**项 目 概 要**

本项目利用广联达GTJ2021完成**聊城高级工程职业学校明德楼项目**（地上5层，地下0层，层高3.6米，结构类型为框架结构）的工程量计算并编制工程量清单。

学生从领取工作任务后，认真阅读施工图纸、准备资料并与指导教师沟通进一步明确相关要求:根据工程情况制定编制工作计划；依据《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013)对算量软件中的工程量计算规则作出相应调整；依据项目的建筑施工图、结构施工图进行建模；完成模型建立后导出分部分项项目或构件的工程量清单(工程量汇总表)，无法建模的部分需手工计算；编写工程量计算说明，完成计量成果的自查，检查无误后交给指导教师审核评价，整个任务于10个工作日内完成。

在计量过程中严格国家规范制度《山东省建设工程其他费用定额》《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013)、政府及造价管理部门颁布的相关文件、客户要求、工作流程标准，严格按照设计图纸标注的尺寸，并体现诚实守信、尽职尽责等职业意识及职业素养。

