


# 建筑给排水图例

名 称	图 例
管道:	
生活给水管	—— J ——
热水给水管	—— RJ ——
热水回水管	—— RH ——
中水给水管	—— ZJ ——
凝结水管	—— N ——
空调凝结水管	—— KN ——
废水管	—— F ——
压力废水管	—— YF ——
通气管	—— T ——
污水管	—— W ——
压力污水管	—— YW ——
雨水管	—— Y ——
压力雨水管	—— YY ——
虹吸雨水管	—— HY ——
防护套管	
伴热管	
地沟管	
排水明沟	
排水暗沟	
J: 管道类别/L: 立管/1: 编号	
引入管/J: 管道类别/1: 编号	
管道附件:	
管道伸缩器	
方形伸缩器	
刚性防水套管	
柔性防水套管	
波纹管	
倒流防止器	
管道固定支架	
可曲挠橡胶接头	
清扫口	
通气帽	
雨水斗	
虹吸雨水斗	
排水漏斗	
圆形地漏	

名 称	图 例
方型地漏	平面  系统
自动冲洗水箱	平面  系统
毛发聚集器	平面  系统
Y形过滤器	平面  系统
吸气阀	平面  系统
真空破坏器	平面  系统
防虫网罩	平面  系统
金属软管	平面  系统
立管检查口	平面  系统
阀门：	
闸 阀	平面  系统
球 阀	平面  系统
止 回 阀	平面  系统
消音止回阀	平面  系统
泄压阀	平面  系统
电动闸阀	平面  系统
电磁阀	平面  系统
蝶阀	平面  系统
减压阀（左侧为高压端）	平面  系统
截 止 阀	平面  系统
旋塞阀	平面  系统
自动排气阀	平面  系统
浮球阀	平面  系统
水力液位控制阀	平面  系统
吸水喇叭口	平面  系统
防止旋流器	平面  系统
弹簧安全阀	平面  系统
角 阀	平面  系统
延时自闭冲洗阀	平面  系统
管道连接及管件：	
管堵	平面  系统
法兰堵盖	平面  系统
弯折管	平面  系统
管道丁字上接	平面  系统
管道丁字下接	平面  系统
管道交叉	平面  系统

名 称	图 例
同心异径管	
喇叭口	平面  系统
S形存水弯 P形存水弯 瓶形存水弯	
浴盆排水管	
偏心异径管	
给水配件：	
洒水（栓）水嘴	
小便器感应式冲洗阀	
蹲便器脚踏开关	
水嘴	平面  系统
皮带水嘴	平面  系统
淋浴喷头	平面  系统
脚踏开关	平面  系统
化验龙头	
大便器感应式冲洗阀	
淋浴器脚踏开关	
混合水龙头	
浴盆带喷头混合水龙头	
肘式水嘴	
旋转水嘴	
给水排水设备及仪表：	
紫外线消毒器	
板式热交换器	
水表	
温度传感器	
压力传感器	
立式水泵	平面  系统
卧式水泵	平面  或  系统
转子流量计	平面  系统
潜水泵	
管道泵	
压力表	
水锤消除器	
温度计	
真空表	

名 称	图 例
自动记录压力表	
立式容积热交换器	
卧式容积热交换器	
开水器	
小型给排水构筑物:	
矩形化粪池	
隔油池	
水表井	
阀门井 检查井	
双口雨水口	
单口雨水口	
跌水井	
水封井	
消防设施:	
手提式灭火器	
推车式灭火器	
<div> <div>分区给水管道表示方法</div> <div> <div>* JL ** _ **</div> <div> <div>表示立管编号</div> <div>表示户型编号</div> <div>表示立管</div> <div>表示水管类别</div> <div>表示水管分区</div> </div> </div> </div>	
例: 1JLA—01 表示: 1 区给水平管A户型01号。	
说明: <ol style="list-style-type: none"> <li>图例中未表示的以GB/T50106—2010《建筑给排水制图标准》为准。</li> <li>列出的图例不表示本工程全部采用。</li> <li>管道类型标识仅在必要时标出。</li> <li>分区管道用加注角标方式表示: 如1J、2J、……。 其中1 为高区、2 为低区、……。</li> </ol>	

专业会签区 Countersignature of Disciplines			
总图 Plan			
建筑 Arch.			
结构 Stru.			
给排水 H.S.D.			
暖通 H.V.A.C.			
强电 Strong Elec.			
弱电 Weak Elec.			
人防 C.A.D.			
广东省建设工程勘察设计出图专用章			
单位名称:广州市城市规划勘测设计研究院			
业务范围:工程勘察综合资质甲级			
资质证书编号:B144000133			
有效期至:2025年5月19日			
版本号 Mark	日期 Date	修改内容 Description	
	广州市城市规划勘测设计研究院 GUANGZHOU URBAN PLANNING DESIGN & SURVEY RESEARCH INSTITUTE www.gzpi.com.cn		
地址:广州市建设大道马路10号珠江规划大厦			
<input type="checkbox"/> 城乡规划编制证书号:甲级 [建]城规编(141196)			
<input type="checkbox"/> 建筑工程专业设计证书号:甲级 A144000133			
<input type="checkbox"/> 市政行业(给水工程、排水工程、道路工程、桥梁工程)专业设计证书号:甲级 A144000133			
<input type="checkbox"/> 风景园林工程设计专项证书号:甲级 A144000133			
<input type="checkbox"/> 工程勘察综合类证书号: 甲级 B144000133			
注册师签章区			
项目负责人 Proj. Dir.	段彦琛		
审定 Approve	曹秋霞		
审核 Review	杨永凡		
初审/校对 Check	王思臻		
专业负责人 Discipline Dir.	汤建玲		
	汤建玲		
设计 Design			
制图 Drawer			
建设单位 Client	广州市花都区教育局		
工程名称 Project	花都区职业技术学校实训中心建设项目 工程设计		
图纸名称 Title	建筑给排水图例		
设计阶段 Drawing Status	施工图		
设计部门 Department	建筑二所	工程编号 Project No.	20222210098
专业 Discipline	给排水	图号 Drawing No.	S-02
版本 Rev.	A	日期 Date	2023. 01
电子文件名称 File Name			
版权所有, 未经授权, 不得复制. ALL RIGHTS RESERVED.			