



# 李佳霖

## 教育背景

2021-09 ~ 2025-06 山东建筑大学 给排水科学与工程（本科）

- 主修课程：建筑给水排水工程、水质工程学、泵与泵站、水力学、给排水工程仪表与控制、排水工程。

2003-06

男

四川绵阳

13198092230

13198092230@163.com

25年应届

## 实习经历

2024-07 ~ 2024-08 山东鸿运工程设计有限公司 实习生

- 项目辅助与基础工作（庆云县废水处理项目）：
- 在工程师指导下，学习使用管立得软件进行基础数据输入和简单水力计算，观察并理解管径选型依据及设计流程。
- 负责整理项目相关的10组进出水水质监测原始数据（COD/BOD/SS），按要求分类归档技术文档与图纸。
- 主动使用Excel建立清晰的资料索引目录，方便团队文件检索与管理。
- 跟随团队参观污水处理厂现场（曝气池、沉淀池等），学习工艺单元功能及运行维护要点，加深理论联系实际的理解。

2024-06 ~ 2024-06 学校组织参观实习 学生

- 系统学习雪山水厂、董家水厂、光大水务四厂及校中水站的污水处理全流程工艺（沉淀、过滤、消毒等）。
- 对比分析不同规模水厂处理工艺差异。
- 独立撰写5000字综合实习报告，获评专业前10%。

## 自我评价

- 专业基础扎实，学习能力强：**通过系统课程及实习（辅助工程设计、水厂学习），掌握给排水核心知识，快速掌握管立得等工具。
- 执行力强，细致高效：**准确完成数据整理归档（10组水质数据）、主动建立资料索引目录，高质量完成5000字报告（专业前10%）。
- 严谨务实，态度端正：**注重工作细节与规范性，遵守流程，具备从基础做起的踏实作风。

## 技能与证书

- 通用技能：**精通Microsoft Office (Word, Excel, PPT)，熟练运用Excel进行数据处理、文档整理与图表制作。
- 专业技能：**熟练使用CAD、天正给排水；了解管立得软件基础操作
- 专业知识：**熟悉给水排水设计规范，融会贯通专业知识
- 证书：** C1 驾驶证。