

4. 吊项（A级）

（1）SC60不上人轻钢龙骨，明框矿棉板（A级）

※ 明框矿棉板

※ SC60不上人轻钢主龙骨

※ 图纸中的吊项标高根据现场情况可以作调整，但需经设计确认。

※ 重型灯具、电扇及其他重型设备严禁安装在吊项工程的龙骨上。

（2）SC60不上人轻钢龙骨，成品T型明装龙骨/20厚玻纤板（规格详见平面图，A级）

※ 成品T型明装龙骨/20厚玻纤板

※ 轻钢次龙骨SC60，间距600，与主龙骨插接

※ 轻钢主龙骨SC60，间距600，用挂件与承载龙骨固定

※ U型轻钢承载龙骨CB38X12，间距≤1200，用吊件和钢筋吊杆连接后找平

※ 10号镀锌低碳钢丝（或φ6钢筋）吊杆，双向中距≤1200，吊杆上部与底板预留吊环（勾）固定

※ 钢筋混凝土板底预留φ10钢筋吊环（勾），双向中距≤1200（预制混凝土板可在板缝内预留吊环）

※ 以上龙骨间距，吊点详见符合国家规范的产品说明书

※ 图纸中的吊项标高根据现场实际情况可以作调整，但需经设计确认（以尽量抬高为基本原则）

※ 吊杆距主龙骨端部距离不得大于300mm，当大于300mm时，需增设吊杆。

※ 吊杆大于1.5m时，应设置反支撑。当吊杆与设备相碰时，应调整并增设吊杆。

※ 吊杆距主龙骨端部距离不得大于300mm，当大于300mm时，需增设吊杆。

5. 室内设备选型

5.1 五金配件、成品隔断、成品配件的供货单位应提供产品合格证、检验报告、安装技术条件并指导配合施工。

5.2 灯具

1）室内光环境设计执行《建筑照明设计标准》GB50034—2004，采用节能照明光源及绿色照明技术：

2）根据室内光环境设计要求，由灯具产品厂商提供配电曲线、光通量、灯具功率等技术参数，供设备工种计算照度值；

3）供货单位应提供产品合格证、检验报告、安装技术条件并指导配合施工；

4）安装灯具要符合电气安全规程。

七、施工过程中其他注意事项

1. 承担本装修工程的施工企业应具备相应的资质、有相应有效的质量管理体系，施工单位应按照审批的施工组织及施工技术方案的施工，并对施工全过程实行质量控制。

2. 承担本装修工程的施工的管理和技术人员应有相应的岗位资格证书

3. 严格按图施工，未经设计单位许可，施工中不得随意修改设计。施工中如发现图纸不详尽时应及时与设计单位沟通，并由现场深化设计师提出解决方案，设计单位及建设单位确认。

4. 现场施工过程中如遇重大的原则性修改、应经建设、设计、监理、施工四方确认后形成补充合同文本或洽商，方可进行施工图修改设计。

5. 施工单位深化设计时对原设计的变更或补充，均需得到设计师认可签字方为有效，必要时需得到建设方和监理方的书面认可。

6. 凡牵涉到结构的预埋件、预留洞，如台阶、平台栏杆、装饰构配件等，应与工种密切配合，确认无误后方可施工。

7. 在墙体、地面、与顶棚上，两种不同材料的交接应采取材料转换交接技术处理，大面积抹灰墙面、石膏板墙面应采取防止裂缝措施。

8. 预埋木砖做防腐处理，木装修、木龙骨做防火阻燃处理，贴近墙体的木质装修背面做防潮处理，露明铁件均做防锈处理。

9. 楼板和砌体墙上留洞待设备管线安装完毕后，用C20细石混凝土封堵密实。

10. 图中甲方定制产品如尺寸与图纸有较大差异时，施工单位应与设计单位沟通，经确认以后方能施工。

八、其他

1. 本项目材料的填缝剂均采用与本材料相同颜色的填缝剂。

2. 因本项目为精装修项目，为确保按质按效果完成施工，本项目要求施工单位需具备深化设计师驻场，根据现场情况完成深化设计工作，由设计单位或建设单位确认。

3. 影厅进场口处均为高度≥1050mm扶手墙。

4. 墙面分缝需与门、消火栓等吻合。

5. 铺设地暖区域采用50厚C20豆石混凝土回填。

6. 未标注的放映夹层为黑色裸顶天花；墙面为高10cm成品铝合金脚线+吸音板，地面铺设地胶。

7. 100系列轻钢龙骨石膏板隔墙高度4米以内主龙骨壁厚≥0.8mm；4米≤高度≤6米主龙骨壁厚大于等于1.2mm；高度>6米采用C100X50X20X2.5间距≤1200mm替换对应的竖向龙骨，建筑墙体与轻质墙体间采用4镀锌角钢连接固定，水平及竖向间距均不大于4米（图1），所有100系列轻钢龙骨隔墙内均填90mm厚容重80K岩棉。

8. 所有防火门疏散方向安装推杠锁，反向安装拉手。

9. 现场消火栓均为嵌入式安装，齐墙面封包，穿墙的需做好封堵。

10. 所有A级阻燃要求的饰面基层均采用达到A级阻燃的复合阻燃板。

11. 原放映窗加气砌块砌筑封堵，做法同原土建。

九、施工范围：

1. 本项目施工范围为整体审片厅内及、B轴走廊侧面墙面装修，含相关放映厅所有疏散门换新，封窗（外墙保持原状）。

（封窗做法：建筑原有外（内）墙窗保留原状，玻璃内侧贴非透光膜，沿窗台做100~150砖砌封堵+20mm粉刷层）

2. 进场处门旁设“CinItty”标识（集成商提供，依需求提供电源）。涉及外走道疏散设备干线时需拆除部分依原样恢复。

3. 涉及台边柱、屏体检修区、环音槽、侧音轨、幕轨、环音音箱基层等尺寸及定位均由设备商提供并确认后方可施工。

4. 配合暖通专业做好屋面开孔及设备封堵并完成防水风帽施工，同时恢复合防水层的原有屋面。

5. 配合集成商做好专业灯光、会议、弱电系统的末端安装及收口工作，避免返工。

6. 配合沙发选型复核台架小台阶尺寸，确保满足疏散宽度。

7. 屏前区域为便于综合布线，采用□A网络地板。

8. 施工前将原有装饰拆除至基层。

9. 直接安装吸音布或改性吸音板的原有墙面如平整度不满足3mm/2m的部分，均需重新抹灰粉刷以达到3mm/2m的要求。

10. 进场口、台架通道、检修通道、台口处均安装台阶灯，台架地胶阳角均设铝合金阳角条。

11. 台架下检修空间墙面为白色无机涂料+100高成品铝合金金属脚线。

12. 台边往施工时需与设备商协调，避免后期音箱无法安装。

装饰材料表

区域	天棚	规格	燃烧性能	墙面	规格	燃烧性能	地坪	规格	燃烧性能
审片厅	彩色装饰板	②600	A	阻燃布艺吸音板		A	PVC地胶	t=3	B1
	阻燃布艺吸音板		A	金属烤漆金属脚线	H100	A	阻燃地毯	t=12	B1
				改性吸音板	t=3	A			

注：根据《建筑内部装修设计防火规范》GB 50222—2017第5.1.1条对“单层、多层民用建筑内部各部位装修材料的燃烧性能等级”规定，本项目的影厅为有窗房间，除天花、墙面采用A级阻燃材料外，其余地面材料均采用B1级阻燃。

设计单位	建研行设计(建设工程)甲级 A133A02327 上海市徐汇区龙漕路111号3楼2楼 TEL:021-67658768 18930286499	会签栏	建研行设计(建设工程)甲级 A133A02327 上海市徐汇区龙漕路111号3楼2楼 TEL:021-67658768 18930286499	审定	项目负责人	项目负责人	建设单位: 天山电影制片厂	图名	设计说明二、材料表	比例	1:100	出图负责人	注册结构师执业印章	注册建筑师执业印章	未盖出图专用章无效
	周以水	水电	李俊杰	审核	专业负责人	专业负责人	项目名称: 天山电影制片厂少数民族影片译制审片厅维修改造项目								
浙江恒床设计集团股份有限公司		设计/绘图	设计/绘图	设计/绘图	设计/绘图	设计/绘图	单体名称: 天山电影制片厂少数民族影视制作中心	工程编号	出图日期	2026.3	版次	1			

