



中述设计集团有限公司

Zhongshu Design Group Co., Ltd.

国家甲级工程资质证书编号:A151023585

NATIONAL ARCHITECTURAL DESIGN

LICENSE No A151023585

地址:中国·宜宾市屏山县屏山镇  
岷江大道中段9号丹山碧水  
商业步行街负二层1046号

电话:0831-3501888 TEL:0831-3501888

建设单位:

CLIENT:

贵州省疾病预防控制中心

注册执业栏		REGISTERED ARCHITECT	
姓 名:	李顺阳	NAME	
注册证书号码:	20155300568	REGISTRATION CERTIFICATE NO.	
注册印章号码:	5102358-014	REGISTRATION STAMP NO.	
项目负责人 PROJECT CAPTAIN	李顺阳		
专业负责人 MAIN ENGINEER	李顺阳		
审定 APPR'D	聂军强		
审核 EXAM'D	李顺阳		
校对 CHK'D	李诗颖		
设计 DESIG'D	李文官		
职责 DUTY	姓 名 FULL NAME	签 署 SIGNATURE	
设 计 签 署		SIGNATURE	
设计阶段 JOB STAGE	施工图	专 业 DISCIPLINE	建筑
工程名称 PROJECT	贵州省疾控中心4号楼及门面 业务用房维修改造设计项目		
子项名称 SUB ITEM			
图 名 TITLE	设计说明四		
工 程 号 PROJECT NO.	ZS黔A24GZ (建) X063	图 号 DWG. NO.	A-4
比 例 SCALE		日 期 DATE	2024. 10

材料表(一)

装修部位		地面	燃烧性能	耐火极限	墙面/墙面	燃烧性能	吊顶/天花	燃烧性能	耐火极限	隔墙	燃烧性能	窗/窗	窗/窗
1-3F	排烟机房	无	无		无	无	无	无		磷石膏板隔墙(内置岩棉)	A级		无
4-6F	走道、业务用房、电梯厅、卫生间	600*600MM地砖	A级		无机涂料	A级	主龙骨38*12*1.0MM	A级		磷石膏板隔墙(内置岩棉)	A级		无
		300*300MM防滑地砖	A级		100MM瓷磚/瓷磚线	A级	副龙骨38*50*19*0.5MM	A级					
		门槛石	A级				300*300MM铝扣板吊顶	A级					
							磷石膏板吊顶	A级					

装修材料做法表

		面材	图集编号、做法	使用部位	备注1	备注2
楼	楼1	防滑地砖楼面	西南18J312-13-3121L2	走道、电梯厅、业务用房、楼梯间等	有水房间楼地面(卫生间)防水采用二道防水(1.5厚聚合物水泥防水涂料+1.5厚聚合物水泥防水涂料)	楼梯间使用防滑地砖 楼梯踏步使用带防滑条(齿)地砖
	楼2	防滑地砖楼面 (有防水层、敷管层)	西南18J312-14-3124L2	卫生间等		
内 墙 面	内1	普通磷石膏砂浆墙面	1、墙体; 2、界面处理剂; 3、5厚轻质磷石膏抹灰砂浆 4、5厚面层磷石膏抹灰砂浆 5、刷白色无机涂料(涂料刷2遍)	走道、电梯厅、业务用房、楼梯间等	用于有水房间时,抹灰砂浆为水泥砂浆	
	内2	白瓷砖墙面	西南18J515-11-N13C	卫生间等有水房间	瓷砖到顶(到吊顶以上200mm) 防水涂料遇墙上翻地面至吊顶高度,门洞处做至墙中线,门口地面铺出300mm宽。防水层用JS防水涂料,卫生间防水涂料高度1200mm。	
顶 棚	棚1	轻钢龙骨磷石膏板吊顶刷无机涂料	西南18J515-68-P8	走道、电梯厅、业务用房等	白色无机涂料,10mm厚磷石膏板,吊顶高度2800mm	
	棚2	铝合金扣板吊顶	西南18J515-71-P16	卫生间等有水房间	吊顶高度2800mm	
墙 面	墙1	轻钢龙骨磷石膏板隔墙	做法详西南18J112-35-1	一至三层排烟机房、五层新建墙体	双面单层10mm厚磷石膏板	
屋 面	屋1	上人保温隔热平屋面	1.40厚C20细石混凝土,内配φ6@150双向配筋,钢筋网片绑扎或点焊(设分格缝) 2.2厚无纺布聚氨酯纤维布一层 3.保温层:60mm厚挤塑聚苯乙烯泡沫塑料板(温和A区,当热惰性>2.5时,K<0.8即可,屋面保温材料按48mm计算,热惰性>2.5,K至为0.63,满足屋面保温要求,倒置式屋面增加25%厚度,设计值按60mm。)5.防水层:>3.0厚SBS改性沥青防水卷材 6.防水层:聚乙烯丙纶复合防水卷材(0.7厚聚乙烯丙纶卷材+1.3厚聚合物水泥胶结料) 7.防水层:1.8厚JS防水涂料 8.20厚1:3水泥砂浆找坡层(2%建筑找坡) 9.钢筋混凝土顶板	屋面		
踢脚	踢1	地砖踢脚	西南18J312-70-4107a	走道、电梯厅、业务用房、楼梯间等	800*800瓷砖切割	

门窗表

类型	设计编号	洞口尺寸(mm)	数量		备注
普通门	M1022	1000X2200	50		木质门
	M1527	1500X2700	5		木质门
甲级防火门	FM甲1022	1000X2200	7		木质门防火门
乙级防火门	FM Z0821	800X2100	3		木质门防火门
门连窗	MLC3027	2960X2700	7	1.4mm厚断桥铝合金窗(6+12+6)	
	MLC3427	3410X2700	8	1.4mm厚断桥铝合金窗(6+12+6)	
	MLC3427	3440X2700	1	1.4mm厚断桥铝合金窗(6+12+6)	
	MLC3527	3500X2700	3	1.4mm厚断桥铝合金窗(6+12+6)	

—设计使用的无机装饰涂料,施涂于A级基材上施涂于A级基材上,做为A级装修材料使用。设计使用做为B1级装饰材料的有机装饰涂料,湿涂覆比小于1.5KG/M2的,可做为B1级装修材料使用。

—建筑内部的变形缝(包括沉降缝、伸缩缝、抗震缝等)两侧的基材应采用A级材料,表面装饰应采用不低于B1级的装修材料。

—照明灯具的高温部位,当靠近非A级装饰材料时,应采取隔热、散热等保护措施,灯饰所用材料的燃烧性能等级不应低于B1级。

—所有经防火阻燃处理的装修材料,均应通过消防部门检测合格后,方可使用。承接装修工程的施工单位在施工前,应对施工所用装修材料,按设计要求装修材料的燃烧性能等级,呈当地消防部门报备;按《杭州市建设工程防火材料见证取样规定》要求,对工程中涉及告知的防火材料进行实施见证取样,且应对见证取样材料,送具备相应资质的检验机构进行见证取样检。对见证取样检验的材料,经检测通过符合规定要求,方可作施工用材;

—设计各部位装饰材料的燃烧性能等级,不能低于现行《建筑内部装修设计防火规范》的规定。本项目按表3.2.1中建筑物及场所,建筑规模、性质的第5列中第一条:商场营业厅每层建筑面积>3000m²或总建筑面积>9000m²的营业厅的装修材料燃烧性能的等级要求(顶棚A级、墙面B1、地面A级、隔断A级、其他装饰材料B2级)

本次室内装饰装修设计地面所用的主要材料燃烧性能等级要求如下:

1.顶棚——装饰主材按A级防火要求设计——轻钢龙骨纸面石膏板、黑色镜面不锈钢、U型铝挂板贴进口木皮膜、喷砂不锈钢(平光面)、纯铝板造型深色氟碳漆饰面等均为A级。

2.墙面——装饰主材按A级和B1级防火要求设计——无机涂料、玻化砖、白色哑光蜂窝铝板、石材、铝质凹凸百叶均为A级,墙纸为B1级;

3.地面——装饰主材按A级和B1级要求设计——玻化砖、石材为A级为A级。

—防火耐火等级要求是工程质量基本要素之一,施工及备料除图纸注明外必须按照上述要求贯彻实施。

h.玻璃运输、安装工程:

—玻璃的运输和存放应符合现行[《普通平板玻璃》] GB4871 的有关规定;

—设计使用的无机装饰涂料,施涂于A级基材上施涂于A级基材上,做为A级装修材料使用。设计使用做为B1级装饰材料的有机装饰涂料,湿涂覆比小于1.5KG/M2的,可做为B1级装修材料使用。

—建筑内部的变形缝(包括沉降缝、伸缩缝、抗震缝等)两侧的基材应采用A级材料,表面装饰应采用不低于B1级的装修材料。

—照明灯具的高温部位,当靠近非A级装饰材料时,应采取隔热、散热等保护措施,灯饰所用材料的燃烧性能等级不应低于B1级。

—所有经防火阻燃处理的装修材料,均应通过消防部门检测合格后,方可使承接装修工程的施工单位在施工前,应对施工所用装修材料,按设计要求材料的燃烧性能等级,呈当地消防部门报备;按《贵州省建设工程消防设计审查验收管理实施细则》要求,对工程中涉及告知的防火材料进行实施见证取样,且证取样材料,送具备相应资质的检验机构进行见证取样检。对见证取样检材料,经检测通过符合规定要求,方可作施工用材;

—设计各部位装饰材料的燃烧性能等级,不能低于现行《建筑内部装修设计防火规范》的规定。本项目按表3.2.1中建筑物及场所,建筑规模、性质的第5列中第一条:商场营业厅每层建筑面积>3000m²或总建筑面积>9000m²的营业厅的装修材料燃烧性能的等级要求(顶棚A级、墙面B1、地面A级、隔断A级、其他装饰材料B2级)本次室内装饰装修设计地面所用的主要材料燃烧性能等级要求如下:

1.顶棚——装饰主材按A级防火要求设计——轻钢龙骨纸面石膏板、黑色镜面不锈钢、U型铝挂板贴进口木皮膜、喷砂不锈钢(平光面)、纯铝板造型深色氟碳漆饰面等均为A级。

2.墙面——装饰主材按A级和B1级防火要求设计——无机涂料、玻化砖、白色哑光蜂窝铝板、石材、铝质凹凸百叶均为A级,墙纸为B1级;

3.地面——装饰主材按A级和B1级要求设计——玻化砖、石材为A级为A级。

—防火耐火等级要求是工程质量基本要素之一,施工及备料除图纸注明外必须按照上述要求贯彻实施。

h.玻璃运输、安装工程:

—玻璃的运输和存放应符合现行[《普通平板玻璃》] GB4871 的有关规定;

—设计使用的无机装饰涂料,施涂于A级基材上施涂于A级基材上,做为A级装修材料使用。设计使用做为B1级装饰材料的有机装饰涂料,湿涂覆比小于1.5KG/M2的,可做为B1级装修材料使用。

—建筑内部的变形缝(包括沉降缝、伸缩缝、抗震缝等)两侧的基材应采用A级材料,表面装饰应采用不低于B1级的装修材料。

—照明灯具的高温部位,当靠近非A级装饰材料时,应采取隔热、散热等保护措施,灯饰所用材料的燃烧性能等级不应低于B1级。