张涵宇

求职意向: 市政给排水工程师

毕业院校/专业:沈阳建筑大学/给水排水工程

学历: 本科

1994.10

♀ 广东省广州市

130 2081 2081

zhanghanyu2081@foxmail.com

工作经历

2016.07-2019.03

管道及暖通专业主管及 二次配项目管理

2019.03-2022.05

市政给排水设计工程师

中国电子系统工程第二建设有限公司

经历兰州申联 (P3 级生物安全实验室)、南京汉能 (薄膜太阳能洁净电子厂)、淮安时代 (十 级洁净区半导体电子厂) 等洁净厂房建设项目,主要负责通风、管道两个专业主管职责;

中恩工程技术有限公司

任职期间,主要参与设计了以下项目:增城区新塘镇西部片区提质增效工程、天河区棠下涌 排水管道隐患修复工程、白云区梅田村和障岗村污水查漏补缺及供水改造工程、增城区新塘镇供 水改造工程、增城区农污技术咨询项目、白云区城中村污水工程督导项目、白云区钟落潭达标单 元创建项目、广州市城区超标准暴雨行泄通道项目等水主体项目及部分市政道路配套工程。

2022.05-2023.03

市政给排水设计工程师

安徽省城建设计研究总院华南分公司

任职期间,主要参与设计了以下项目:南沙区排水设施维修和更新改造项目(第二批)、番 禺区钟村城中村雨污分流工程、番禺区龙津路、海涌路水浸点改造项目、番禺区化龙镇明经村雨 污治理工程、荔湾区上西关涌流域排水系统服务项目。

2024.03-至今

市政给排水设计工程师

广州邦城市政规划设计咨询有限公司

任职期间,主要参与设计了以下项目:顺德区南顺第二联围水体综合整治工程、三支香水道 -沥滘水道流域(南村系统)城中村截污纳管工程—塘西村、塘东村、南村村、梅山村、陈边村、 板桥村等项目。

主要项目经历

中恩工程技术有限公司

市政给排水设计工程师

增城区新塘镇西部片区污水系统提质增效工程-隐患修复工程及部分单元达标工程

- 本项目主要负责新塘西部片区污水系统管线隐患修复工程,工程主要内容为约 2200 个结构性 隐患修复, 分项投资约 4000 万元, 项目总投资约 5 亿;
- 主要负责本工程投标-初设-施工图-施工服务全过程跟踪;

白云区梅田、障岗村农污查漏补缺及供水改造工程

- 本项目主要内容为白云区梅田村、障岗村污水、供水系统改造,工程总投资约为 1.5 亿;
- 主要负责投标-初设-施工图-施工服务等全过程跟踪;

增城区农污技术咨询项目

- 本项目为增城区 98 个行政村的农污查漏补缺全过程技术咨询项目,管理项目总金额约为 13 亿, 咨询费用约为 500 万;
- 主要负责技术咨询项目牵头统筹工作;

安徽省城建设计研究总院 华南分公司

市政给排水设计工程师

番禺区龙津路、海涌路水浸点改造项目

- 本项目主要针对番禺区龙津路与海涌路水浸黑点周边排水系统进行改造,减小雨季水浸点造成 的影响,项目总投资约为4600万元;
- 主要负责项目前期方案设计、项建及可研编写以及相关汇报工作;

广州邦城市政规划设计咨 询有限公司

市政给排水设计工程师

顺德区南顺第二联围水体综合整治工程

- 本项目主要范围为佛山市顺德区第二联围,工程阶段包括:前期排查、可研、初步勘察、初步 设计、信息化服务等。主要项目内容包括:水污染防治、水环境整治、水智慧管控等;项目总 投资约为 69.16 亿元;
- 主要负责项目范围内部分片区可研及初步设计阶段的市政管网完善、单元达标、存量管网改造、 内涝点整治、暗涵整治、截流点改造等子项工作;

三支香水道—沥滘水道流域(南村系统)城中村截污纳管工程

- 本项目主要范围为番禺区塘西等六村,建设内容主要为实施村域范围内雨污分流改造,确保雨 水、污水各行其道,污水收集率满足要求等;项目总投资约为 2.8 亿元;
- 主要负责整体项目施工图阶段的牵头统筹、对接汇报、施工图审核等相关工作;

技能奖项

英语 4 级 (CET-4) 、国家计算机二级

- 2021 年度有色金属建设行业 (部级) 优 秀工程设计三等奖
- 相关技术软件: CAD、鸿业、杰图、GIS、 PS、Excel、PPT、Word、Project 等;

个人优势

- 工作亲力亲为,认真上进,责任心强;
- 沟通能力优秀,善于沟通协调工作;
- 执行力强,能准确把握工作之中的阶段性 节点,尽自己所能完成工作任务;
- 技术基础扎实,经历过多类型项目,对市 政各类水主体项目特点较为了解;

自我评价

本人毕业于建筑新八校之一的沈阳建筑 大学, 现阶段就职于广州邦城市政规划设计咨 询有限公司,从事市政项目统筹工作,在工作 中自觉主动,积极推进项目进展,心态良好。