

表1：室内装修构造用料表

材 料 表				
材料编号	材料名称	使用区域	型号/材料说明	燃烧性能等级
石材				
ST-01	灰色石材	压顶, 门槛	厚度15mm厚	A级
ST-02	石英石	3F打菜区操作台	厚度15mm厚	A级
ST-03	青石板		厚度20mm厚	A级
瓷砖				
CT-01	800*800全抛釉砖瓷砖	3F打菜区	800*800（10mm厚）	A级
CT-02	600*600防滑瓷砖	3F厨房地砖	600*600（10mm厚）	A级
CT-03	300*600白色瓷砖	3F厨房墙砖	300*600（8mm厚）	A级
CT-04	青砖贴片		240*60mm（12mm厚）	A级
木、木地板、木饰面				
WD-01	仿木饰面炭晶板	3F打菜区	20mm厚	B1级
WD-02	防火碳晶板		10mm厚	A级
WD-03	烤漆板门	门套及门		B1级
WD-04	烤漆板		20mm厚	B1级
	石膏板	3F打菜区	10mm厚	B1级
金属				
MT-01	600*600铝扣板吊顶	3F厨房	1.0mm厚	A级
MT-02	40*70木纹铝方通	3F打菜区	40*70mm，间距80mm	A级
MT-03	亚黑铝合金踢脚线		40mm高（0.8mm厚）	A级
MT-04	黑钛拉丝不锈钢	局部收口	1.2mm厚	A级
涂料				
PT-01	白色无机涂料	天花及墙面		A级
PT-02	肌理艺术漆			A级
镜子				
MR-01	10mm透明钢化玻璃	3F打菜区	10mm厚	A级
地板				
WF-01	金刚板		8mm厚	B1级
WF-02	PVC地胶		2mm厚	B1级
其他				
	环氧彩砂美缝	3F厨房、打菜区	2mm宽	B1级

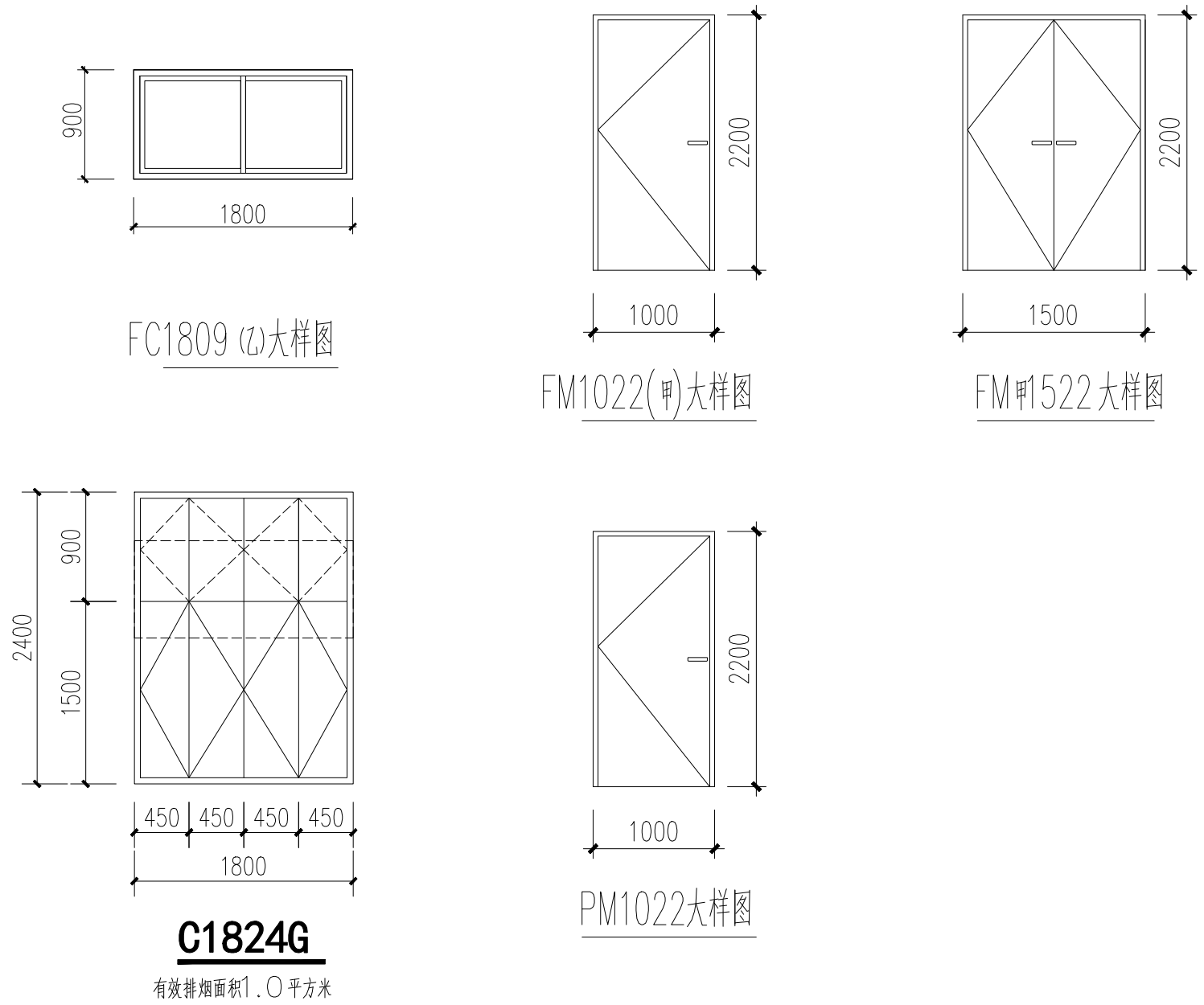
表3：高级装修门窗统计表

类型	设计编号	洞口尺寸(mm)	数量				图集选用	备注
			1层	2层	3层	合计		
防火门	FMz1022	1000X2200			2	2	专业厂家制作	FM/S-1022-A1.0-1A类(A1.5)单扇设施设备场所防火门(乙级)
	FMZ1521	1500X2100			1	1	专业厂家制作	既有建筑木门更换为A类(A1.0)双扇设施设备场所防火门(乙级)
普通门	PM1022	1000X2200			7	7	专业厂家制作	成品木门(自带门套)具体详大样
	PM1821(原)	1800X2100						原建筑已安装钢质乙级双扇平开子母防火门(本次装修未涉及改造)
	PM1521A	1500X2100			2	2		成品木门(自带门套)具体详大样
	PM1022	1000X2200			5	5	专业厂家制作	成品木门(自带门套)具体详大样
	YM1522A	1500X2200					专业厂家制作	成品木门(隐形门套)具体详大样
普通窗	C0833a	800X3300			3	3		原建筑已安装平开窗(本次装修未涉及改造)
	C1815	1800X1500					专业厂家制作	木质格栅、磨砂玻璃窗
	C1824	1800X2400			3	3		原建筑已安装平开窗(本次装修未涉及改造)
	C1824G	1800X2400			3	3		原建筑已安装平开窗(固定窗改为平开窗,加设开窗器)
	C1824a	1800X2400			3	3	专业厂家制作	断桥铝合金滑撑平开窗,分格详大样
	C2024	2000X2400			16	16		原建筑已安装平开窗(本次装修未涉及改造)
	C2724	2700X2400			1	1		原建筑已安装平开窗(本次装修未涉及改造)
	C4024	4000X2400			2	2		原建筑已安装平开窗(本次装修未涉及改造)
防火窗	FCz1809	1800X900			1	1	专业厂家制作	乙级防火窗,可开启,接入火灾联动

注： 1. 门样式做法可参见室施工中的高级装修门窗表，为选购的成品三聚氰胺面装饰套装木门。  
2. 图中防火门均为原建筑防火门保留,防火卷帘做法未做改动详室施。  
3. 内门加工尺寸需根据装修面厚度,经现场测予以调整。  
4. 本表中除公共卫生间门使用不锈钢闭门器外，其余装饰木门使用不锈钢门碰。  
5. 开窗距地高度大于1.5米时,应设开窗机,做法参照图集06CJ06-2-19,由专业厂家制作安装,并加设手动按钮,开窗器距地高1.4米。

表2：室内设计常用图例

序号	图例	名称	说明
1	○	筒灯(常开玻璃罩)	5寸罩装,具体参数详室电施
2	⊙	射灯	罩装,具体参数详室电施
3	●	金卤灯	罩装,具体参数详室电施
4	⊕	喷灯	按比例绘制
5		1200×600 高效荧光灯具	罩装,具体参数详室电施
6		600×600 高效荧光灯具	罩装,具体参数详室电施
7		1200×300 高效荧光灯具	罩装,具体参数详室电施
8	----	防火卷帘帘	做法详建施
9	-----	挡烟垂壁	做法详建施
10		排气扇	罩装,具体详室施
11		通风风口,按比例绘制	具体详室施
12		分体空调室内机	壁挂
13		分体空调室外机	
14		消防栓	具体详室施
15		干粉灭火器	具体详室施
16		火灾报警器	罩装,具体参数详室电施
17		消防广播	罩装,具体参数详室电施
18		火灾探测器	罩装,具体参数详室电施
19		摄像头	按比例绘制
20	~~~~~	窗帘	具体安装详设计说明
21		新增200厚蒸压砂加气混凝土砌块墙	新增墙体,做法同建施位置详建施
22		原建筑墙体	现场已砌砌体的原建筑墙体



福建省机电沿海  
建筑设计研究院有限公司

证书编号: A135003677 A235003674

资质范围: 建筑工程甲级 机械行业甲级  
电子工程甲级 轻钢结构甲级  
工程咨询甲级 市政工程乙级  
城乡规划丙级 变电工程丙级

施工图审查批准单位:

施工图审查批准证书号:

图纸专用章

注册执业章

建设单位:

工程名称:

职 责 姓 名 签 名

审 定 郑庆日 郑庆日

项目负责人 王建平 王建平

项目经理 许晓燕 许晓燕

专业负责人 王建平 王建平

审 核 林伟 林伟

校 对 王建平 王建平

设 计 许晓燕 许晓燕

图名:

表1: 3F室内装修构造用料表  
表2: 3F室内设计常用图例  
表3: 3F高级装修门窗统计表

工程编号 2026-03 版 别 1.00  
图 别 装施 图 号 SMO3  
日 期 2026年 05 月 日

福建省产品质量检验研究院

国家加工食品质量检验检测中心（福州）  
武夷山基地装修改造设计  
非实验功能区(3F)

表1：3F室内装修构造用料表  
表2：3F室内设计常用图例  
表3：3F高级装修门窗统计表