

《建筑设计防火规范》GB 50016-2014（2018 年版）实施指南

2020 年 3 月第 1 版勘误表

页码	部位	误	正
17	顺数第 22 行	……确定其他防火设计要求。	……确定其防火设计要求。
37	倒数第 3 行（除图外）	本章第 2.2.5 条	本节第 5 条
39	图 2.9（b）	（剖切号）A	（剖切号）B
39	图 2.9（a）	（斜体字）A—A 剖面	（正体字）B—B 剖面
42	倒数第 13 行	第 2.2.1 条~第 2.2.5 条	第 1 条~第 5 条
44	顺数第 3 行	致冷机	制冷机
49	除表格倒数第 3 行	火灾危险性较大区域所在厂房或	火灾危险性较大区域所在楼层或
50	倒数第 5 行	$V = 830.39 \cdots$	$V = 830.93 \cdots$
51	顺数第 9 行	$2\text{Na} + 2\text{H}_2\text{O} \rightarrow 2\text{KOH} + \text{H}_2 \uparrow$,	$2\text{Na} + 2\text{H}_2\text{O} \rightarrow 2\text{NaOH} + \text{H}_2 \uparrow$,
56	顺数第 1 行	一座二级耐火……面积为 600m^2 ,	一座一级耐火……面积为 180m^2 ,
81	图 3.5(a)、(b)	乙、丙、丁、戊类厂房	丙、丁、戊类厂房
81	图 3.5(c)、(d)	甲、乙、丙、丁、戊类厂房	甲类厂房
143	顺数第 1 行	……建筑物、构筑物之闹	……建筑物、构筑物之间
170	顺数第 2 行	和图 5.8 所示三种情况),	和图 5.4 所示三种情况),
170	图 5.8	原共 6 处 L（原倾斜的）尺寸线	改为 3 处 L（为水平的尺寸线）见下图
175	表 F5.6, 右起第 1 列	6, 11, 3	9, 11, 3
179	倒数第 5 行	100m 的建筑一般能设置在	100m 的建筑一般应设置在
205	表 F5.10 中第 1 列	学校的教学用房	学校的主要教学用房
206	表 F5.11 中第 1 列	学校的教学用房	学校的主要教学用房
225	倒数第 10 行	参见图 5.41	参见图 5.40
239	顺数第 3 行	……净宽度不应大于 4m。	……净宽度不应大于 3.6m。
239	顺数第 7 行	其中 A 区借用了 B 区 3m,	其中 A 区借用了 B 区 2.7m,
239	顺数第 8 行	而不是 24m。	而不是 24.3m。
242	顺数第 6 行	本条规定了多层、高层公共	本条规定了多层公共
251	倒数第 3 行	不应小于规范表 5.5.20-1	不应小于规范表 5.5.20-2
255	顺数第 3、20、21、33 行	自动灭火系统	自动喷水灭火系统
256	顺数第 3 行, 倒数第 10 行	自动灭火系统	自动喷水灭火系统
256	倒数第 11 行, 图 5.46	原图 5.46（有误）	图 5.46（更正, 见下图）
263	顺数第 15 行	净宽度不应 1.00m。	净宽度不应小于 1.00m。
273	倒数第 1、2 行	住宅建筑是供 1 户或 2 户	住宅建筑是供 1 户
281	图 5.64(a)	(C 户与走道之间未开设门)	(C 户与走道之间应开设门)
314	顺数第 8 行（除图外）	或敷设可输送可燃气体	或敷设输送可燃气体
316	倒数第 1 行	或邻近存在其他建筑、设施	或邻近其他建筑、设施
319	顺数第 14 行	靠外墙布置的敞开楼梯间	靠外墙布置的楼梯间
322	顺数第 2 行, 图 6.28	原图 6.28（有误）	图 6.28（更正, 见下图）
335	顺数第 1、2 行	其开口高出屋面不应小于 1.0m。	高出屋面的开口净高不应小于 1.0m。
337	顺数第 8 行	门的宽度能有利于安装、人员通行和	门的宽度能有利于人员通行和

页码	部位	误	正
345	倒数第 1 行	注：……	（内容取消）
345	倒数第 2 行	图 6.44 ……	图 6.44 更新（见下图）
367	图 7.11	2.登高操作场地宽 $b \geq 8\text{m}$ ，	2.登高操作场地宽 $b \geq 10\text{m}$ ，
368	图 7.13	2.登高操作场地宽 $b \geq 8\text{m}$ ，	2.登高操作场地宽 $b \geq 10\text{m}$ ，
368	顺数第 2 行（除图外）	场地长度 a_1+a_2 或 $2a_1 \geq$	场地长度 a_1+a_2 或 $2a_1 \geq$
369	倒数第 10 行	$a_1+a_2+a_3 > L_1$ ，	$a_1+a_2 > L_1$ ，
369	倒数第 9 行	$a_1+a_2+a_3 > L/4$ ，	$a_1+a_2 > L/4$
387	顺数第 5 行	一般不小于 DN80，（斜体字）	一般不小于 DN80，（正体字）
415	倒数第 17 行	因此，无论管道在防火墙	因此，管道在防火墙
424	顺数第 3 行	在连通不同防火分隔间、	在连通不同防火分隔间、
473	表 F12.2 倒数第 2 行	压力不应大于 0.5MPa	压力不应大于 0.5MPa

注：2023-9-18 更新

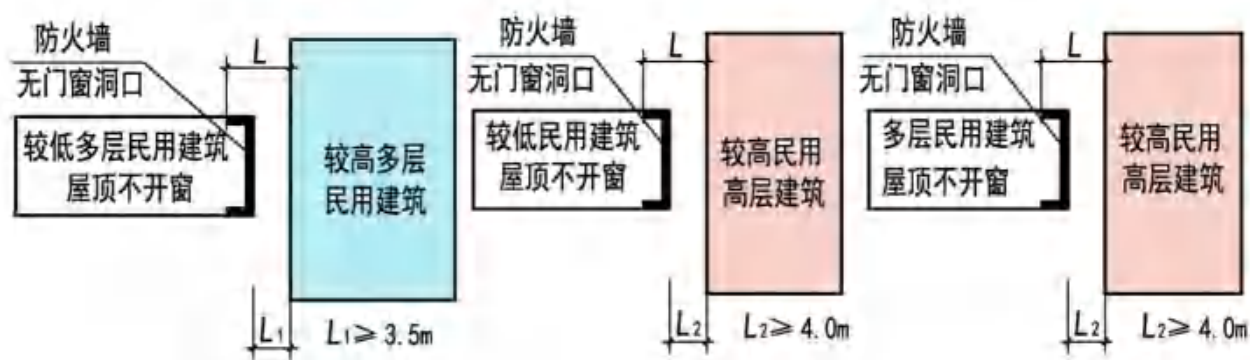


图 5.8

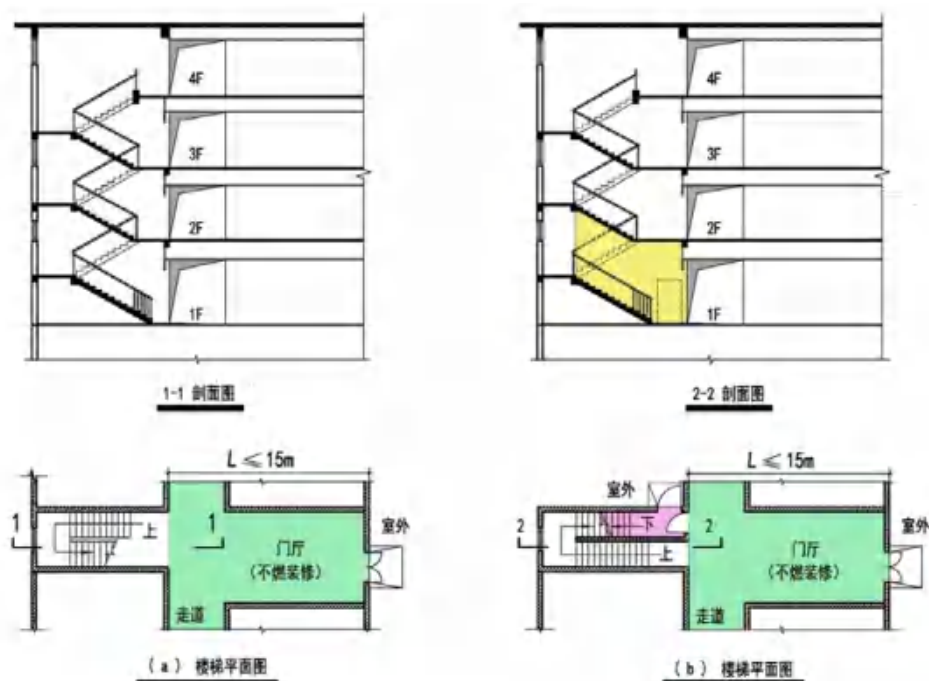


图 5.46

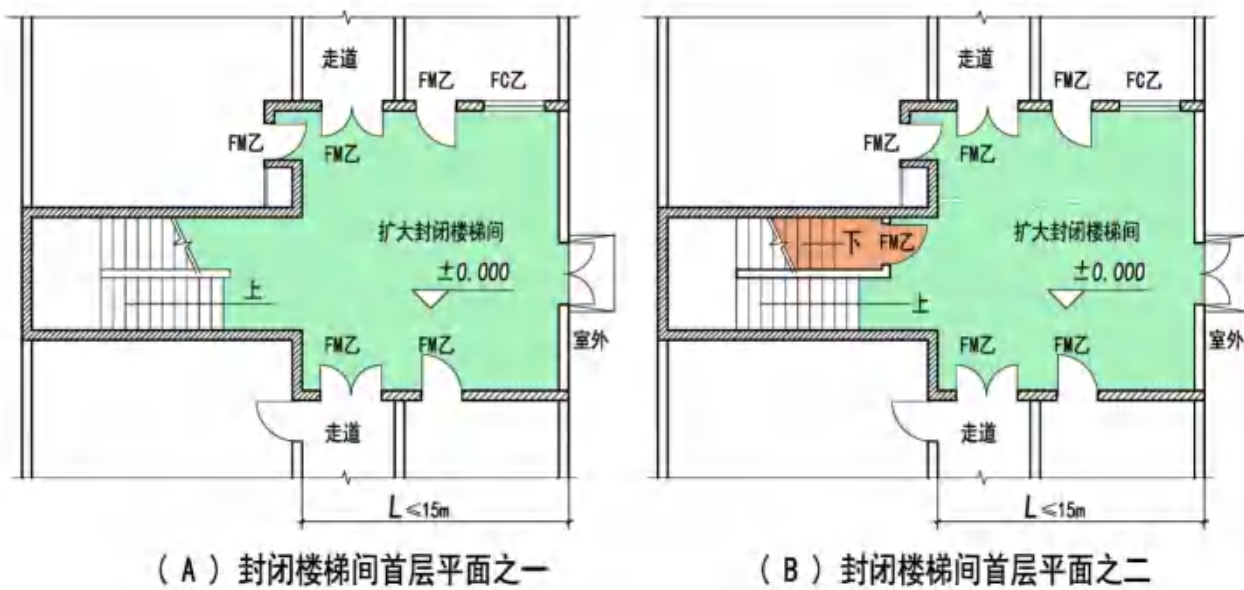


图 6.28

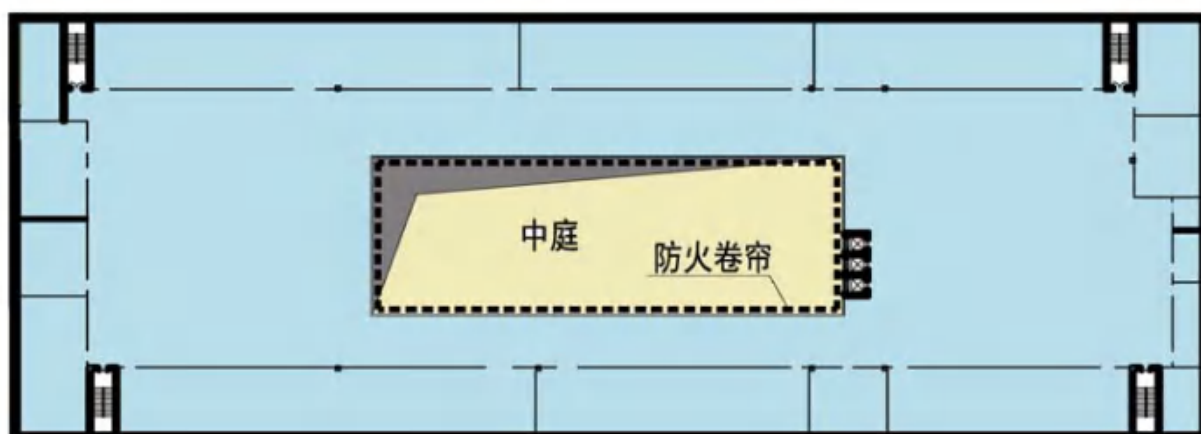


图 6.44