

基本信息

姓名：刘创诚 出生年月：2003.07.01
民族：汉 身高：170cm
电话：15678536740 政治面貌：共青团员
邮箱：753161269@qq.com 毕业院校：柳州工学院
住址：广西壮族自治区玉林市 学历：本科



教育背景

2021.07-2025.07 柳州工学院 土木工程（本科）

主修课程：

土木工程概论、理论力学、房屋建筑学、材料力学、钢结构、结构力学、混凝土结构设计原理、工程经济学、土力学、装配式混凝土结构等。

实践经历

2024.06-2025.1 中睿（广西）建筑工程有限公司 施工员

- 协助施工员进行现场管理和技术指导。检查钢筋的规格、数量和质量是否符合设计要求，确保钢筋绑扎前的准备工作无误。参与到现场的工作中，学习并实践如何正确、高效地绑扎钢筋等工作流程，以保证结构的稳定性和安全性。记录每日的施工进度，阶段的完成情况、存在的问题以及需要解决的事项，并及时向施工员汇报。

校园经历

2022.07-2023.10 柳州工学院 BIM 中心 干事

- 负责社团成员的招募、管理和培训。通过制定招募计划，吸引更多对 BIM 技术感兴趣的同学加入社团，与其他社团或组织建立合作关系，为 BIM 社团争取更多的资源和机会。通过与相关企业和机构建立联系，提升社团成员的专业技能和团队协作能力。

2023.05-2024.05 柳州工学院科技创新协会 会长兼竞赛队队长

- 全面主导协会的运营与发展。我策划并实施了多场科技创新活动，同时负责竞赛队伍的选拔与培训工作。通过这些举措，会员们的创新思维和实践能力得到了显著提升，团队在多项重要赛事中屡获佳绩，为协会赢得了广泛的社会赞誉。

荣誉证书

- 2022 年获“全国应用型人才综合技能大赛” 二等奖（国赛）
- 2023 年获“第九届中国国际大学生创新创业大赛“数广集团杯”广西赛区选拔赛 银奖（区赛）
- 2023 年获“全国高等院校学生“斯维尔杯”BIM-CIM 创新大赛” 二等奖（市级）
- 2024 年获“全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛预选赛团体一等奖” 一等奖（区赛）
- 2024 年获“全国大学生先进成图技术与产品信息建模创新大赛预选赛-智能建筑结构设计” 一等奖（区赛）

自我评价

我拥有扎实的土木工程专业知识，涵盖结构设计、土力学、基础工程、道路与桥梁工程、施工管理等核心课程的学习与掌握。通过在校期间的理论学习以及实习和实际工作中的应用，我能够熟练运用 AutoCAD、Revit、BIM、PKPM 等专业软件进行工程设计与分析，具备解决复杂工程问题的能力。此外，我对国家相关建筑法规、标准及行业规范有着深入的了解，能够确保工程设计与施工严格符合规范要求。我深知，在现代社会中，团队合作与个人能力同等重要，因此我一直注重培养自己的综合素质，力求在未来的工作中成为团队中不可或缺的一员。