

工程师学院宁波分院优秀就业奖学金获奖名单及业绩公示

学号	姓名	班级	申请奖学金项目	科研成绩 C	就业单位
21860478	唐良	18级 2班	优秀就业奖学金	<p>C1. 公开发表论文、论著： 发表《基于深度学习和监测数据的桥梁损伤识别方法研究》于《城市道桥与防洪》，加 10 分； 发表《Matlab 在桥梁监测数据预处理中的应用》于《低温建筑技术》，加 10 分； 发表《梁拱组合刚构桥双肢空心薄壁墩液压爬模施工技术研究》于《建筑施工》，加 10 分； 发表《承插型盘扣式钢管支架在市政现浇箱梁施工中的应用》于《建筑施工》，加 10 分；</p> <p>C2. 知识产权： 发明《一种空心高墩施工用外爬内吊式施工装置》专利；加 10 分 发明《自动生成桥梁报告软件 V1.0》软件著作权；加 5 分 发明《桥梁监测数据预处理软件 V1.0》软件著作权；加 5 分</p> <p>C4. 学科竞赛：参加“2022 年陕西省企业三新三小创新竞赛”，获三等奖，加 10 分</p>	于 2021 年到陕西建工机械施工集团有限公司就业