

图纸须加盖出图印章, 否则一律无效

不得在图纸上量取尺寸施工。
如有任何不妥事宜, 须在施工前与设计师会商。
本工程图纸未经设计单位许可不得用于其他地方。

会 签		
建 筑专业		
结 构专业		
给排水专业		
电 气专业		
暖通专业		



岳阳市规划勘测设计院有限公司
建筑行业(建筑工程)乙级: A243019305

项目负责人	夏 洁	夏洁
审定人	吴 勇	吴勇
审核人	刘林丽	刘林丽
专业负责人	刘林丽	刘林丽
校 对 人	秦 军	秦军
设计人	赵胤峰	赵胤峰

档案号: 20250625

建设单位:
岳阳市消防救援支队

工程名称:
南湖新区八仙台消防救援站建设项目

子项名称:
执勤楼

图 名:
二层电气平面图

图 别: 施工图

日 期: 2025.08

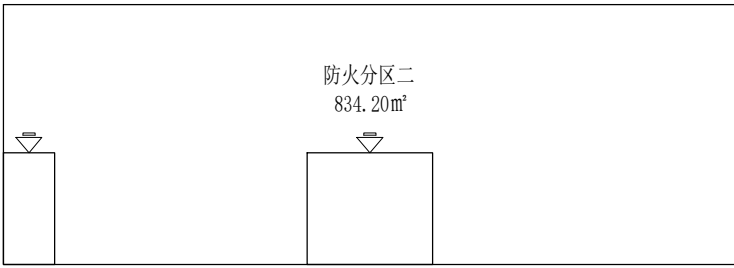
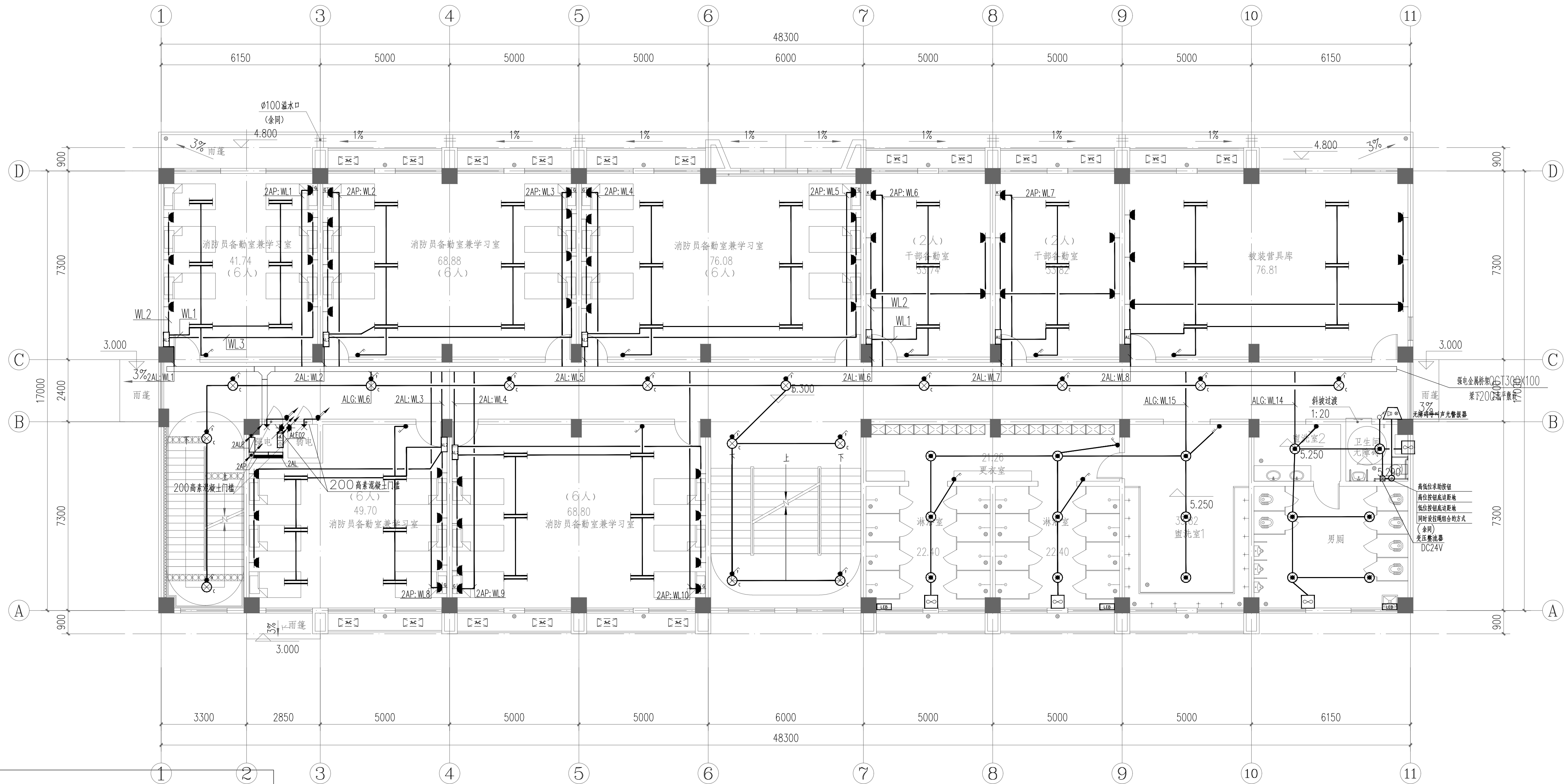
比 例: 见图

图 号: DS-16

版本号: A

版本说明

版本	日期	审核	备注



二层防火分区示意图

二层电气平面图1:100

本层建筑面积: 834.20
本层人数: 38人
计算疏散宽度: $100\text{人}/(1\text{m}/\text{百人})=1.00\text{m}$
实际疏散宽度: 梯1 (1.50) + 梯2 (2.60) = 4.10m
满足疏散要求

序号	图例	名称	备注
1	⊗	AC220/24V电源	100W, 底边距地2.55米墙上安装
2	⊕	紧急求助按钮	(IP54), 底边距地0.9米墙上安装
3	⌂	带绳求助呼叫拉绳	(拉绳距地0.4米)的紧急求助按钮 (IP54), 底边距地0.9米墙上安装
4	⬆	求助声光信号装置	底边距地2.55米墙上安装。
5	⌂	无障碍单联控开关	易于识别, 底边距地0.9米墙上安装
6	⌂	无障碍双联控开关	易于识别, 底边距地0.9米墙上安装
7	⌂	无障碍三联联控开关	易于识别, 底边距地0.9米墙上安装
8	⌂	带夜间指示灯的宽板翘板双控开关	易于识别, 底边距地0.9米墙上安装, 安装位置应醒目, 且颜色应与墙壁区分