

附注:

- 集水坑详见结构、水施图。
- 各设备间、储藏间、管井及电井门口均做100高，同墙宽C20混凝土门槛。
- 消火栓箱700x1600x240 箱底距地250；
消火栓箱墙上预留洞750x1650x240 洞底距地250；
除注明者外，消火栓箱墙上预留洞距墙边或混凝土柱边300。

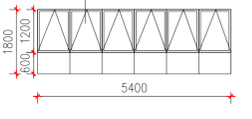
- 图例:
- 钢筋混凝土墙、柱
 - 钢筋混凝土柱, 非承重空心砖
 - 消火栓箱(暗装)
 - 雨水管

地下室平面图 1:100

本层建筑面积: 1077.52m²
(其中消防水池面积: 111.24m²)

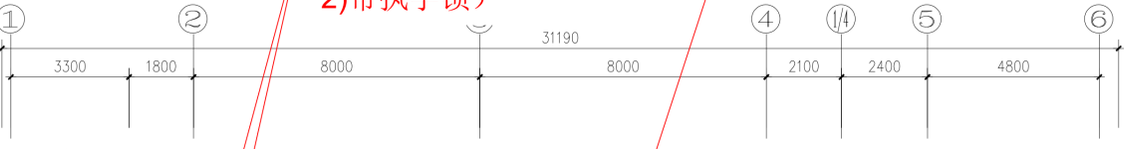
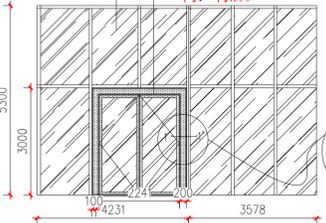
图名:	地下室平面图
项目名称:	新加坡江交建路地铁站外楼
子项目名称:	
建设单位:	新加坡江交建路地铁站
设计单位:	ZNS-50097
设计号:	
图号:	建筑
日期:	2023.12
版本号:	第1版

加装排烟窗，做法见图纸说明



玻璃幕墙：100系列铝合金型材（壁厚2.0mm），6+12A+6中空玻璃

门框：80*40镀锌方钢（壁厚3mm）
焊接框架，12mm厚阻燃板衬底，
饰面1.2mm厚钛金不锈钢。
门：利旧。



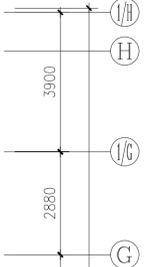
1、此区域门厅天花及外加造型拆除，见下图现场照，恢复幕墙同现场已有；原门厅云线圈中大门移位至幕墙位置，详见上图立面



11、新建乙级木质防火门2樘
1)规格1000mm*2200mm
2)带把手锁

10、玻璃门上方固定窗户拆除（5.4X1.8m），安装自然排烟窗，窗口开启面积6平米，排烟窗立面如右图

9、新建200mm轻质砖墙到结构顶，高度4.5m。
2)墙体双面刷白色乳胶漆。
3)新增1樘乙级木质防火门（1500mm*2200mm）



8、1~12层管井增加12扇丙级木质防火门（600mm*1800mm）

7、新建乙级木质防火门1樘
1)规格1500mm*2200mm
2)配推拉杆

10、拆除原有卷帘门，新建乙级防火门1樘，两侧用轻质砖墙（见相关墙体做法）封堵。
1)规格1500mm*2200mm
2)配闭门器、推拉杆

9、拆除原有卷帘门，新建乙级木质防火门1樘
1)规格2000mm*2200mm
2)配闭门器、推拉杆

8、新建乙级木质防火门1樘
1)规格1000mm*2200mm
2)带把手锁

7、新建乙级木质防火门1樘
1)规格1500mm*2200mm
2)配闭门器、推拉杆

2、墙面开门洞
新建乙级木质防火门1樘
1)规格1500mm*2200mm
2)配推拉杆、闭门器

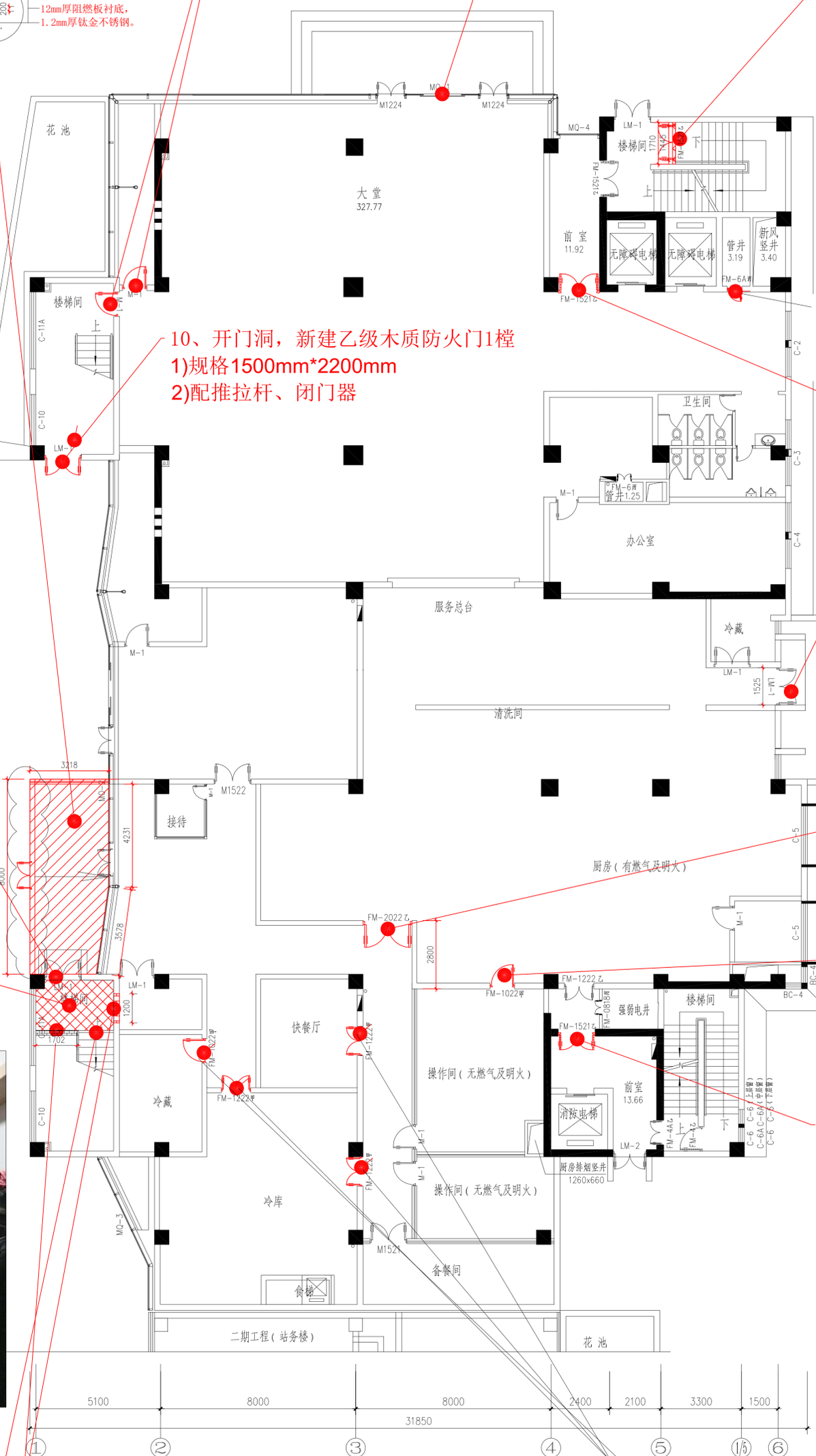
3、清除此空间内的洗手台、镜子、衣架等家具杂物现场照片如下



4、拆除原有门（900*2200）
门边水泥砂浆找平修复腻子刷白色乳胶漆

5、拆除原有门（1200*2200）
200厚轻质砖墙体封门洞，
双面刷白色乳胶漆

6、新建乙级木质防火门4樘
1)规格1200mm*2200mm
2)配闭门器

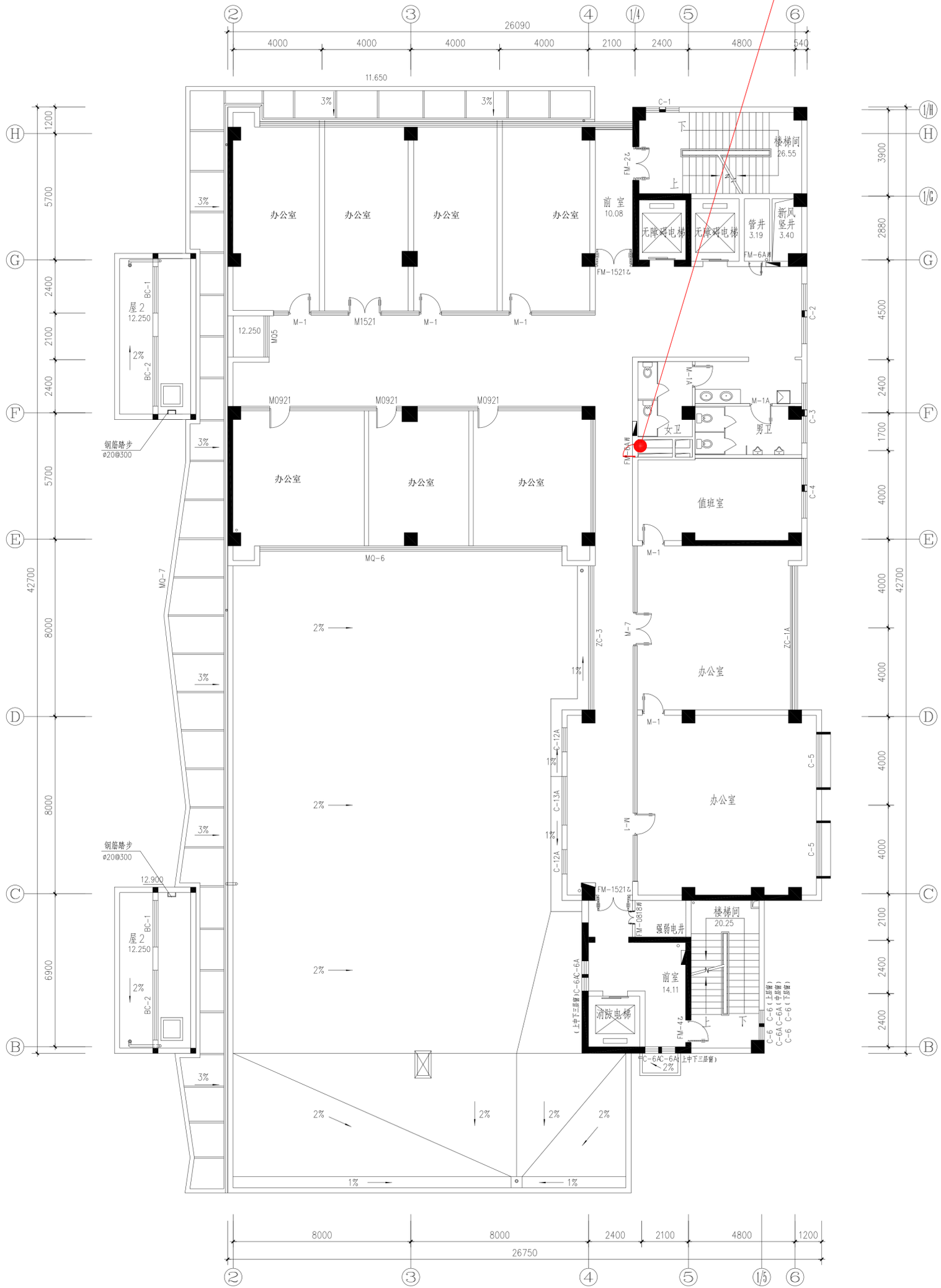


一层平面图 1:100

本层建筑面积：1367.44m²
总建筑面积：11677.13m²
(其中地下室建筑面积：1077.52m²)

图名:	一层平面图
项目名称:	苏州轨道交通2号线
子项目名称:	苏州轨道交通2号线一期工程
设计阶段:	施工图
设计日期:	2023.12
图号:	ZNS-202307
设计人:	张子强
审核人:	张子强
专业负责人:	张子强
项目负责人:	张子强
审批人:	张子强
审批日期:	2023.12
版本号:	第1版

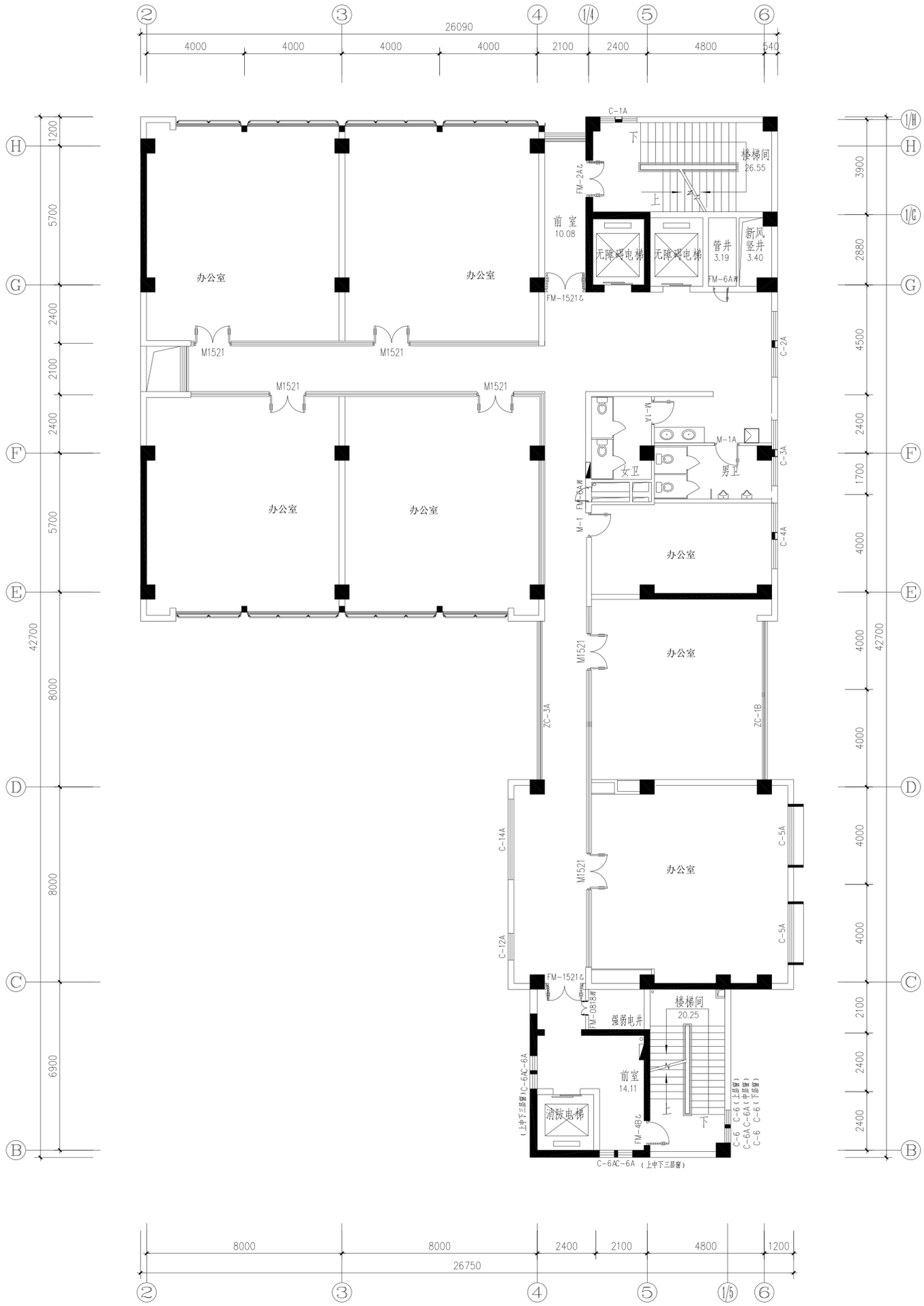
1、更换1~12层丙级木质防火门12樘
1)规格600mm*1800mm



四层平面图 1:100

本层建筑面积：742.00m²

建设单位:	扬州中远国际交通物流园
项目名称:	扬州中远国际交通物流园办公楼
子项目名称:	
图名:	四层平面图
设计人:	
审核人:	
专业负责人:	
设计日期:	2025.12
图号:	ZNS-202507
设计阶段:	施工图
专业:	建筑
日期:	2025.12
版本号:	第1版

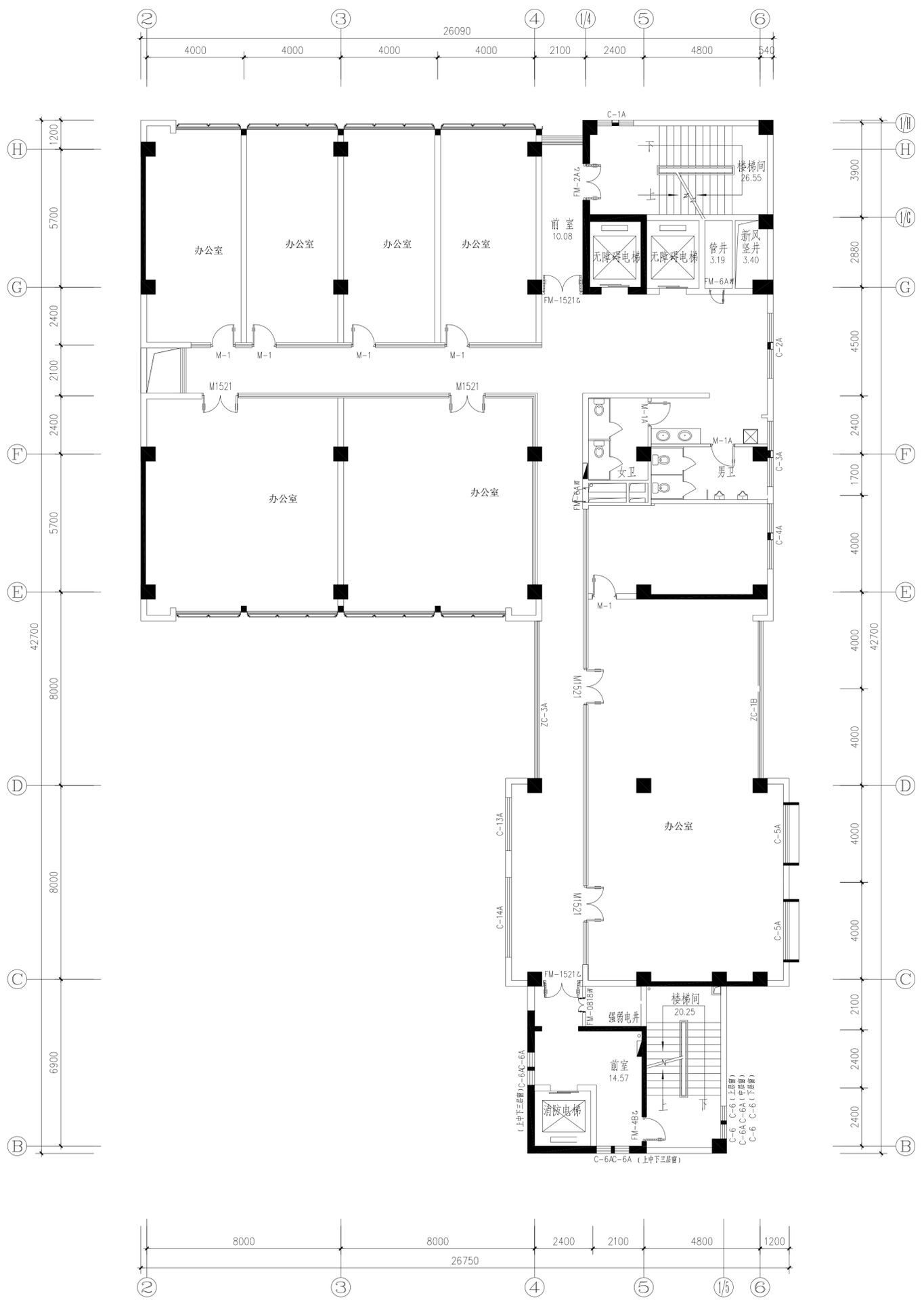


五层平面图 1:100

本层建筑面积: 749.32m²

建设单位:		苏州工业园区交通建设局
项目名称:		苏州工业园区交通建设局办公楼
子项目名称:		
图名:		五层平面图
设计号:	ZHS-200907	
设计日期:	2005.12	
图号:	建筑	
日期:	2005.12	
版本号:	第1版	

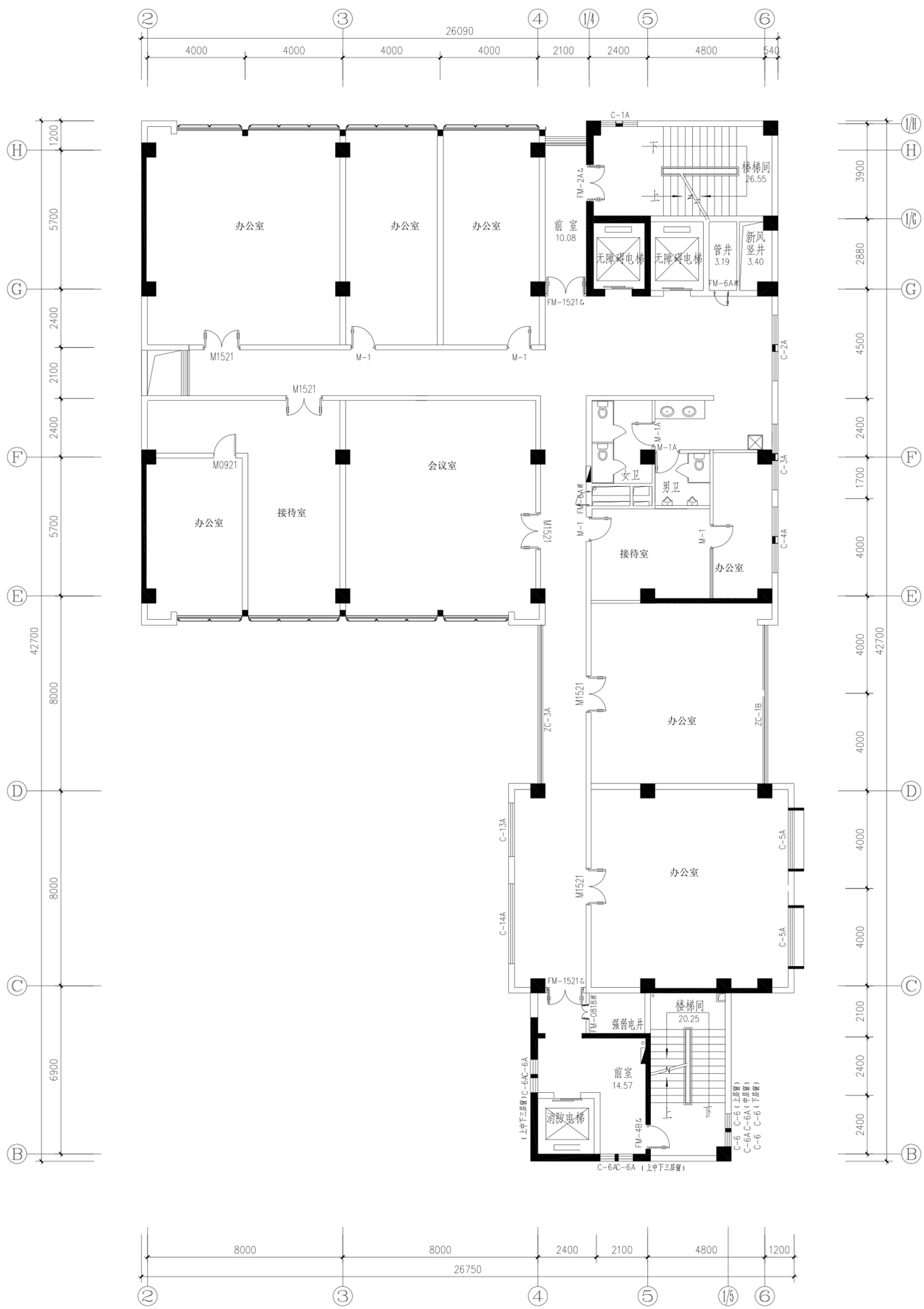
审核:	魏子强	魏子强
校对:	刘国栋	刘国栋
设计:	魏子强	魏子强
专业负责人:	魏子强	魏子强
项目负责人:	魏子强	魏子强



七层平面图 1:100

本层建筑面积: 749.32m²

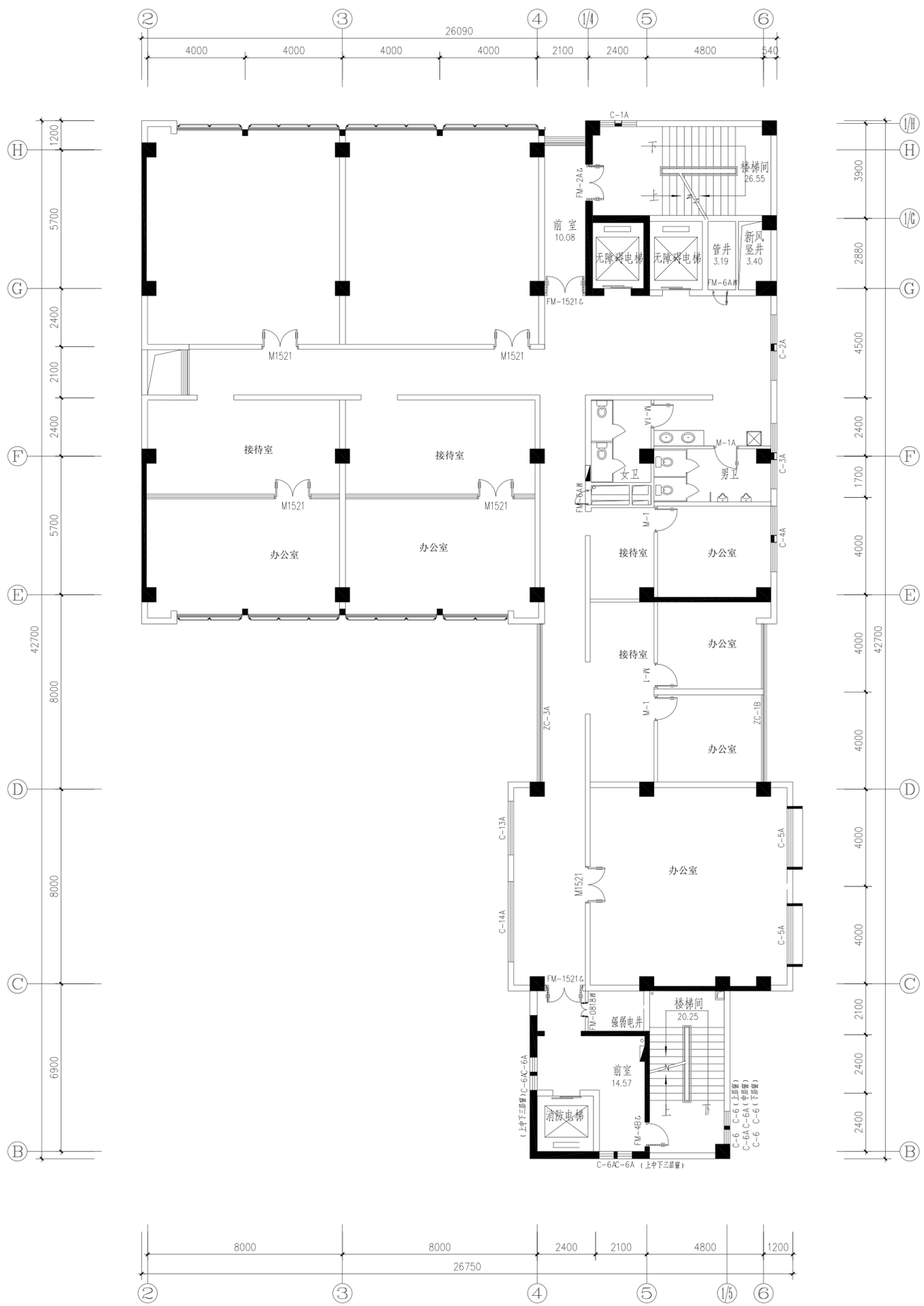
建设单位:		苏州工业园区交通建设局	
项目名称:		苏州工业园区交通建设局办公楼	
子项目名称:			
图名:			
七层平面图			
审核人:	魏子强	审核人:	魏子强
审核人:	刘晨曦	审核人:	刘晨曦
审核人:	刘晨曦	审核人:	刘晨曦
专业负责人:	魏子强	专业负责人:	魏子强
设计人:	魏子强	设计人:	魏子强
设计号:	ZNS-200907	设计号:	ZNS-200907
图号:	建筑	图号:	建筑
日期:	2005.12	日期:	2005.12
版本号:	第1版	版本号:	第1版



九层平面图 1:100

本层建筑面积: 749.32m²

建设单位:		苏州工业园区交通建设局
项目名称:		苏州工业园区交通建设局办公楼
子项目名称:		
图名:		九层平面图
审核人:	魏宇强	魏宇强
审核人:	刘国栋	刘国栋
审核人:	刘国栋	刘国栋
审核人:	魏宇强	魏宇强
设计人:	魏宇强	魏宇强
设计号:	ZNS-200907	
图号:	建筑	
日期:	2005.12	
版本号:	第1版	

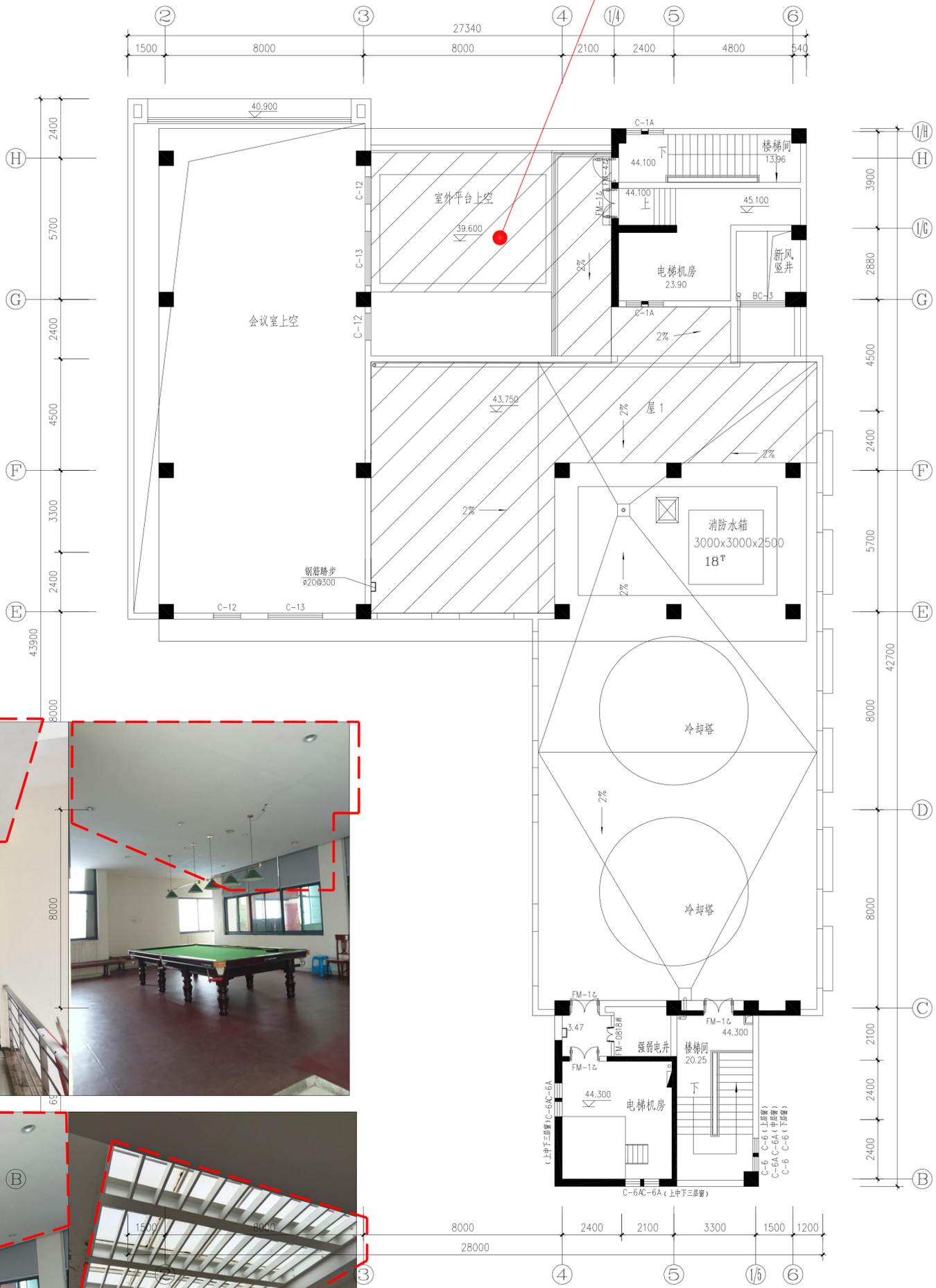


十层平面图 1:100

本层建筑面积: 749.32m²

图名:		十层平面图	
项目名称:		苏州工业园区交通银行办公楼	
项目编号:		ZHS-200907	
设计号:		ZHS-200907	
设计日期:		2005.12	
图号:		建筑-12	
日期:		2005.12	
版本号:		第1版	
审定:	魏子强	审核:	刘国栋
专业负责人:	魏子强	项目负责人:	刘国栋
校对:	魏子强	绘图:	刘国栋
设计:	魏子强	检查:	刘国栋
审核:	魏子强	审批:	刘国栋

1、拆除斜线范围内的装饰天花顶棚，
详现场照片虚线圈中示意



机房层平面图 1:100

本层建筑面积: 118.24m²



现场照片: 虚线圈示天花顶棚拆除

建设单位:	苏州恒通交通建设集团
项目名称:	苏州恒通交通建设集团办公楼
子项目名称:	
图名:	机房层平面图
设计人:	刘国栋
审核人:	刘国栋
专业负责人:	刘国栋
校对人:	刘国栋
设计号:	ZHS-200901
图号:	建筑
日期:	2005.12
版本号:	第1版