



防火分区图

1. 防火分区面积: 25,177.75 m² (含楼梯间)

2. 防火分区划分依据: 根据《建筑设计防火规范》GB 50016-2014(2018年版)第5.3.1条规定, 防火分区面积应按防火分区最大允许建筑面积确定。

3. 防火分区划分: 防火分区划分应符合《建筑设计防火规范》GB 50016-2014(2018年版)第5.3.1条规定, 防火分区面积应按防火分区最大允许建筑面积确定。

4. 防火分区划分: 防火分区划分应符合《建筑设计防火规范》GB 50016-2014(2018年版)第5.3.1条规定, 防火分区面积应按防火分区最大允许建筑面积确定。

5. 防火分区划分: 防火分区划分应符合《建筑设计防火规范》GB 50016-2014(2018年版)第5.3.1条规定, 防火分区面积应按防火分区最大允许建筑面积确定。

标注说明:

正负零绝对标高为: 3.100

$\pm 0.000 (-0.050) =$  建筑标高 (相对标高)

楼层标高表 (单位: m)

楼层	层高	建筑标高 (H)	结构标高
-1F	3.800	-5.100	-5.200
1F	5.400	$\pm 0.000$	-0.100
2F	5.400	5.400	5.300
3F	5.400	10.800	10.700

房层标高示意图:

名称	建筑标高	结构标高
电梯厅、办公、多功能活动室、报告厅	H	H-0.100
公共卫生间	H-0.020	H-0.450
首层公共卫生间	H-0.020	H-0.700
二、三层公共卫生间	H-0.020	H-0.450
露台	H-0.050	H-0.350

说明

1. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

2. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

3. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

4. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

5. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

6. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

7. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

8. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

9. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

10. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

11. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

12. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

13. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

14. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

15. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

16. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

17. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

18. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

19. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

20. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

21. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

22. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

23. 图中所有标注均为建筑完成面标高, 如标高符号未标注, 则图中所有标注均为建筑完成面标高。

设计签署

DESIGN SIGNATURE

项目负责

曾蔚

专业负责

安丽

设计

沈华杰

校对

谭金锋

审核

安丽

审定

宋金祥

会签

COUNTER-SIGNATURE

建筑

给排水

电气

结构

暖通

其他

建设单位

广州软件学院

项目名称

广州软件学院江门校区

工程名称

广州软件学院江门校区科研研发中心-1

子项目名称

科研研发中心-1, 科研研发中心-2

图名

首层平面图 (二)

工程编号

24JZ01-013

设计阶段

施工图

专业

建筑

图号

J-P-02

日期

2025.01

版本

第1版

编制人

曾蔚

审核人

安丽

审定人

宋金祥

会签人

曾蔚

会签人

安丽

会签人

沈华杰

会签人

谭金锋

会签人

安丽

会签人

宋金祥