证件照

位置

**姓名**

**男** **汉族** **中共党员**

**189 6387 0081 | qyc20090001102@163.com**

**教育背景**

|  |
| --- |
| **2020.09-2023.05 \*\*大学（双一流** **A** **类/985/211）** **工程管理专业**  **学业成绩：**GPA: 3.42/4.0；加权平均成绩：90.32/100；综合排名：1/25  **外语水平：**六级成绩：454；ACCA 通过 F1-F4（全英考试）  **荣誉奖励：**中国大学生学创之星、山东省优秀学生、青岛市千名优秀大学生、校优秀团员、优秀团干部、优秀学生 （两次）、助学公益之星（两次）、暑期社会实践活动优秀个人、军事训练先进个人、一等奖学金、思源奖学金等  **主干课程：**运筹学（100），机器学习（99），结构 CAD（94.5），会计学原理（93.5），工程财务管理（93），工 程项目管理（92），管理学原理（91.5），土木工程材料（91），工程结构（90），线性代数（87）等  **科研竞赛** |
| **大学生研究发展计划（OUC-SRDP）** **队长**  **项目内容：**多模态融合的土木智能无损检测机器人研发项目，通过机器人与 AI 视觉检测城市级海量复杂建筑物内外 部病害，建立数字孪生和人工智能为特征的城市建筑病害信息时空管理体系。  **负责工作：** 目前已形成适用于水上建筑物损伤检测数据集，创立图像到损伤程度自动判断的连接过程，编制基于改 进的 yolov4-tiny 的适用于水上建筑物结构损伤自动检测算法。  **2022 年“学创杯** **”全国大学生创业综合模拟大赛** **国家级** **·特等奖** **队长**  **项目内容：**该比赛侧重于提升大学生初创企业运营管理能力，2022 年大赛吸引了 1458 所高校，超过 30 万师生参与， 是《2023全国普通高校大学生竞赛排行榜》竞赛项目之一，分为校赛、省赛、国赛，每组两个特等奖获奖名额。  **负责工作：在商业计划书中**负责市场分析、营销策略、投资分析、财务分析、风险分析、市场风险与解决办法、法 律风险与解决办法和组织管理的撰写，制作三大报表，计算主要财务指标，组织撰写 52 页项目书；**在模拟经营中**负 责比赛的全过程操作，通过比赛采用的《创业之星》软件，模拟企业的团队分工、战略规划、市场研究、生产计划、 研发投入、销售管理、市场拓展、报表分析等管理决策和6 个季度的企业运营。  **第五届全国大学生结构设计信息技术大赛** **国家级** **·特等奖（全国第二名）** **队长**  **项目内容：**该比赛由中国土木工程学会教育工作委员会、清华大学土木水利学院主办， 旨在促进高等学校土木工程 及相关专业人才培养模式改革，提高相关专业创新型、应用型人才的培养质量，推进高校 BIM 实践教学，提高大学 生的科技创新能力和实践技能，是本校竞赛保研名单项目之一。  **负责工作：**比赛中负责组织队员、解析赛题、思考题解答和门式钢架的建模与计算等工作，通过 REVIT 与广厦 CAD 软件进行基础建模，分析受力结构，更改截面形式，进行沉降量计算，判断商住楼结构形式，制作渲染视频等。  **第九届全国高校** **BIM 毕业设计创新大赛** **国家级** **·三等奖** **队长**  **项目内容：**该比赛加快建筑行业数字化人才培养，将行业新技术和需求与传统教学融合，全面培养大学生的创新思 维和科研能力，提高全国高校大学生对数字建筑的认知，是《2023全国普通高校大学生竞赛排行榜》竞赛项目之一。  **负责工作：**选取装配式建筑模块，通过相关软件应用，对基础模型进行建模计算，深入学习装配式构架的制作与安 装，制作漫游视频，布置场地规划图，进行构件预制深化设计等。  **社会实践** |
| **党支部&学生会&志愿队&辩论队&团委** **组织委员&副主席&负责人&领队&辅导员助理**  **负责工作：**召开主题生活会、举办橙子文化节等大型活动、代表院校参与辩论赛事、协助团委老师开展工作等。  **所获荣誉：**标兵分会、鲁辩思齐杯亚军、2021 华语辩论赛冠军、2022 华语辩论赛亚军、驻青辩论赛冠军等。  **能力提升：**组织与合作能力强，有耐心能吃苦，文字与表达能力强，逻辑思维清晰，积极沉稳，具有钻研拼搏精神。 **自我评价** |

 **软件技能**：熟练使用Office 系列等办公软件；熟练使用 REVIT 、CAD 、广联达等建模软件；熟练使用 PROJECT 、斑 马等进度计划控制软件；熟练使用Python 、Spyder 等相关编程技术软件。

 **研究能力**：本科期间学术及项目竞赛研究经历丰富，社会任职多样，系统掌握专业研究方法，不怕失败，敢于尝试。