

总图	建筑	结构	给排水	
暖通	电气	弱电	工艺	
空调				
通风				
排烟				
人防				
消防				
其他				

## 装饰施工图设计说明（四）

5、石材加工:
1) 将石材加工成所需要的样板尺寸、厚度和形状,准确切割,保证尺寸符合设计要求。
2) 准确塑造特殊型、镶边和外露边缘,并且进修修饰以与相邻表面相配。
6、施工准备:
1) 检查底层或垫层安放妥当并修饰好。
2) 确定线条、水平和图案、并加以保护、防止被意外打乱。
3) 在制作以前弄清工作尺寸和装配、安装的实际工作环境。
4) 石材色泽及纹理要均匀顺序。线条平直、石面平整。
7、施工:
1) 施工做法详见材料做法表。
2) 垫层水泥砂浆应养护至少24小时才可加填缝料。
3) 除特别注明外均采用密缝拼接。
4) 干挂石材所有钢框架均为镀锌钢。
8、清洁:在完成勾缝和填缝以后应将石面清洗干布抹净,多余的砂浆要用刀片轻轻刮去。在清洁过程中使用非金属工具,所用的溶剂不得有损于石料,接缝材料或相邻表面。
9、成品保护:石材放置后,地面要用纤维板复盖保护。墙面要使用保护挡板或其它适合的方法,不要使用易于生锈或易于损伤石块外观的材料。
(二)木作工程
1、材料:
1) 工程所采用的天然木料,应选用无虫蛀、无腐朽松散或其他缺点的优良木材,经过充分的自然干燥或烘干,达到与工程所在地环境湿度相平衡状态方可使用。加工后的条形方料应无翘曲变形、爆裂等情况。
2) 选用的胶合板根据使用部位不同可采用不同等级产品,其中用于刷漆的可见部位应采用一等品或二等品,三等品仅可用于隐蔽部位。
3) 工程使用所有木质品的有害污染物释放量应满足《民用建筑室内环境污染控制规范》的要求。
4) 除特殊说明外,采用木质材料均应为全新材料。
2、防火防腐处理
1) 所有基层木材均须进行防火处理,须涂刷三遍由地消防主管部门认可的防火涂料。涂刷前应将涂料呈送建设或监理单位确认。
2) 木质材料应用于易潮湿空间应涂刷防腐涂料三遍。同时具有防火和防腐功能的应先涂刷防腐涂层再涂刷防火涂层。
3) 考虑节能环保、防火、耐用的要求,原则上应尽量减少木材基层的使用,尽可能采用轻钢龙骨和钢架基层。
3、制作工艺及安装





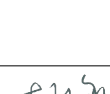

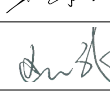
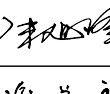
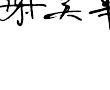

- 1) 有详图体现的装饰用木材应严格按照图纸施工,如现场尺寸与图纸有差异的,应及时联系设计方确认或修改后实施。
- 2) 无详图体现的部分,施工单位应根据平、立面图纸的控制尺寸进行合理深化,由设计方确认后实施。
- 3) 所有完成的外制木作工艺表面,除特殊注明外,都应按照设计做饰面。
- 4) 所有采用开放漆或类似体现木质纹理的装饰表面均应注意木材连接处纹理的协调。
- 5) 所有木工制品的安排,接合和安装时做在任何部分和任何方面的收缩度不会损害其强度和装饰品之外观,不会引起相邻材料和结构的破坏。
- 6) 要保持所有木工制品和安在房之骨架(无论是砖石结构还是框架结构)之间的连接处有一定的容限,以便任何不规则沉陷或其他移动将能得到适当的调整。
- 7) 承包公司应完成所有必要的开榫眼、接榫、开槽,配合做舌榫嵌入,槽舌接合和其他的正确接合之必要工作。承包公司应供应所有金属板螺丝铁钉和其他室内设计要求的或者顺利进行规定的木工工作所需的装配件。承包公司应完成框架,外壳等建造工作和他们的支架及固定于建筑物上等工作。
- 8) 木工制品接合须严格按照图样的说明建造,在没有特别指示的地方接合,应按国家标准施工。
- 9) 胶水接合法适用于不必预防收缩和其他连接地方的移位及需要紧密接合的地方,所有胶水接合将要交叉舌标或其他加固之法。
- 10) 所有铁钉等打进去并加上油灰,胶合表面接触地方用胶水接合,接触表面必须用锯或刨进行终饰。所有工具的刀刃必须尖利,应避免磨擦,抛光夹板的表面。
- 11) 需要用胶水接合的地方,必须用砂或玻璃砂纸轻轻磨光,绝不允许砂或玻璃纸粘住和引起磨擦。工程中有许多需要用胶水接合的地方都使用同样之程序,有待接合之表面必须保持清洁,不肮脏,没有灰尘,没有锯灰,没有油渍和其他污染。
- 12) 胶合处必须给予足够压力以确保粘接牢固,胶水凝固条件应按照胶水制造商的使用说明进行。
- 13) 非承重的内部工程接合用的胶粘剂总是低于16%(可于设计方事先同意下使用有机生物胶或干酷胶作为粘胶剂)。湿度一般在20%或20%以上或可能受到真菌侵蚀的地方可使用树脂类型之粘胶剂。
- 14) 所有踢脚板、框缘、平板和其他木工制品在施工过程中必须准确划线以配合现场实际达到应有的紧密接合。
- 15) 在细木工制品规定要镶嵌的地方,应在其周边的工作完成之后在进行嵌入加工。

#### 4、清洁保护

1) 除有特别规定之外, 施工总承包方负责对木工制品的清洁和成品保护。
2) 现场制作的柜子的内部装饰面, 包括活动层板应涂刷两遍以上清漆使其光滑, 且根据设计要求进行必要的补色工作。
三) 金属覆盖板工程
1、材料
1) 金属板材的颜色、规格、厚度、涂层工艺应满足设计要求。由供应商提供样品供建设方与设计方确认后方可采用。
2) 金属板必须可承受自身荷载而不产生任何损害性或永久性变形。
3) 材料在安装前应确保清洁、挺直、无扭曲, 如果需要进行拉直、展平处理, 应保证不损伤材料。
4) 除特别注明外, 项目中所述不锈钢材料均指标号 304 的不锈钢。
2、安装
1) 除特殊注明外, 所有装饰性不锈钢及类似金属材料面层进行折边造型时均采用刨槽折边工艺。
2) 安装配件的规格、形状、间距应符合设计要求。易受潮部位的铁质材料应进行防锈处理。
3) 金属饰面板安装宜采用抽芯铆钉, 中间必须垫橡胶垫圈。抽芯铆钉的间距控制在 100~150mm 为宜。
4) 除特殊说明外, 金属平板安装时不得采用对接形式, 而应采用搭接形式。搭接宽度应符合设计要求, 不得有透缝显像。
5) 安装突出墙面的窗台、窗套凸线等部位的金属饰面时, 板材尺寸应裁切准确, 边角应整齐光滑, 搭接尺寸及方向应正确。
6) 阴阳角宜采用预制角装饰安装, 角板与大面搭接方向应与主导方向一致, 不得逆向安装。
3、成品保护
1) 金属覆面板应注重成品保护, 原则上吊顶扣板应待吊顶内管线工程全部完工后最后安装, 因故确需去下的应多点均匀受力小心取下, 避免板材弯曲变形。
(四) 玻璃工程
1、材料
1) 玻璃板在切割安装前应提供样板交项目筹建处及设计师同意。
2) 所有镜子的边缘要留安全边。室内安装玻璃要用毡制条子, 颜色要与周围材料相配, 厚度按图纸所示。
2、制作工艺及安装
1) 准确地把所有玻璃切割成适当尺寸, 安装槽要清洁、无灰尘。所有螺丝钉或其他固定部件都不能从槽中突出。所有的框架调整应在安装玻璃之前进行, 所有密封剂作业表面应平整光滑, 与其他相邻材料无交叉污染。玻璃工程应在框、扇校正和五金件安装完毕后, 框、扇最后一遍涂漆前进行。

2) 中庭的围护结构安装钢化玻璃时,应用卡紧螺丝钉或压条镶嵌固定。玻璃与围护结构金属框格相接处,应衬垫橡胶垫。安装磨砂玻璃时,玻璃的磨砂面应朝向室内一侧。
(五) 油漆工程
1、材料
1) 本施工图所有未标明之油漆公共空间,均用聚酯漆十度左右,终饰半哑光。除公共空间外,其余均用半哑光六度。
2、施工
所有采用原顶刷涂料做法的吊顶空间,除消防水管按规范要求采用红色标识外,其余裸露线管均喷与吊顶同颜色漆。
<b>十一、其他注意事项</b>
1、本说明和后续图纸标注具有相同效力,两者均需遵守,若两者相矛盾,甲方及施工单位应及时提出,以设计单位解释为准。
2、本说明未尽事宜,均按国家现行有关施工及验收规范执行。如装饰图与建筑、结构、水施、电施及其它相关专业图纸有矛盾之处时,施工方应及时与设计方联系确认,不得仅以某一个专业图纸为依据施工,以免造成返工和损失。
3、对于建筑功能改变、装修可能引起结构荷载变化、原建筑出现裂缝、变形、功能退化情况、超出设计使用年限、加层或其他可能影响原建筑结构安全性的情况,在进行装饰施工前必须进行结构检测鉴定后方可进行二次装饰装修。
4、建设单位应按照政府规定的工程建设程序要求,在建设程序规定的时间内,及时将本设计文件提交政府有关职能部门及施工图审查机构审查,设计文件审查批准后,并经设计交底方可用于施工。
5、本设计文件应经设计单位和相关设计师签字盖章后生效。其他任何单位不得对设计文件内容进行更改,否则对所改动之内容应承担相关的法律及经济责任。
6、本设计文件执行现行法律、法规要求。设计文件提交后,由于相关法律、法规变化造成设计文件需要修改,设计方不承担相关的法律及经济责任。
7、所有后续修改内容必须按国家、地方相关规定报政府主管部门及施工图审查机构审批,通过后方可施工。
8、本工程施工及验收中,各相关单位必须严格执行国家、行业和地方现行的有关施工、验收规范以及保障工程质量、生产安全和环境保护的法律法规、规程、规定。
9、当项目未按上述要求进行施工的,设计方不承担相应的法律及经济责任。



<div></div> <div>湖南省建筑设计院集团股份有限公司 HUNAN ARCHITECTURAL DESIGN INSTITUTE GROUP CO.,LTD.</div>		
设计证书甲级编号 A143000700 FIRST CLASS SERIAL NUMBER OF DESIGN CERTIFICATE: A143000700		
建 设 单 位 CLIENT		
岳阳康复医院		
工 程 名 称 PROJ. NAME		
岳阳康复医院病房改造提升项目		
子 项 名 称 SUB-ITEM		
2#精神科住院大楼		
设 计 签 字 SIGNATURE		
项目经理 PROJECT MANAGER	蒋霖	
设计总负责人 CHIEF DESIGNER	蒋霖	
专业负责人 SPE. DESIGNER	高聪 李丽敏	
设 计 DESIGNER	高聪	
制 图 DRAWER	李丽敏	
校 对 CHECKED	吴忠	
审 核 EXAMINED	欧阳瀚斌	
审 定 APPROVED	朱旭峰	
注 册 人 REGISTRANT	谢英华	
出 图 盖 章 STAMP		
图 纸 名 称 DRAWING TITLE		
装饰施工图设计说明(四)		
工程代号 PROJ. NO.	2025-IQ006-01	
图 别 D. S.	装施	
版 次 VER. No.	1.0	
图 号 D. NO.	S-04	
日 期 DATE	2025.06	