

候选人情况介绍

一、个人情况

李木欣，男，1977年8月出生，现45岁，本科学历，广东衡达工程检测有限公司的技术负责人，建筑高级工程师，公路水运检测工程师。2020年1月聘任为茂名职业技术学院土木工程系外聘教师，目前在聘任期内；2021年1月被广东省教育厅聘为土木建筑与水利类专业教学指导委员会委员，有25多年的企业工作经验，是一名高层次能工巧匠，2023年1月被认定为茂名职业技术学院高层次技能型兼职教师。

二、受聘期间教学任务完成情况

李木欣有育人情怀，热爱教学工作，2020年聘为我校外聘教师后，深入专业教学、课程建设、专业建设。2020年5月，我校与广东衡达工程检测有限公司校企合作，开展现代学徒制创新人才培养模式，建立企业工程师+学校教师“双师”教师团队，按校企双标准协同育人，李木欣作为企业代表，现担任现代学徒班的理论和实践教学、管理工作、人才培养建设。

该教师对工作认真负责，以企业工匠精神落实课程思政教育，独立完成多门一体化课程、和实训实践课程教学，2021-2022学年共完成了92学时教学任务，具体是2021-2022学年第一学期完成了20级建工5班（学徒制班）《土木工程材料试验检测》理论实践课程共72学时教学任务；第二学期完成了完成了20级建工5班（学徒制班）《创新创业基础》理论实践课程共20学时教学任务。

2022-2023学年共完成理论实践一体化教学任务72学时，具体为：2022-2023第一学期完成了20级建要5班（学徒制班）《主体结构检测》理论实践课程共72学时教学任务；2022-2023第二学期完成了20级建工5班（学徒制班）《岗位实习》实践课程共360学时教学任务，实际与理论相结合，课程思政落实到位，教学质量良好。

三、学术能力及社会服务

该教师严谨治学，是典型能工巧匠，曾参加过多项高难度的项目建设，服务地方经济建设，为乡村振兴交通建设，作出了很大贡献。

学术能力高，1997年至2017年间完成了多项高难度的交通项目建设，代表有普惠高速公路四标施工工作；江门市滨江大道四标建设；项目负责了韶赣高速公路A02标、广乐高速公路乐昌段6标施工建设工作；项目负责了大广高速公路广州段20标，取得

优质工程奖。

社会服务能力突出，2020年1月被聘于茂名职业技术学校土木工程系，参加现代学徒制班的教学与人才培养指导工作；2021年1月被广东省教育厅聘为土木建筑与水利类专业教学指导委员会委员。

四、校企合作、教学改革成果显著

李木欣积极参与教育教学改革，提高人才培养质量，为振兴乡村发展作出积极的贡献。2020年5月我校与广东衡达工程检测有限公司校企合作，开展现代学徒制人才培养，建立企业工程师+学校教师“双师”教师团队，按校企双标准培养学生。李木欣作为企业负责人，负责现代学徒班的人才培养和校内外实践基地建设，担任现代学徒班的理论和实践教学工作、专业委员会指导建筑工程技术专业培养方案编制。

1、专业建设成果显著

李木欣 2021年1月被广东省教育厅聘为土木建筑与水利类专业教学指导委员会委员，2022年任茂名职业技术学院土木工程系建筑工程技术专业指导委员，指导专业建设每年参加专业人才培养方案制订的指导，为我校的人才培养提出行业标准要求和行业发展方向；2023年6月茂名职业技术学院教学工作委员会通过李木欣作为建筑工程技术专业的专业指导委员。

2、课程建设、教学、教材建设有成绩

李木欣负责校企合作共建、共管的现代学制班的课程建设、教学资源的建设，编写了《主体结构检测》等课程标准，完成课程授课计划和教案等。校企合作建设《土木工程检测技术》网络课程，开展信息技术指导下线上混合教学模式，收到良好教学效果，负责校外现代学徒班的教学实践基地建设，以企业行家给予认真指导，保证人才培养质量。

3、校企共研，共建、共管人才培养基地成果突出

1) **校企合作，共建人才培养基地**：2017年5月茂名职业技术学院与茂名市衡达工程检测有限公司校企合作，共建人才培养基地，**李木欣作为企业代表**，负责校内基地建设，在基地建设中提供了技术指导，在学生实践中，全过程教学指导。

2) **共建“实训室”、“工程检测中心”**：2018年1月，我校土木工程系与茂名市衡达工程检测有限公司校企合作，共建“实训室”和“工程检测中心”等校内实践教学基地，实行“校中厂”人才培养模式，**李木欣作为企业代表**，负责了检测中心的建设，为道路与桥梁工程技术专业、现代学徒制班人才培养改革提供了实践基地，使培养学生工匠精神和思政教育在实践中到融合和提升。

4、开展现代学徒制班教学改革探索

2020年5月，茂名职业技术学院与广东衡达工程检测有限公司校企合作，开展“现代学徒制”人才创新培养模式，校企共同培养学生，真正实现了“按需培养、定岗培养”的校企人才无缝对接的人才培养模式。目前现代学徒制班发展良好，学生培养质量高。
李木欣作为企业代表，负责建设和管理，目前现代学徒制班发展良好，学生培养质量高。

茂名职业技术学院土木工程系

2023年6月10日

