

## 常用图形、主要设备材料表及文字符号










































强电图例:

[illegible]

清肺固腎

序号	图例	名 称	安装方式	单位	图例	名 称	
1		集中型火灾报警控制器	箱体 柜式 1.5米	32		火灾报警铃	
2		区域型火灾报警控制器	箱体 柜式 1.5米	33		自动报警火灾控制及显示器	
3		通用火灾报警控制器	箱体 柜式 1.5米	34		火灾中心控制机	
4		壁挂式手报	箱体 柜式 柜式 1.4米	35		正压送风口	见图集
5		消防电话分机	箱体 柜式 柜式 1.8米	36		声光口	见图集
6		消防电话	箱体 柜式 柜式 1.8米	37		常开防火门、电动防火门 70℃ 熔断关闭	见图集
7		输出模块	设备柜式 (箱体 2米)	38		常开防火门 280℃ 熔断关闭	见图集
8		输入模块	设备柜式 (箱体 2米)	39		常闭防火门、电动防火门 280℃ 熔断关闭	见图集
9		输入/输出模块	设备柜式 (箱体 2米)	40		防火门磁吸控制板	见图集并需与设备成套
10		区域报警	设备柜式 (箱体 1.8米)	41		逃生疏散指示板	见图集并需与设备成套
11		消防广播功放机	柜式 柜式 2米	42		火灾报警控制板	见图集并需与设备成套
12		编码消防电话机接线器	箱体安装	43		电话控制板	见图集并需与设备成套
13		编码消防电话机、电话探测器	箱体安装	44		火灾控制板	见图集并需与设备成套
14		编码消防电话机接线器	箱体安装	45		火灾报警控制板	见图集并需与设备成套
15		火灾探测器	箱体安装	46		手提式电话	
16		点型火灾探测器(火灾探测器)	柜式安装	47		手提式电话	见火灾报警设备成套
17		点型火灾探测器(火灾探测器)	柜式安装	48		壁挂显示装置	箱体 柜式 1.5米
18		信号机	火灾报警设备成套	49		报警器	箱体 柜式 1.5米
19		消防广播器	火灾报警设备成套	50			
20		火灾报警显示器	火灾报警设备成套	51			
21		声光报警	箱体 柜式 柜式 1.8米	52			
22		编码报警控制板	箱体 柜式 1.5米	53			
23		图文火灾报警显示报警控制板	箱体 柜式 柜式 1.5米	54			
24		手持式火灾报警按钮	箱体 柜式 柜式 1.5米	55			
25		火警按钮	箱体 柜式 柜式 1.5米	56			
26		火灾报警显示器	箱体 柜式 柜式 1.5米	57			
27		火灾报警显示报警产品	箱体/柜式 柜式 2.5米	58			
28		报警电话	箱体 柜式 柜式 1.5米	59			
29		火灾报警控制板	箱体 柜式 柜式 1.5米	60			
30		报警机	厂家定制	61			
31		火灾报警控制板					

## 用电例

序号	名 称	安装方式	序号	图 号	名 称	安装方式
1	 组合式扩音器	H=1.5m	26		磁压式门锁	
2	 电铃按钮	H=1.5m	27		磁压带钥匙按钮门锁	H=1.3m
3	 电铃按钮	H=1.5m	28		电铃按钮	H=1.3m
4	 电铃按钮	H=1.5m	29		电铃按钮	H=1.5m
5	 TP—电话插板	H=0.3m	30		紧急报警开关	H=1.3m
6	 TV—电视插板	H=0.3m	31		电铃按钮	门墙上
7	 TD—电话插板	H=0.3m	32		门(窗)磁力开关	H=1.3m
8	 TD—电视插板	H=0.3m	33		紧急按钮	
9	 组合式扩音器	组合式扩音器	34		电话线路	
10	 电铃按钮	电铃按钮	35		电话线路	
11	 电铃按钮	电铃按钮	36		紧急按钮	
12	 电铃按钮	电铃按钮	37		电话线路	
13	 电铃按钮	电铃按钮	38		电话线路	
14	 电铃按钮	电铃按钮	39		导线	
15	 电铃按钮	电铃按钮	40		门铃按钮	H=1.3m
16	 电铃按钮	H=0.5m	41		紧急按钮	H=1.5m
17	 电铃按钮	电铃按钮	42			
18	 电铃按钮	电铃按钮	43			
19	 电铃按钮	电铃按钮	44			
20	 电铃按钮	电铃按钮	45			
21	 电铃按钮	电铃按钮	46			
22	 电铃按钮	电铃按钮	47			
23	 电铃按钮	电铃按钮	48			
24	 电铃按钮	电铃按钮	49			
25	 电铃按钮	电铃按钮	50			

[illegible]

注	本图形符号根据 部分为本院补充 在不改变符号含义的前提下 符号方位可根据版面布置的需要旋 转或成象放置 但文字和指示方向 本图通例若与设计图中所示图例有不同之处	按常规使用部分 图形符号。 不得倒置。 以设计图为准。
---	---	--------------------------------------

13	风机电二次接线原理图按图套	16D303-2第77~87页	施工自备
12	生活污水处理系统原理图国际图例 (带风机电二次图例)	16D303-3第136~156页	施工自备
11	消防、喷淋电二次接线原理图按图套	16D303-3第100~105页	施工自备
10	消防喷淋二次接线原理图按图套	16D303-3第240~245页	施工自备
09	消防、喷淋电二次接线原理图按图套	16D303-3第21~36	施工自备
08	《柴油发电机组设计与安装》	15D202-2	施工自备
07	《10/0.4kV变压器室装置及 交流电所用设备构件安装》	03D201-4	施工自备
06	《防空地下室电气设计》2007年合订本	FD01-02	施工自备
05	《树状母线及桥架安装》2004年合订本	D701-1~3	施工自备
04	《室内管槽安装》2004年合订本	D301-1~3	施工自备
03	《带吊钩配电设备灯具安装》 2004年合订本	D702-1~3	施工自备
02	《电缆敷设》2013年合订本	D101-1~7	施工自备
01	《桥架与梯架》2016年合订本	D500-D505	施工自备
序号	图 表 名 称	图章编号	备 注

注册师章					
注册师章					
注册师					
版本		日期		修改内容	
<div>CNS</div> 广东华南建筑设计研究院有限公司 地址：广州市越秀区中山四路246号信德商务大厦28楼 邮编：510030					
工程设计资质证书： A144016719  建筑行业建筑工程甲级 A244016716  市政行业给水(排水)工程乙级 市政行业道路工程乙级 城乡规划编制资质证书： 粤自资规乙字23440114号（乙级）					
合同编号					
负责人		孙亚平		[Signature]	
审定		杨翰尧		[Signature]	
审核		杨翰尧		[Signature]	
校核		吴法潜		[Signature]	
专业负责人		杨翰尧		[Signature]	
设计		王浩		[Signature]	
专业		电气		版本	
阶段		施工图		日期	
建设单位		东莞市望牛墩镇文化服务中心 (东莞市望牛墩镇体育管理服务中心)			
工程名称		东莞市望牛墩镇文化广场文体设施提升项目			
单体名称		小时图书馆			
图纸名称		常用图形、主要设备材料表及文字符号			
图号		DS-02			
施工审查号					
电子条码					
版权所有，未经授权，不得复制。					