

# 张碧玮

性别：女

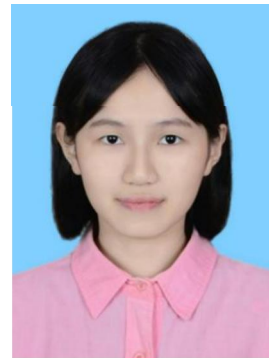
手机：151-1392-1718

年龄：21

邮箱：1941048481@qq.com

户籍：广东汕头

政治面貌：共青团员



## 教育背景

2020.09-2024.06 广东石油化工学院 过程装备与控制工程（本科）

主修课程：工程制图、理论力学、材料力学、工程流体力学、工程材料、工程热力学、高等数学、线性代数、概率论与数理统计、电子与电工技术、机械设计基础、化工原理、过程流体机械、过程设备设计、过程装备制造工艺（平均绩点：3.26/5.00）

## 实践活动（实习经历）

2020.9-2022.1 金工实习

校内实习，掌握车床、铣床、数控机床等设备和焊接、气割等工艺的基本操作，机泵拆装（单级泵、多级泵、压缩机、离心机）的基本方法

2021.9-2022.2 校内红十字会 副部长

学习了心肺复苏、包扎等急救方式，举办校内“黄金四分钟”比赛及自救互救相关知识竞赛，并多次参加“进敬老院”、“城市创文宣传”等志愿活动

2021.10 茂名市重力石化装备有限公司

现场见习性了解，跟随职工参观装置结构及运行，参观多个产线

2023.7 Capstone（项目实习）

项目题目：《催化裂化装置顶循环油热水换热器的设计》

项目内容：与两名成员共同设计 U 型换热器、完成了三张图纸和一份说明书，对工程设计及管理有初步认识。

2023.10.9-10.27 中国石化茂名分公司 有机化工部

随岗实习，在技术组学习环氧乙烷及乙二醇的生产产线，进入乙二醇产线现场进行实习

## 关于个人

**获奖经历：**校级二等奖奖学金、英语 CET4 证书、Catics 本科组团队赛一等奖、CAD 工程师岗位技能证书

**科研经历：**专利《一种辅助使用智能实际的电子设备》公开号：CN115604384A  
论文《基于多元线性回归数学模型的学生成绩相关性分析》、《荔枝采摘器关键部件研究进展》

**自我评价：**本人成绩优秀，曾获多项奖项，爱好广泛，在团队中能与人自然互动交流，善于调动气氛，能用普通话、粤语、潮汕话与人进行日常沟通。富有团队合作精神，学习新事物能力强，能适应跨部门沟通合作。熟练使用 Office 软件包括 Word、Excel、PPT，熟练使用 Auto CAD 软件进行机械制图，具备基本的修图、剪辑视频的能力，会设计简单海报及图文、视频制作。