


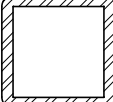
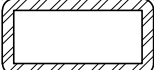
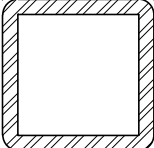
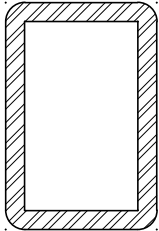
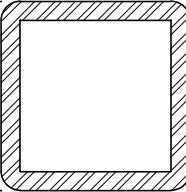
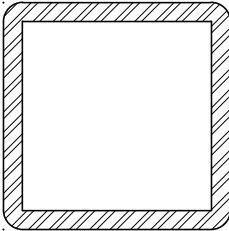
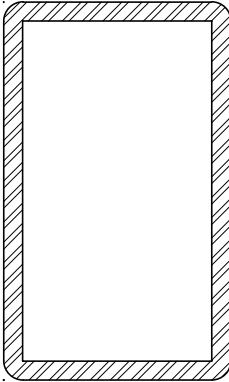
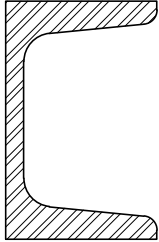
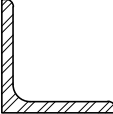
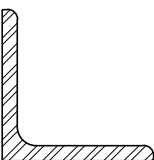
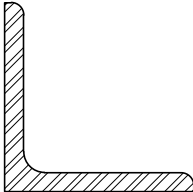
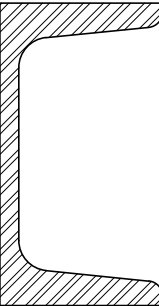
施工设计说明（四）

八、图纸说明

- 1). 本装饰设计图必须报公安消防部门及项目当地施工图审查中心建审，获通过后方可施工。
- 2). 施工单位负责现场施工的项目经理或施工人员必须仔细阅读消防设计说明的要求。
- 3). 本套图纸的标注尺寸为设计控制尺寸，施工时应根据现场情况核定，不得度量图纸。
- 4). 空间天花标高均为从本空间完成地面算起的相对标高。
- 5). 本工程所涉及的内部结构安装必须与承重墙体、结构楼板、结构梁相链接，非承重墙体部位的内部基层可对穿螺栓加预埋板做加固处理，且内部结构基层 不得超过原结构规定的荷载。
- 6). 非本公司设计范围，应业主要求套入我方图纸，不对其准确性负责。
- 7). 原建筑结构原则上装修不做调整，如确需更改，改动部分(改动涉及建筑结构)，需原建筑设计单位设计变更后，装饰方可施工。
- 8). 本工程如有特殊声学、光学要求，需按声学、光学专业设计公司设计要求做法施工。
- 9). 本说明和设计图纸具有同样效力，两者均应遵守，若两者相矛盾，甲方及施工单位应及时提出，并以设计单位解释为准；设计图纸未说明的做法均按国家规范标准及当地验收标准实施。
- 10). 内装修过程中所选用的主要材料均需保证优良的品质,且要经过建设单位、现场监理与设计单位认可 ,方能施工。
- 11). 对于专业设备设计部分，应由建设单位委托专业公司进行二次设计，在二次设计中必须遵循本次室内设计整体构思方案，并经室内设计师同意后方可施工。
- 12). 不锈钢采用抗指纹处理。
- 13). 室内墙面、顶棚变形缝做法洋国标14J936 (AN2-3/AN2-4)，以原建筑设计单位设计为准。
- 14). 室内地面变形缝做法洋国标14J936 (AD1-1/AD1-2)，以原建筑设计单位设计为准。
- 15). 挡烟垂壁做法详见11J508 (F3)，以原建筑设计单位设计为准。
- 16). 消防栓以消防单位提供的系统图为准。
- 17). 室内和室外地面找坡均以原建筑设计单位设计为准。
- 18). 灯具由专业厂家深化设计，并满足各空间灯具的相关国家规范要求。
- 19). 照明灯具均采用隔热、散热等防火保护措施，灯饰使用材料的燃烧性能均能满足B1级。
- 20). 本装修的地面防滑性能应符合JGJ/T331-2014。
- 21). 活动家具均不在设计范围内。
- 22). 落地窗、玻璃门、玻璃隔断均在视线高度设醒目防撞标志。
- 23). 所有玻璃门的玻璃及框架型材壁厚满足保温及抗风压要求和人体冲击安全规定。
- 24). 卫生间等潮湿场所的门应作防腐处理，管井检修门应安装暗藏式插销以防误开。
- 25). 消防和机电内容均以原建筑设计单位蓝图为准。
- 26). 涉及智能化内容均以智能化单位蓝图为准。
- 27). 建筑内部的配电箱、控制面板、接线盒、开关、插座等不应直接安装在低于B1级的装修材料上；用于顶棚和墙面装修的木质类板材，当内部含有电器、电线等物体时，应采用不低于B1级的材料。
- 28). 地漏采用成品不锈钢地漏。
- 29). 地下室涂料均需有防霉功能和特性。
- 30). 顶面、墙面、地面遇到建筑变形缝处室内完成面的龙骨与面层材料需断开处理。
- 31). 内装顶面设计标高需建筑设计单位审核。
- 32). 本项目除踏步地面的面层外，其他装修地面面层均采用防滑摩擦系数大于0. 6的面层材料；本项目踏步地面的面层材料均采用防滑摩擦系数大于0. 7的面层材料。
- 33). 贴近用水房间的墙面及家具应采取防潮、防霉的构造措施。
- 34). 顶棚上悬挂自重3kg以上或有振动荷载的设施应采取与建筑主体连接牢固的构造措施。
- 35). 本项目卫生间、残卫、更衣室的地面砖和墙面砖需美缝处理，美缝颜色同周边砖颜色。
- 36). 本项目当吊顶内部空间超过1. 5m且小于2. 5m时需增设吊顶反支撑；当吊顶内部空间超过2. 5m时需增设钢架结构转换层（空间钢结构转换层由专业钢结构公司设计, 考虑需上人设备检修）。
- 37). 落地窗、玻璃门、玻璃隔断均在视线高度设醒目防撞标志。
- 38). 所有玻璃门的玻璃及框架型材壁厚满足保温及抗风压要求和人体冲击安全规定。
- 39). 卫生间等潮湿场所的门应作防腐处理，管井检修门应安装暗藏式插销以防误开。
- 40). 消防和机电内容均以原建筑设计单位蓝图为准。
- 41). 涉及智能化内容均以智能化单位蓝图为准。
- 42). 建筑内部的配电箱、控制面板、接线盒、开关、插座等不应直接安装在低于B1级的装修材料上；用于顶棚和墙面装修的木质类板材，当内部含有电器、电线等物体时，应采用不低于B1级的材料。
- 43). 地漏采用成品不锈钢地漏。
- 44). 地下室涂料均需有防霉功能和特性。
- 45). 顶面、墙面、地面遇到建筑变形缝处室内完成面的龙骨与面层材料需断开处理。
- 46). 内装顶面设计标高需建筑设计单位审核。
- 47). 吊顶内部空间超过1. 5m且小于2. 5m时需增设吊顶反支撑，吊顶反支撑做法参照图集12J502-2-A46。
- 48). 经技术鉴定，未擅自改变结构用途和使用环境，未擅自增加结构使用荷载；新增墙体经结构专业复核，结构安全性满足要求，满足规范。

49)、所有图中的基材和面材都应与装修材料燃烧性能等级表中材料一致并以材料燃烧性能等级表为准；且满足规范要求。

八、图纸中钢结构型号说明

			
方通_25x25x3	方通_30x30x3	方通_40x20x3	方通_40x40x4
			
方通_40x60x5	方通_50x50x5	方通_60x60x5	方通_60x100x4. 75
			
槽钢_63x40x4. 8	角钢_30x30x3	角钢_40x40x4	角钢_50x50x5
			
槽钢_80x43x5			



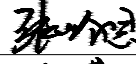




苏州苏明装饰股份有限公司
 SUZHOU SUMING DECORATION CO.,LTD
 甲级建筑装饰、甲级建筑幕墙
 乙级轻型钢结构、乙级消防设施
 证书编号 A232007299

THE INTELLECTUAL PROPERTY RIGHT OF THIS DESIGN BELONGS TO SUZHOU SUMING DECORATION CO.,LTD.ANYONE WHO DUPLICATES OR UES NEEDS TO GET THE WRITTEN AUTHORIZATION
 本设计之知识产权属苏州苏明装饰股份有限公司
 任何复印或使用均需获得书面授权。
 DO NOT SCALE DRAWINGS.
 不可度量图纸。
 ALL MEASUREMENT MUST BE CHECKED AND VARIFIED ON SITE.
 所有在图纸上标示的尺寸须在现场复合和修正。

■ CLIENT 建设单位
 鄂尔多斯市总工会职工服务中心

■ PROJECT 项目名称
 鄂尔多斯职工健康管理中心

■ 项目负责人 Principal in charge	朱建星	
■ 专业负责人 Discipline Responsible	陈菊俊	
■ 审 核 Reviewed by	张岭思	
■ 校 对 Checked by	陈凤芹	
■ 设 计 Designed by	闫婷婷	

■ Sheet Title 图纸内容
 施工设计说明(四)

版本号	
设计编号 DESIGN NO.	Z-2025-10 图框_A2
日期 DATE	2025. 04 比 例 SCALE 见图纸
图 号 DRAWING NO.	SM-04B