

李女士 [点击此处联系候选人](#)

应聘职位: 给排水设计合伙人

应聘企业: 广州设计工场股份有限公司

工作地点: 广州设计工场

手机: 150 30 3546

基本信息

女 | 36岁(1988年9月) | 工作14年 | 本科 | 在职-正在找工作

现居住地: 广州

求职意向

给排水设计 广州

1万-2万/月 | 建筑设计、工程技术与设计服务、政府/公共事业 | 全职

工作经历

广州市弘基市政建筑设计院有限公司 给排水专业设计工程师 (给排水设计)

10001 - 15000 元/月 2010.09 - 至今 (14年3个月)

工作描述

所在单位是一家具有建筑甲级和市政道路甲级的设计院, 本人现在是单位给排水负责人和总工助理, 可以独立完成市政道路给排水设计和建筑给排水设计和, 同时负责公司项目的校对, 协助总工工作。工作职责主要是确定项目方案, 和同事一起完成从方案到施工图的设计, 负责整个项目关于给排水专业的沟通 and 问题的解决, 同时负责其他项目的校审工作。工作项目有排水单元改造设计、市政道路给排水管网设计、海绵设计以及建筑给排水设计等。

市政给排水

建筑给排水

给水系统

排水系统

消防系统

鸿业

天正

项目经历

番禺区大石街住宅小区排水单元达标改造工程 (荔芳园)

2024.02 - - (10个月)

项目描述: 本工程占地面积2.1ha, 新建污水管758米, 雨水管260米。对住宅小区内部雨污水管网进行改造设计, 满足排水单元达标要求。

星海园住宅小区重置雨水系统工程设计

2023.09 -- (1年 3个月)

项目描述： 本工程占地约9900m², 10栋建筑单体。新建污水管103米, 雨水管46米, 排水明沟1051米。

黄编村松岗商业楼海绵设计

2023.07 -- (1年 5个月)

项目描述： 本次海绵城市设计范围面积约为9097.84m²。设有下沉绿地, 雨水花园、调蓄池等海绵设施。

石碁镇南浦地块(亚运大道北)横向道路工程海绵设计

2022.01 -- (2年 11个月)

项目描述： 本工程全长约1183m, 海绵设计范围2万方, 主要参与海绵设计。

番禺区政府排水单元达标改造工程

2020.08 -- (4年 4个月)

项目描述： 项目占地约16.3万m², 设计范围为污雨水管道改造。

广州市番禺区实验中学雨污分流管网改造工程

2020.01 -- (4年 11个月)

项目描述： 本工程占地面积4.5ha, 新建污水管700米, 雨水管200米。对学校内部雨污水管网进行改造设计, 满足排水单元达标要求。

坦洲镇建成区环洲北路路面及综合提升改造工程

2011.09 -- (13年 3个月)

项目描述： 位于中山市坦洲镇, 本次设计包括: 道路雨水设计。

白蕉片区市政道路改造工程

2011.09 -- (13年 3个月)

项目描述： 位于珠海市斗门区。设计内容为: 3条次干道道路的现状给水主管增加市政消防栓设计。

贺州市西湾工业区园区基础设施建设项目(二期)

2011.01 -- (13年 11个月)

项目描述： 本工程设计范围为: 平石大道西段、新建西环快速路、平工北路西段延长线、金山路, 路线全长约2.61km; 拟建道路位于平桂管理区工业区北区 I 区。本工程设计内容: 道路给水、雨水和污水设计。

南朗镇南苑新村排洪渠截污工程

2011.01 -- (13年 11个月)

项目描述： 位于中山市南朗镇, 设计内容为: 将南苑新村内未接通的化粪池接驳至现状污水管网中; 南苑新村中的富景花园小区由雨污合流制改为雨污分流制, 管道全长1609m。

云南子淳配销物流中心

2010.09 -- (14年 3个月)

项目描述： 本物流中心包括10座仓库, 1座员工宿舍楼, 总建筑面积10万方, 仓库用来存放丙类物品, 设计内容包括给排水, 消防, 喷淋, 室外给排水管线等。

海珠区老人公寓大楼

2010.09 -- (14年 3个月)

项目描述： 建筑面积19635.55m, 建筑高度72.7m, 地上21层, 局部22层, 地下2层。我作为主要设计人, 全程参与了该工程从方案到施工整个过程, 与甲方、建筑、结构等各专业共同沟通, 合作, 实施设计方案。

金沙湾小区

2010.09 -- (14年 3个月)

项目描述： 金沙湾总建筑面积10万方左右, 包括多高层住宅, 商铺, 别墅, 幼儿园等。从项目立项到施工图, 我均全程参与并作为设计主力, 金沙湾总建筑面积10万方左右, 我负责设计了金沙湾的综合管线, 从整体去考虑各专业管线的布置, 也负责设计了金沙湾的各单体设计, 包括小高层的A6栋、高层建筑的A7 (建筑面积 23530.45平方米, 79.4米高), A8栋 (两栋, 分别建筑面积 23530.45平方米和24009.21平方米, 84.6和84.7米高)、B8栋、B11栋 (建筑面积 25299.45平方米, 83.275米高), 联排商铺S1, 一期的1#地下室 (建筑面积 10243.42平方米), 二期的3#地下室 (建筑面积 15754.5平方米)。

广州市番禺区黄编村1号商业综合楼

2010.09 -- (14年 3个月)

项目描述： 本工程建筑面积19947.0平方, 11层, 地下一层, 设计内容有: 给排水, 消防, 自喷, 气体灭火设计。

中山三院岭南医院值班宿舍综合楼工程

2010.09 -- (14年 3个月)

项目描述： 本工程建筑面积23079平方, 10层, 地下一层, 设计内容有: 给排水, 消防, 自喷, 气体灭火, 热水系统和绿色建筑设计。

湛江市农副产品冷链物流中心

2010.09 -- (14年 3个月)

项目描述： 本物流中心包括1座6万方的冷库, 1座宿舍楼, 1座办公楼, 1座综合楼, 8座鲜活周转中心。占地面积6.5万方, 总建筑面积9.6万方。设计内容有: 给排水, 消防, 修建性详细规划综合管线, 室外给排水管线施工图。

贺州市八步区人民医院综合楼

2010.09 -- (14年 3个月)

项目描述： 本项目建筑面积1.5万方, 9层, 其中地下一层作为设备区域及人防区域, 首层至三层为门诊部门, 四层至八层为病房, 九层为手术室。本人负责医院消防设计。

聚龙湖花园小区

2010.09 -- (14年 3个月)

项目描述： 项目描述：本小区建筑面积10万方, 包括4栋18层的高层住宅, 4栋26层的高层住宅, 2层商铺和1万7的地下室。设计内容包括: 给排水, 消防, 喷淋, 室外给排水施工图等。

资兴公安局业务技术用房

2010.09 -- (14年 3个月)

项目描述： 本工程建筑面积为: 20841.61平方米, , 地上 9 层, 地下 1 层, 建筑高度 39.9m。设计内容有: 给排水, 消防, 自喷, 气体灭火设计, 绿色建筑。

冷链查验中心

2010.09 - - (14年 3个月)

项目描述： 冷链查验中心建筑面积为：14586.97m，地上建筑总面积 13046.97平方米，地下建筑面积 1540.0平方米，地上 9 层， 地下 1 层。 建筑高度 37.6m，建筑首层为冷链查验平台，夹层至九层为办公。设计内容有：给排水，消防，综合管线，室外给排水管线施工图，绿色建筑给排水部分。

云星商业大厦

2010.09 - - (14年 3个月)

项目描述： 项目位于广州市番禺区，包括A、B两栋，其中A栋建筑为高层综合楼，首层至二层为菜市场，三层为商铺，四层至十九层为办公室，总高88.5米，B栋为多层办公室，首层设有充电桩停车场。设计内容包括：给排水系统、消火栓系统系统、喷淋系统、泡沫喷淋系统、气体灭火系统等。设计阶段包括：综合管线管线、初步设计、施工图。

昭平县桂水湾畔花园广场项目

2010.09 - - (14年 3个月)

项目描述： 小区建筑面积14万方，包括4栋高层住宅建筑（最高30层），2栋多层住宅建筑，1栋高层公寓建筑和2层地下室。我作为主要设计人，全程参与了该工程从方案到施工整个过程，与甲方、建筑、结构等各专业共同沟通，合作，实施设计方案。

南方医科大学校本部体育馆

2010.09 - - (14年 3个月)

项目描述： 建筑面积为:9608.94m², 建筑高度23.85 m, 3 层。我作为主要设计人，全程参与了该工程从方案到施工整个过程，与甲方、建筑、结构等各专业共同沟通，合作，实施设计方案。

教育经历

华东交通大学 给排水科学与工程

2006.09 - 2010.06 本科 统招

所获证书

给排水中级工程师证

2016年11月获得