土木与交通学院 2020-2024 届优秀毕业生案例

苗旭,男,土木与交通学院土木工程专业2023届毕业生,已推免至浙江大学攻读硕士学位。

在校期间,成绩优异,学分绩点为 3.91/4,专业排名 1/149(前 1%);在社会实践方面,代表我校参加中国高教博览会并进行项目路演。同时也参加"调研河北"和暑假社会实践活动;在科研创新方面,通过我校的拔尖计划,在我院先进制造研究所跟随王里老师和张若晨老师学习,进行 MICP 自修复混凝土方向的项目研究。研究生阶段,协助赵羽习老师完成国防军工项目、国面上项目等科研攻关任务。受邀担任 Case Stud. Constr. Mater.期刊审稿人,目前已经在工程材料与结构领域的 Cem. Concr. Compos.,J. Build. Eng.,Case Stud. Constr. Mater.等权威期刊发表高水平学术论文 3 篇,并在第七届全国建筑固废学术交流会暨第十一届全国再生混凝土学术交流会上宣读论文并获优秀奖;在学生工作方面,在本科和研究生期间先后担任班级学习委员和党支部纪检委员等职务,并参加"挑战杯"竞赛志愿者、防疫执勤、辅导农民工子弟学业等志愿者服务活动,积极践行全心全意为人民服务的宗旨。因素质优秀、工作成绩突出,荣获河北省"省级优秀毕业生"、河北工业大学"优秀学生干部"、"三好学生"等荣誉。



郭睿,女,土木与交通学院智能建造专业2024届毕业生,已推免至中国科学院大学攻读硕士学位。

在校期间获得多项荣誉,包括一次校级三好学生、三次校奖学金、两次优秀共青团员、两次优秀学生干部、一次冀青之星·冬奥特别奖。她积极参与志愿服务活动,累计志愿服务时长达 840 余小时,曾作为志愿者参与北京冬奥会、挑战杯省赛、河北工业大学百廿校庆等各级各项志愿服务。连续四届参加云支教,曾参与学院围场爱心行助学实践活动,均较好完成工作任务。冬奥团队事迹获人民日报、新华网等多家主流媒体报道。



司文艳,女,土木水利 2024 届毕业生,现为山东省淄博市高青县选调生。

在校期间曾担任学院研究生会副主席,研究生第九党支部书记和学院兼职辅导员。被评为河北省"优秀毕业生"、河北工业大学"优秀毕业生"、"优秀学生干部"、"三好学生"和土木与交通学院"优秀共产党员"。荣获河北工业大学一等研究生学业奖学金和二等研究生学业奖学金各一次。学习科研方面,研一学分绩点成绩 91.853 分,位列专业第一(1/118)。以第二作者身份(导师为一作)发表 SCI 论文和中文核心论文各一篇,一项发明专利已公开。学生工作方面,担任学院兼职辅导员和研究生第九党支部期间,能够认真完成学院领导和老师布置的各项任务。担任学院研究生会副主席期间,参与新生迎新工作。同时参与组织的宿舍文化评比活动和羽毛球比赛均取得了圆满成功。实践活动方面,积极参加学校学院组织的志愿服务活动以及暑假社会实践活动,参与一项河北省高等学校党的建设研究会研究项目并结题。



严仕松, 男, 建筑与土木工程 2022 届毕业生, 现就职于天津港新建设投资有限公司。

在校期间曾任土木与交通学院学生会主席、19级建筑与土木工程专业班长。获得校一等奖学金、天怡奖学金、沧州市政奖学金等,河北省级三好学生、河北省级优秀毕业生荣誉称号。2022年7月入职天津港新建设投资有限公司,负责在建工程项目管理、土地延期办理、土地出让等工作。2024年3月至今抽调到天津港集团党风廉政室,协助部门办理群众身边不正之风和腐败问题集中整治、党纪学习教育和廉洁文化建设等工作。我将深植河北工业大学"勤慎公忠"之校训于心,勤勉不辍,谨慎行事,在自身岗位上发光发热,不懈奋斗。我将全力以赴,展现出河北工业大学毕业生应有的风采与实力,用实际行动为母校增添光彩,让"勤慎公忠"的精神在更广阔的舞台上熠熠生辉。



张晗, 男, 土木与交通学院道路桥梁与渡河工程专业2022届毕业生,已推免至西安交通大学攻读硕士学位。

在校期间曾获河北省优秀毕业生、校三好学生、校优秀学生干部、校优秀共青团员、一等奖学金、土木与交通大学十佳大学生、二课之星等。2022年9月入学西安交通大学以来,获得西安交通大学优秀研究生干部、优秀共青团员、优秀兼职辅导员、人居学院优秀共产党员等荣誉称号,获西安交通大学特等奖学金一次、一等奖学金一次。在校期间担任硕 2183党支部书记,获西安交通大学第五届党支部书记交流会论文一等奖;先后担任人居学院兼职辅导员、党委研工部兼职辅导员、钱学森书院兼职辅导员、西安交通大学党委组织部助管等,工作方式上推陈出新、创新形式,在老师与学生的身份中做好切换,做好同学们的领头雁,彰显青春风采。聚焦输电塔疲劳研究,将个人学业科研同推动产学研深度融合,同培养和发展新质生产力相结合,将个人理想信念同服务新时代西部大开发形成新格局相结合,为建设美丽中国贡献自己的力量。

土木与交通学院 2020-2024 届优秀毕业生培养经验

长期以来,学院围绕立德树人的根本任务,树立"让每个学生更优秀"的教育教学质量理念,以推动教育高质量发展为主线,内涵建设为根本,改革创新为抓手,以培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人为人才培养目标,依托深厚的行业背景,发挥学科优势,以国家重大工程和区域经济社会发展需求为导向,优化专业布局,深化校企合作、科教产教深度融合、国际交流持续拓展,不断提升育人质量。

一是传承以习近平同志为核心的党中央提出坚持全员全过程全方位育人精神,构建三全育人格局。

学校一直传承以大思政观引领、以系统思维统合、以问题意识贯穿、以担当精神深化精神,多元聚力、 多维贯通、多向驱动、多层创新严谨作风贯穿于人才培养全过程,秉承的校风,着力培养德智体美劳 全面发展的社会主义建设者和接班人。

二是立足行业和区域,完善人才培养体系。主动面向国家重大工程和区域经济社会发展需求,持续优化专业布局,建立专业动态调整机制,切实开展传统专业升级改造,积极推进一流专业、专业认证(评估)、一流课程、主动谋划新工科专业建设,推动专业内涵式发展,打造完善的学科专业体系,更好服务于行业和区域。

三是深化校企合作,创新人才培养模式。基于行业和区域优势,深化校企深度合作,建立人才培养目标,优化课程体系和教学内容,着力构建个性化人才培养体系,构建研究型、应用型、个性化的本科教育体系,探索并实施多样化人才培养模式,包括"卓越工程师培养计划""微方向""复合型人才培养计划"等,以提高学生对社会需求的适应性和个人竞争力,满足个性化人才需求。

四是注重产教融合,提升人才培养水平。将实践教学和大学生创新创业纳入人才培养体系,贯穿人才培养全过程。开设第二课堂,完善创新创业学分认定制度。着力推动本科生进课题、进团队、进实验室,推进科技成果转化课程教学内容,助力创新型、复合型人才培养。

单位审核: 崔洪军