

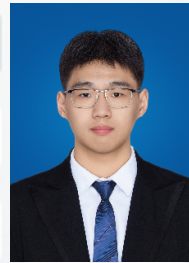
# 个人简历

姓名：杨宇杰

电话：15982640098

电子邮箱：[1262816769@qq.com](mailto:1262816769@qq.com)

住址：四川广安



## 教育经历

2021.9 至 2025.6 西南石油大学 土木工程（建筑环境与能源应用工程方向） 本科

核心课程:流体力学 传热学 工程热力学 流体输配管网 建筑环境学 冷热源工程 暖通空调 燃气输配

学分绩点 GPA:2.91/5.0 (专业排名 75/204)

## 校园经历

2021.9 至 2024.1 黎明组织实践协会 副会长

- 参与社团活动方案创意讨论，负责社团活动策划案编写。
- 负责社团活动开展时的现场布置与组织。
- 参与社团宣传招新，完成社团事务处理。

2021.9 至 2022.1 土测院社团管理部 部员

- 帮助部长完成社团活动展开的监管，协助社团完成招新任务。

## 实践经历

2024.8 至 2024.9 生产实习

- 在资阳和新都港华燃气培训基地学习燃气户内安检与 PE 管道焊接工作过程。
- 在多个天然气站场参观了解站场设备作用与站场其工艺流程。
- 在亚大塑料制品有限公司参观了解 PE 管道加工过程与产品性能检验方法。
- 在机房实地参观学习冷热源机房和空调通风设备布置。

2024.6 至 2024.7 建筑环境控制设计

- 暖通空调设计: 通过鸿业暖通进行建筑的冷负荷计算以及送风量计算，完成空调设备的选型布置和空调管路进行水力计算。
- 冷热源机房设计: 对建筑整体进行冷热负荷计算，并根据负荷计算结果进行冷热源相关设备计算选型，利用天正暖通进行冷热源机房布置。

## 个人能力

- 英语技能: 大学英语 4 级 (CET-4)
- 专业软件: CAD (天正暖通、鸿业暖通) 、Revit 、TGNNet 、Microsoft office

## 自我评价

- 为人和善，有较强适应能力与学习能力，在校期间较好的掌握了专业知识和相关设计软件的使用。