅会议系统 | WiFi加密会议控制主机 | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-M28632/VB |
| 21 | WiFi加密会议发言主席单元 | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-C2861 |
| 22 | WiFi加密会议发言代表单元 | 15 | 150人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-D2861 |
| 23 | 红外无线收发器 | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-HE2863 |
| 24 | 会议发言单元配套电池 | 16 | 150人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-CL213 |
| 25 | WiFi专用单元充电箱 | 3 | 150人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-CB106 |
| 26 | 图书馆150人报告厅视频系统 | 工程高清投影机（含镜头） | 1 | 150人报告厅 | 完好 | 日立 TCP-BD1100U |
| 27 | 投影机吊架 | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | 国产 定制 |
| 28 | 投影幕 | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | SNOWHITE SX200XEK-T® |
| 29 | 高清混合插卡矩阵主机 | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | Creator快捷 PRO-MAX0808 |
| 30 | 4路 HDMI 输入输出卡 | 3 | 400人报告厅控制室 | 完好 | Creator快捷 PMAX-IN HDMI4 PMAX-OUT HDMI4 |
| 31 | HDMI延长器 | 3 | 150人报告厅控制室 | 完好 | (空白) |
| 32 | 图书馆150人报告厅中控系统 | 多媒体中央控制主机（含4根红外发射棒） | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | CREATOR CRPWR－8 II |
| 33 | 8路强电控制器 | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | CREATOR CR-UART8 |
| 34 | 彩色触摸屏 | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | 苹果7.9英寸，128g |
| 35 | 无线调试控制路由器 | 1 | 150人报告厅控制室 | 完好 | Tp-link TL-WDR5620 |
| 36 | 综合地面插座盒 | 2 | 150人报告厅 | 完好 | 定制 |
| 37 | 面光/19度成像灯 | 6 | 150人报告厅 | 完好 | V.GOLD HPL-19 |
| 38 | 图书馆400人报告厅舞台扩声系统 | 对开大幕桁架及拉幕机组 | 1 | 400人报告厅舞台 | 完好 | HY WMDL－II |
| 39 | 吊杆提升机 | 5 | 400人报告厅舞台 | 完好 | HY WGDH－450 |
| 40 | 5路简易吊杆控制盘，含电气控制柜 | 1 | 400人报告厅舞台 | 完好 | HY |
| 41 | 对开大幕幕布 | 1 | 400人报告厅舞台 | 完好 | 河北万里 |
| 42 | 面沿幕布 | 1 | 400人报告厅舞台 | 完好 | 河北万里 |
| 43 | LED成像灯 | 14 | 400人报告厅舞台 | 完好 | 润康 RK-PC2000+Z |
| 44 | LED筒灯 | 30 | 400人报告厅舞台 | 完好 | 润康 RK-LED5403+Z |
| 45 | LED平板会议灯 | 14 | 400人报告厅舞台 | 完好 | 润康 RK-LED006T+Z |
| 46 | LED电脑光束灯 | 16 | 400人报告厅舞台 | 完好 | 润康 RK-230BV+Z |
| 47 | LED追光灯 | 2 | 400人报告厅舞台 | 完好 | 润康 V6 +6+Z |
| 48 | 直通配电箱 | 1 | 400人报告厅舞台 | 完好 | 润康 PEARL2010+Z |
| 49 | 调光控制台 | 2 | 400人报告厅舞台 | 完好 | 润康 F8+Z |
| 50 | DMX512信号分配器 | 1 | 400人报告厅舞台 | 完好 | 22U |
| 51 | 灯光机柜 | 1 | 400人报告厅舞台 | 完好 | 安保 |
| 52 | 操作台 | 6 | 400人报告厅舞台 | 完好 | HK AUDIO Linear 5 115F |
| 53 | 图书馆400人报告厅扩声系统 | 主扩声音箱 | 6 | 400人报告厅 | 完好 | HK AUDIO PRO 8 |
| 54 | 辅助扩声音箱 | 4 | 400人报告厅 | 完好 | HK AUDIO CT 118 SUB |
| 55 | 超低频扩声音箱  | 2 | 400人报告厅 | 完好 | HK AUDIO PRO 8 |
| 56 | 台唇补声音箱 | 4 | 400人报告厅 | 完好 | HK AUDIO Linear 5 112F |
| 57 | 流动返送扩声音箱 | 3 | 400人报告厅 | 完好 | Sabine CI 4000 |
| 58 | 主扩声音箱功放 | 3 | 400人报告厅控制室 | 完好 | Sabine CI 850 |
| 59 | 辅助扩声音箱功放 | 2 | 400人报告厅控制室 | 完好 | Sabine CI6000 |
| 60 | 超低频扩声音箱功放 | 2 | 400人报告厅控制室 | 完好 | Sabine CI 850 |
| 61 | 台唇补声功放 | 1 | 400人报告厅控制室 | 完好 | Sabine CI 2450 |
| 62 | 流动返送扩声音箱功放 | 1 | 400人报告厅控制室 | 完好 | AKG K240 |
| 63 | 专业监听耳机 | 2 | 400人报告厅控制室 | 完好 | 普瑞声纳 E5 |
| 64 | 监听音箱 | 2 | 400人报告厅控制室 | 完好 | XILICA A0808 |
| 65 | 数字音频处理器 | 1 | 400人报告厅控制室 | 完好 | HY |
| 66 | 数字调音台 | 4 | 400人报告厅控制室 | 完好 | MIDAS M32 |
| 67 | 动圈手持无线话筒 | 2 | 400人报告厅控制室 | 完好 | Shure SLX24 |
| 68 | 无线领夹话筒 | 2 | 400人报告厅控制室 | 完好 | Shure WL93 |
| 69 | 无线头戴话筒 | 8 | 400人报告厅控制室 | 完好 | Shure SM35 |
| 70 | 无线话筒接收器 | 2 | 400人报告厅控制室 | 完好 | Shure SLX14 |
| 71 | 无线话筒天线分配器+有源指向性天线 | 4 | 400人报告厅控制室 | 完好 | Shure UA 845UWB-LC+Shure UA874WB |
| 72 | 电源时序控 | 1 | 400人报告厅控制室 | 完好 | Control9 PS208F |
| 73 | 图书馆400人报告厅会议系统 | WiFi加密会议控制主机 | 1 | 400人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-M28632/VB |
| 74 | WiFi加密会议发言主席单元 | 19 | 400人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-C2861 |
| 75 | WiFi加密会议发言代表单元 | 2 | 400人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-D2861 |
| 76 | 红外无线收发器 | 20 | 400人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-HE2863 |
| 77 | 会议发言单元配套电池 | 4 | 400人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-CL213 |
| 78 | WiFi专用单元充电箱 | 1 | 400人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-CB106 |
| 79 | 全数字同声传译主机 | 1 | 400人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-M9008 |
| 80 | 16通道数字红外发射主机 | 4 | 400人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-M1016XP |
| 81 | 全数字会议系统翻译单元 | 4 | 400人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-E9208 |
| 82 | 翻译耳机 | 4 | 400人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT |
| 83 | 高性能红外幅射板 | 40 | 400人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-H1032/25 |
| 84 | 8通道红外接收单元 | 40 | 400人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-E1008XP |
| 85 | 翻译耳机 | 1 | 400人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT |
| 86 | 数字红外单元充电箱 | 1 | 400人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-CB108XP |
| 87 | 图书馆400人报告厅视频系统 | 工程高清投影机（含镜头） | 1 | 400人报告厅 | 完好 | 爱普生 CB-L1755U |
| 88 | 电动升降吊架 | 1 | 400人报告厅 | 完好 | 白雪 A360型 |
| 89 | 投影幕 | 2 | 400人报告厅 | 完好 | 富力创达 SX350SUH-TX |
| 90 | 电视机墙面可调节安装配件 | 1 | 400人报告厅 | 完好 | 富力创达 CB-L1755U |
| 91 | 高清混合插卡矩阵主机 | 2 | 400人报告厅控制室 | 完好 | Creator快捷 PRO-MAX0808 |
| 92 | 4路 双绞线输入输出卡 | 2 | 400人报告厅控制室 | 完好 | Creator快捷 PMAX-IN HD4 PMAX-OUT HD4 |
| 93 | 4路 HDMI 输入输出卡 | 2 | 400人报告厅控制室 | 完好 | Creator快捷 PMAX-IN HDMI4 PMAX-OUT HDMI4 |
| 94 | 电视 | 3 | 400人报告厅 | 完好 | 创维 |
| 95 | HDMI延长器 | 1 | 400人报告厅控制室 | 完好 | (空白) |
| 96 | 图书馆400人报告厅中控系统 | 多媒体中央控制主机（含4根红外发射棒） | 1 | 400人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-M8900 |
| 97 | 8路强电控制器 | 1 | 400人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-PM8000/8 |
| 98 | 彩色触摸屏 | 1 | 400人报告厅控制室 | 完好 | 苹果9.7英寸，128g |
| 99 | 有线墙身控制面板 | 1 | 400人报告厅控制室 | 完好 | RESTMOMENT RX-TS8800/8 |
| 100 | 无线调试控制路由器 | 6 | 400人报告厅 | 完好 | Tp-link TL-WDR5620 |
| 101 | 综合地面插座盒 | 1 | 400人报告厅 | 完好 | 定制 |
| 102 | 图书馆安防集成系统 | 工作站 | 1 | 消控室 | 完好 | DELL Optiplex 3050MT |
| 103 | 操作系统 | 1 | 消控室 | 完好 | Windows 7 64位 专业版 |
| 104 | 服务器 | 1 | 计算机房 | 完好 | DELL PowerEdge R230 |
| 105 | 操作系统 | 1 | 计算机房 | 完好 | Windows Server 2008 标准版 ×64 |
| 106 | 数据库 | 1 | 计算机房 | 完好 | 微软 SQL |
| 107 | 智能楼宇综合管理系统 | 1 | 消控室 | 完好 | 中创立方 V5.0 |
| 108 | 图书馆车位引导系统 | 服务器 | 1 | 消控室 | 完好 | 达实 DAC VM2500 |
| 109 | 车位引导管理系统 | 1 | 消控室 | 完好 | 达实 DAC CW-4020 |
| 110 | 余位显示屏 | 5 | 室外 | 完好 | 达实 DAC PGS-25 |
| 111 | 双向引导屏 | 4 | 地下室 | 完好 | 达实 DAC PGS-22 |
| 112 | 三向引导屏 | 80 | 地下室 | 完好 | 达实 DAC PGS-23 |
| 113 | 双车位摄像机 | 10 | 地下室 | 完好 | 达实 DAC VPS-22 |
| 114 | 三车位摄像机 | 5 | 地下室 | 完好 | 达实 DAC VPS-23 |
| 115 | 外置指示灯 | 9 | 地下室 | 完好 | 达实 |
| 116 | 摄像机集中供电源 | 1 | 地下室 | 完好 | 达实 |
| 117 | 反向寻车终端 | 1 | 地下室 | 完好 | 达实 DAC QCT-22 |
| 118 | 图书馆出入口控制系统 | 工作站 | 1 | 消控室 | 完好 | DELL Optiplex 3050MT |
| 119 | 操作系统 | 1 | 消控室 | 完好 | Windows 7 64位 专业版 |
| 120 | 门禁管理软件 | 1 | 消控室 | 完好 | 霍尼韦尔 WPS43 |
| 121 | 门禁制卡发卡器 | 13 | 消控室 | 完好 | 霍尼韦尔 HON-MIF-CRD |
| 122 | 双门网络门禁控制器（含门禁箱、开关电源） | 30 | 弱电间 | 完好 | 霍尼韦尔 PRO3000 |
| 123 | 四门网络门禁控制器（含门禁箱、开关电源） | 134 | 弱电间 | 完好 | 霍尼韦尔 PRO6000 |
| 124 | 感应式读卡器 | 63 | 各楼层 | 完好 | 霍尼韦尔 JT-MCR-45-32 |
| 125 | 单门电锁 | 64 | 各楼层 | 完好 | LCJ |
| 126 | 双门电锁 | 120 | 各楼层 | 完好 | LCJ |
| 127 | 出门按钮 | 200 | 各楼层 | 完好 | 达实 TEX-01 |
| 128 | 智能IC卡 | 1 | 消控室 | 完好 | 国产 |
| 129 | 图书馆电子巡查系统 | 电子巡更管理软件 | 1 | 消控室 | 完好 | 兰德华 V1.0 |
| 130 | 巡更底座 | 4 | 消控室 | 完好 | 兰德华 L-3000ET |
| 131 | 巡更棒 | 140 | 消控室 | 完好 | 兰德华 L-3000EF+ |
| 132 | 巡更点 | 1 | 各楼层 | 完好 | 兰德华 EM302 |
| 133 | 图书馆公共广播(兼应急广播)系统 | 广播主机 | 1 | 消控室 | 完好 | SPON NAS-8500PIC |
| 134 | 网络广播控制服务器软件 | 1 | 消控室 | 完好 | SPON NAS-8500 |
| 135 | DVD | 5 | 消控室 | 完好 | DVP3600 |
| 136 | 远程寻呼话筒 | 1 | 消控室、服务台 | 完好 | SPON NAC-8532 |
| 137 | 32路消防报警矩阵 | 1 | 消控室 | 完好 | SPON NAC-5003 |
| 138 | 数字调谐器 | 1 | 消控室 | 完好 | SPON NAC-5005 |
| 139 | IP网络化功放 | 9 | 弱电间 | 完好 | SPON NBS-2301P12 |
| 140 | IP网络化功放 | 4 | 弱电间 | 完好 | SPON NBS-2301P12 |
| 141 | IP网络化功放 | 10 | 弱电间 | 完好 | SPON NBS-2301P12 |
| 142 | 音量调节器 | 14 | 各楼层 | 完好 | SPON NAC-22F |
| 143 | 音量调节器 | 8 | 各楼层 | 完好 | SPON NAC-22F |
| 144 | 音量调节器 | 424 | 各楼层 | 完好 | SPON NAC-22F |
| 145 | 吸顶扬声器 | 50 | 各楼层 | 完好 | SPON NAC-131 |
| 146 | 壁挂扬声器 | 1 | 室外 | 完好 | SPON 定制 |
| 147 | 图书馆机房环境监控系统 | 工作站 | 1 | 机房 | 完好 | DELL Optiplex 3050MT |
| 148 | 操作系统 | 1 | 机房 | 完好 | 微软 Windows 7 专业版 ×64 |
| 149 | 嵌入式服务器 | 1 | 机房 | 完好 | qkcon QKS-C016D |
| 150 | 中心管理软件 | 1 | 机房 | 完好 | qkcon QKS-GSD3 |
| 151 | 短信报警模块 | 1 | 机房 | 完好 | qkcon QKS-GSM02D |
| 152 | 声光报警模块 | 1 | 机房 | 完好 | qkcon QKS-AL24D |
| 153 | 集中机架式电源 | 1 | 机房 | 完好 | qkcon |
| 154 | 采集箱 | 1 | 机房 | 完好 | qkcon |
| 155 | 防雷采集模块 | 2 | 机房 | 完好 | qkcon QKS-DI802A |
| 156 | 电量仪 | 6 | 机房 | 完好 | qkcon QKS-P802D |
| 157 | 互感器 | 2 | 机房 | 完好 | qkcon QKS-TR605D |
| 158 | 漏水报警控制器 | 2 | 机房 | 完好 | qkcon QKS-W805D |
| 159 | 漏水感应线缆 | 4 | 机房 | 完好 | qkcon QKS-W805D |
| 160 | 机房温湿度传感器 | 24 | 机房 | 完好 | qkcon QKS-TH624S |
| 161 | 图书馆机柜、操作台 | 标准服务器机柜 | 24 | 计算机房 | 完好 | 图腾 A26042 |
| 162 | 标准机柜 | 2 | 弱电间 | 完好 | 图腾 A26642 |
| 163 | 标准机柜 | 3 | 消控室 | 完好 | 图腾 A26642 |
| 164 | 标准壁挂式机柜 | 4 | 地下室弱电间 | 完好 | 图腾 W26412 |
| 165 | 操作台 | 1 | 消控室 | 完好 | 安保 |
| 166 | 图书馆楼控 | 工作站 | 1 | 消控室 | 完好 | DELL Optiplex 3050MT |
| 167 | 操作系统 | 1 | 消控室 | 完好 | Windows 7 64位 专业版 |
| 168 | EBI 基本软件 | 1 | 消控室 | 完好 | Honeywell |
| 169 | OPC Clinet/Modbus接口 | 6 | 消控室 | 完好 | Honeywell |
| 170 | DDC主控制器 | 42 | 风机房 | 完好 | Honeywell CP-IPC |
| 171 | DDC扩展模块 | 34 | 风机房 | 完好 | Honeywell CP-EXPIO |
| 172 | DDC扩展模块 | 16 | 风机房 | 完好 | Honeywell CP-EXPIO |
| 173 | DDC扩展模块 | 28 | 风机房 | 完好 | Honeywell CP-EXPIO |
| 174 | 液位开关 | 84 | 地下室 | 完好 | MAC MPM0506GB0C |
| 175 | 压差开关 | 67 | 风机房 | 完好 | Honeywell DPS400 |
| 176 | 风流监测开关 | 55 | 风机房 | 完好 | Honeywell DPS1000 |
| 177 | 风管温湿度传感器 | 20 | 风机房 | 完好 | Honeywell H7080B2103 |
| 178 | 房间温度传感器 | 21 | 风机房 | 完好 | Honeywell T7460A1018 |
| 179 | 风管二氧化碳传感器 | 21 | 风机房 | 完好 | Honeywell C7232B5820 |
| 180 | 风管VOC浓度传感器 | 2 | 风机房 | 完好 | 西门子 IAQ-DAV |
| 181 | CO传感器 | 7 | 地下室 | 完好 | Honeywell GD250W4NB |
| 182 | 风阀执行器 | 65 | 风机房 | 完好 | Honeywell D20010 |
| 183 | 风阀执行器 | 1 | 风机房 | 完好 | Honeywell D20010 |
| 184 | 雨水传感器 | 4 | 屋面 | 完好 | 国产 |
| 185 | DDC控制箱 | 27 | 风机房 | 完好 | Honeywell 500\*600\*150 |
| 186 | DDC控制箱 | 13 | 风机房 | 完好 | Honeywell 500\*600\*150 |
| 187 | DDC控制箱 | 1 | 风机房 | 完好 | Honeywell 500\*600\*150 |
| 188 | 图书馆录音室扩声系统 | 数字调音台 | 1 | 录音室 | 完好 | BEHRINGER X32 |
| 189 | 数摸接口箱/处理卡套件 | 1 | 录音室 | 完好 | BEHRINGER T5810 |
| 190 | 多路数字话筒放大器 | 2 | 录音室 | 完好 | BEHRINGER S16 |
| 191 | 监听：2.0真力监听系 | 1 | 录音室 | 完好 | BEHRINGER B2030A |
| 192 | 专业监听耳机 | 1 | 录音室 | 完好 | BEHRINGER HPS5000 |
| 193 | 多路外置视音频同步器 | 2 | 录音室 | 完好 | Apollo UAD2 |
| 194 | 手持无线话筒 | 2 | 录音室 | 完好 | 舒尔 SLX24/BETA87 |
| 195 | 超心形乐器动圈话筒 | 2 | 录音室 | 完好 | 舒尔 BETA58A |
| 196 | 小型心型电容话筒 | 1 | 录音室 | 完好 | 舒尔 PGADRUMKIT6 |
| 197 | 心型乐器电容话筒 | 1 | 录音室 | 完好 | 舒尔 PGADRUMKIT7 |
| 198 | 大型收音膜心形乐器电容话筒 | 1 | 录音室 | 完好 | 舒尔 KSM32SL |
| 199 | 蓝光DVD机 | 1 | 录音室 | 完好 | 索尼 BDP-S6700 |
| 200 | 电源时序控制器 | 1 | 录音室 | 完好 | 动力 SC-802 |
| 201 | 录音工作站 | 1 | 录音室 | 完好 | 戴尔 Precision T5810 |
| 202 | 图书馆能源监控系统 | 能源管理系统软件 | 4 | 消控室 | 完好 | 珠海派诺 BEMS2000 |
| 203 | 以太网网关 | 4 | 弱电间 | 完好 | 珠海派诺 XGate6-2Z |
| 204 | 网关箱体 | 1 | 弱电间 | 完好 | 珠海派诺 |
| 205 | 图书馆UPS、配电系统 | 在线式高频机16KVA UPS | 2 | 消控室 | 完好 | Vertiv(原艾默生）ITA-16k00AL3A02C00 |
| 206 | 在线式工频机200KVA UPS | 1 | 计算机房 | 完好 | Vertiv(原艾默生）UL33-0400L |
| 207 | 铅酸蓄电池 | 1 | 消控室 | 完好 | 理士（LEOCH）DJM1265S |
| 208 | 蓄电池架 | 2 | 消控室 | 完好 | C32 |
| 209 | 铅酸蓄电池12V/200AH | 2 | 计算机房 | 完好 | 理士（LEOCH）DJM12100S |
| 210 | 蓄电池架 | 2 | 计算机房 | 完好 | C32 |
| 211 | 计算机房UPS总进线柜 | 1 | 计算机房 | 完好 | 南宁乔顿 |
| 212 | 消控室UPS总进线柜 | 25 | 消控室 | 完好 | 南宁乔顿 |
| 214 | 弱电间配电箱 | 1 | 弱电间 | 完好 | 南宁乔顿 |
| 215 | 图书馆入侵报警系统 | 工作站 | 1 | 消控室 | 完好 | DELL Optiplex 3050MT |
| 216 | 操作系统 | 1 | 消控室 | 完好 | Windows 7 64位 专业版 |
| 217 | 报警主机 | 1 | 消控室 | 完好 | BOSCH IP7400Xi-CHI |
| 218 | 主机网络通信模块 | 1 | 消控室 | 完好 | BOSCH B426-CN |
| 219 | 键盘 | 8 | 消控室 | 完好 | BOSCH DS7447V3 |
| 220 | 八防区总线输入模块 | 1 | 弱电间 | 完好 | BOSCH DS7432 |
| 221 | 报警软件 | 25 | 消控室 | 完好 | BOSCH MTSW-200 |
| 222 | 双鉴探测器 | 1 | 各楼层 | 完好 | BOSCH DS9370 |
| 223 | 双总线驱动器 | 1 | 消控室 | 完好 | BOSCH DS7436-CHI |
| 224 | 紧急求助按钮 | 1 | 财务室 | 完好 | BOSCH AS-28B |
| 225 | 蓄电池 | 1 | 消控室主机箱 | 完好 | (空白) |
| 226 | 电子警号 | 3 | 消控室 | 完好 | HC-103 |
| 227 | 图书馆视频监控系统 | 中央控制服务器 | 4 | 计算机房 | 完好 | DELL PowerEdge R230 |
| 228 | 流媒体服务器 | 1 | 计算机房 | 完好 | DELL PowerEdge R730 |
| 229 | 工作站 | 7 | 消控室 | 完好 | DELL Optiplex 3050MT |
| 230 | 操作系统 | 1 | 计算机房 | 完好 | Windows Server 2008 标准版 ×64 |
| 231 | 操作系统 | 1 | 消控室 | 完好 | Windows 7 64位 专业版 |
| 232 | 视频监控平台软件 | 1 | 消控室 | 完好 | 霍尼韦尔 HUS-SWP |
| 233 | 控制键盘 | 24 | 消控室 | 完好 | 霍尼韦尔 HJC5000 |
| 234 | 快球形摄像机 | 2 | 各楼层 | 完好 | 霍尼韦尔 HISD-2201WE-IR/18 |
| 235 | 磁盘阵列 | 4 | 计算机房 | 完好 | 霍尼韦尔 HUS-IPS-6100S |
| 236 | 磁盘阵列扩展柜 | 128 | 计算机房 | 完好 | 霍尼韦尔 HUS-IPS-EC24S |
| 237 | 硬盘 | 4 | 计算机房 | 完好 | 希捷 |
| 238 | 解码器 | 3 | 消控室 | 完好 | 霍尼韦尔 HUS-D4-Pro |
| 239 | 编码器 | 179 | 各楼层 | 完好 | 霍尼韦尔 HUSS-E4V |
| 240 | 半球形摄像机 | 77 | 各楼层 | 完好 | 霍尼韦尔 HIDC-2800TVI |
| 241 | 红外枪式摄像机 | 6 | 各楼层 | 完好 | 霍尼韦尔 HICC-2800TVI |
| 242 | 电梯模拟摄像机 | 286 | 各楼层 | 完好 | 霍尼韦尔CAHDC1080PIV-VE |
| 243 | 集中电源 | 1 | 各楼层 | 完好 | 小耳朵 |
| 244 | 电视墙框架 | 1 | 消控室 | 完好 | 优色 |
| 245 | 平台视频向上集成 | 1 | 消控室 | 完好 | 霍尼韦尔 HUS-SDK |
| 246 | 电视墙底座 | 1 | 消控室 | 完好 | 优色 |
| 247 | HDMI矩阵 | 15 | 消控室 | 完好 | 优色 US-H1616 |
| 248 | 拼接屏 | 3 | 消控室 | 完好 | 优色 |
| 249 | 图书馆视听体验区影音系统 | 主扩声音箱 | 4 | 视听体验区 | 完好 | Tannoy VX 15HP |
| 250 | 环绕音箱 | 2 | 视听体验区 | 完好 | Tannoy VX 8 |
| 251 | 超低频扩声音箱  | 4 | 视听体验区 | 完好 | Tannoy VSX 18 DR |
| 252 | 吸顶音箱 | 2 | 视听体验区 | 完好 | Tannoy CVS8 |
| 253 | 主扩声音箱功放 | 2 | 视听体验区控制室 | 完好 | Sabine ME800i |
| 254 | 环绕音箱功放 | 1 | 视听体验区控制室 | 完好 | Sabine ME600i |
| 255 | 超低频扩声音箱功放 | 2 | 视听体验区控制室 | 完好 | Sabine ME1200i |
| 256 | 吸顶音箱功放 | 1 | 视听体验区控制室 | 完好 | Sabine ME600i |
| 257 | 数字影院音频控制器 | 1 | 视听体验区控制室 | 完好 | XILICA XP 8080 |
| 258 | 数字电影音频解码器 | 2 | 视听体验区控制室 | 完好 | 安桥 PR-RZ5100 |
| 259 | 电源时序器 | 2 | 视听体验区控制室 | 完好 | 声准 1018B |
| 260 | 投影机 | 1 | 视听体验区 | 完好 | 爱普生 CB-G7900U |
| 261 | 3D蓝光播放器  | 1 | 视听体验区控制室 | 完好 | OPPO BDP-203D |
| 262 | 幕布 | 2 | 视听体验区 | 完好 | 美视 |
| 263 | 光学偏振片 | 80 | 视听体验区控制室 | 完好 | 爱普生 ELPPL01 |
| 264 | 3D偏振光眼镜 | 2 | 视听体验区控制室 | 完好 | EPSON ELPGS02A |
| 265 | HDBaseT发射器 | 1 | 视听体验区控制室 | 完好 | 宽博 MVE-CAT-S1 |
| 266 | 投影机固定安装吊架 | 2 | 视听体验区控制室 | 完好 | 定制 |
| 267 | HDMI高清3D视频线 | 2 | 视听体验区控制室 | 完好 | 宽博 CAB-H-10M |
| 268 | HDMI高清3D视频线 | 20 | 视听体验区控制室 | 完好 | 宽博 CAB-H-10M |
| 269 | 图书馆无线对讲系统 | 对讲机 | 20 | 　 | 完好 | 摩托罗拉 XIRC1200 |
| 270 | 对讲机原装电池 | 20 | 　 | 完好 | 摩托罗拉 |
| 271 | 对讲机原装耳机 | 2 | 　 | 完好 | 摩托罗拉 |
| 272 | 中继台 | 1 | 消控室 | 完好 | 摩托罗拉 XIRR8200 |
| 273 | 录音台 | 1 | 消控室 | 完好 | 摩托罗拉 xir m6660 |
| 274 | 合路器 | 1 | 消控室 | 完好 | 璇科 |
| 275 | 分路器 | 1 | 消控室 | 完好 | 璇科 |
| 276 | 双工器 | 1 | 消控室 | 完好 | 璇科 |
| 277 | 干线放大器 | 1 | 弱电间 | 完好 | 璇科 |
| 278 | 室外全向天线 | 2 | 屋面 | 完好 | 昊通 |
| 279 | 图书馆小会议室影音系统 | 左右声道两分频扬声器 | 1 | 小会议室 | 完好 | Hk-audio PR:O 8 |
| 280 | 左右声道扬声器功放 | 1 | 小会议室 | 完好 | CROWN XTi2002A |
| 281 | 调音台 | 1 | 小会议室 | 完好 | Soundcarft EPM8 |
| 282 | 数字音频处理器 | 1 | 小会议室 | 完好 | XILICA XA 2040 |
| 283 | 高清蓝光播放机 | 2 | 小会议室 | 完好 | 飞利浦BDP3480/93 |
| 284 | 电源时序器 | 1 | 小会议室 | 完好 | 声准 1018B |
| 285 | WiFi加密会议控制主机 | 1 | 小会议室 | 完好 | RESTMOMENT RX-M28632/VB |
| 286 | WiFi加密会议发言主席单元 | 15 | 小会议室 | 完好 | RESTMOMENT RX-C2861 |
| 287 | WiFi加密会议发言代表单元 | 1 | 小会议室 | 完好 | RESTMOMENT RX-D2861 |
| 288 | 红外无线收发器 | 16 | 小会议室 | 完好 | RESTMOMENT RX-HE2863 |
| 289 | 会议发言单元配套电池 | 3 | 小会议室 | 完好 | RESTMOMENT RX-CL213 |
| 290 | WiFi专用单元充电箱 | 1 | 小会议室 | 完好 | RESTMOMENT RX-CB106 |
| 291 | 投影机 | 1 | 小会议室 | 完好 | 日立 HCP-D867U |
| 292 | 投影机吊架 | 1 | 小会议室 | 完好 | 定制 |
| 293 | 电动投影幕 | 1 | 小会议室 | 完好 | 红叶 |
| 294 | 图书馆信息发布系统（信息发布部分） | 工作站 | 1 | 计算机房 | 完好 | DELL Optiplex 3050MT |
| 295 | 服务器 | 1 | 计算机房 | 完好 | DELL PowerEdge R230 |
| 296 | 操作系统 | 1 | 计算机房 | 完好 | Windows Server 2008 标准版 ×64 |
| 297 | 操作系统 | 1 | 计算机房 | 完好 | Windows Server 2008 标准版 ×64 |
| 298 | 显示播放系统软件 | 9 | 计算机房 | 完好 | V5.5 |
| 299 | 电视 | 7 | 服务台 | 完好 | 创维 |
| 300 | 电视 | 16 | 电梯厅 | 完好 | 创维 |
| 301 | 媒体播放机 | 1 | 电梯厅 | 完好 | VS-TC080E-A5 |
| 302 | 图书馆信息发布系统（LED大屏幕部分） | 全彩LED大屏幕 | 1 | 二层服务大厅 | 完好 |  |
| 303 | 内置式发送卡接收卡 | 1 | 二层服务大厅 | 完好 |  |
| 304 | 框架钢结构 | 1 | 二层服务大厅 | 完好 |  |
| 305 | 大屏幕装饰边框 | 1 | 二层服务大厅 | 完好 |  |
| 306 | PLC配电箱 | 1 | 二层服务大厅 | 完好 |  |
| 307 | 播放控制软件 | 1 | 二层服务大厅 | 完好 |  |
| 308 | 多功能卡 | 1 | 二层服务大厅 | 完好 |  |
| 309 | LED专用控制器 | 1 | 二层服务大厅 | 完好 |  |
| 310 | 图书馆一卡通系统 | 工作站 | 1 | 消控室 | 完好 | DELL Optiplex 3050MT |
| 311 | 操作系统 | 1 | 消控室 | 完好 | Windows 7 64位 专业版 |
| 312 | 服务器 | 1 | 计算机房 | 完好 | DELL PowerEdge R230 |
| 313 | 操作系统 | 1 | 计算机房 | 完好 | Windows Server 2008 标准版 ×64 |
| 314 | 数据库 | 1 | 计算机房 | 完好 | 微软 SQL |
| 315 | 智能卡一卡通管理软件V3.1 | 1 | 计算机房 | 完好 | 达实 V3.1 |
| 316 | 发卡器 | 2 | 消控室 | 完好 | 达实 |
| 317 | 图书馆信息网络系统（核心交换机部分） | 以太网交换机主机 | 2 | 计算机房 | 完好 | H3C S10510 |
| 318 | 主控板,C类 | 2 | 计算机房 | 完好 | H3C S10510 |
| 319 | 交换网板,A类 | 2 | 计算机房 | 完好 | H3C S10510 |
| 320 | 24端口千兆以太网电接口(RJ45)+4端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC) | 2 | 计算机房 | 完好 | H3C S10510 |
| 321 | 48端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC)(SG) | 10 | 计算机房 | 完好 | H3C S10510 |
| 322 | 交流电源模块,1200W | 2 | 计算机房 | 完好 | H3C S10510 |
| 323 | SFP+电缆5m | 1 | 计算机房 | 完好 | H3C S10510 |
| 324 | 图书馆信息网络系统（上网行为管理器部分） | 应用控制网关主机(4GE Combo+3Slot) | 1 | 计算机房 | 完好 | H3C SecPath ACG999-BE |
| 325 | 日志分析与管理软件授权(ACG1000-M/A/E) | 1 | 计算机房 | 完好 | H3C SecPath ACG1000-BE |
| 326 | 图书馆信息网络系统（路由器部分） | 千兆综合业务网关(4GE Combo+2SFP,支持双电源,1U) | 2 | 计算机房 | 完好 | H3C MSR3620 |
| 327 | 150W AC电源模块 | 1 | 计算机房 | 完好 | H3C MSR3620 |
| 328 | 8端口千兆以太网光接口HMIM模块 | 2 | 计算机房 | 完好 | H3C MSR3620 |
| 329 | 图书馆信息网络系统（防火墙部分） | 防火墙主机,16个10/100/1000BASE-T端口,8个100/1000 BASE-X SFP端口,2个10G/1G BASE-X SFP+端口,2个Slots | 2 | 计算机房 | 完好 | H3C SecPath F1080 |
| 330 | 150W 资产管理交流电源模块 | 1 | 计算机房 | 完好 | H3C SecPath F1080 |
| 331 | F1000,AV 防病毒安全License,1年 | 1 | 计算机房 | 完好 | H3C SecPath F1080 |
| 332 | F1000,AV 防病毒安全License,1年 | 20 | 计算机房 | 完好 | H3C SecPath F1080 |
| 333 | 图书馆信息网络系统（48口万兆交换机） | 以太网交换机主机,支持48个10/100/1000BASE-T电口,支持2个10G BASE-X SFP+端口,支持2个10G BASE-T电口,(AC/DC) | 9 | 弱电间 | 完好 | H3C S5130-52TP-EI |
| 334 | 图书馆信息网络系统（48口POE万兆交换机） | 以太网交换机主机,支持48个10/100/1000BASE-T电口,支持2个10G BASE-X SFP+端口,支持2个10G BASE-T电口,(PoE+,AC/DC) | 1 | 弱电间 | 完好 | H3C S5130-52TP-PWR-EI |
| 335 | 图书馆信息网络系统（24口万兆交换机） | 以太网交换机主机,支持24个10/100/1000BASE-T电口,支持2个10G BASE-X SFP+端口,支持2个10G BASE-T电口,交流输入 | 7 | 弱电间 | 完好 | H3C S5130-28TP-EI |
| 336 | 图书馆信息网络系统（24口万兆POE交换机） | 以太网交换机主机,支持24个10/100/1000BASE-T电口,支持2个10G BASE-X SFP+端口,支持2个10G BASE-T电口,(PoE+,AC/DC) | 152 | 弱电间 | 完好 | H3C S5130-28TP-PWR-EI |
| 337 | 图书馆信息网络系统（万兆多模光模块） | SFP+ 万兆模块(850nm,300m,LC) | 93 | 计算机房、弱电间 | 完好 | H3C |
| 338 | 图书馆信息网络系统（无线AP） | 内置天线双频四流802.11ac/n Wave 2无线接入点-FIT | 1 | 各楼层 | 完好 | H3C WA5320 |
| 339 | 图书馆信息网络系统（无线控制器） | 无线控制器 | 1 | 计算机房 | 完好 | H3C WX3520H |
| 340 | 150W 资产管理交流电源模块 | 1 | 计算机房 | 完好 | H3C WX3520H |
| 341 | 增强型无线控制器license授权函-管理128AP-企业网专用-V7专用 | 1 | 计算机房 | 完好 | H3C WX3520H |
| 342 | 图书馆信息网络系统（管理软件） | iMC-智能管理平台标准版 | 1 | 计算机房 | 完好 | H3C iMC |
| 343 | iMC-智能管理平台标准版-50 License | 1 | 计算机房 | 完好 | H4C iMC |
| 344 | iMC-WSM无线业务管理组件 | 1 | 计算机房 | 完好 | H5C iMC |
| 345 | iMC-WSM无线业务管理组件-100 License | 1 | 计算机房 | 完好 | H6C iMC |
| 346 | iMC-WSM无线业务管理组件-移动安全防御功能-100 License | 1 | 计算机房 | 完好 | H7C iMC |
| 347 | iMC-WSM无线业务管理组件-网络质量评估功能 | 2 | 计算机房 | 完好 | H8C iMC |
| 348 | 图书馆信息网络系统（安防核心交换机） | 以太网交换机主机-非PoE | 4 | 计算机房 | 完好 | H3C S7506E |
| 349 | 交流电源模块,1400W | 2 | 计算机房 | 完好 | H3C S7506E |
| 350 | 交换路由引擎模块 | 2 | 计算机房 | 完好 | H3C S7506E |
| 351 | SFP+电缆3m | 2 | 计算机房 | 完好 | H3C S7506E |
| 352 | 48端口千兆以太网电接口模块(RJ45) | 2 | 计算机房 | 完好 | H3C S7506E |
| 353 | 44端口千兆以太网光口(SFP,LC)+4端口万兆以太网光接口模块(SFP+,LC) | 1 | 计算机房 | 完好 | H3C S7506E |
| 354 | 图书馆信息网络系统（48口千兆交换机） | 以太网交换机主机,支持48个10/100/1000BASE-T电口,支持4个1000BASE-X SFP端口,支持AC | 26 | 弱电间 | 完好 | H3C S5130S-52P-EI |
| 355 | 图书馆信息网络系统（24口千兆交换机） | 以太网交换机主机,支持24个10/100/1000BASE-T电口,支持4个1000BASE-X SFP端口,支持AC | 1 | 弱电间 | 完好 | H3C S5130S-28P-EI |
| 356 | 图书馆信息网络系统（8口千兆交换机） | 以太网交换机主机,支持8个10/100/1000BASE-T电口,支持2个1000BASE-X SFP端口,支持AC | 110 | 弱电间 | 完好 | H3C S5130S-10P-EI |
| 357 | 图书馆信息网络系统（千兆单模光模块） | 光模块-SFP-GE-单模模块-(1310nm,10km,LC) | 4 | 计算机房、弱电间 | 完好 | H3C |
| 358 | 图书馆信息网络系统（万兆单模光模块） | SFP+ 万兆模块(1310nm,10km,LC) | 2 | 计算机房 | 完好 | H3C |