

辽宁筑港交通工程技术研究有限公司

公开招聘 2026 年应届毕业生招聘公告

辽宁筑港交通工程技术研究有限公司（曾用名：大连中交理工交通技术研究院有限公司）始于 2009 年，是中交水运规划设计院有限公司（央企）与大连理工大学（高校）成立的产学研深度融合的国有控股公司。“十三五”期间公司顺应央企压减法人、高校校企脱钩等政策进行了混合所有制改革，形成了目前央企占主导地位、省国资深度参与、民营做补充的央地民混合所有制结构。完成企业所有制改革后，公司进入快速发展阶段，业务覆盖范围持续扩大，相继开设北京分公司、西南（成都）分公司、沈阳分公司，并配合中交水运规划设计院海外事业部成立京外海外生产中心。

公司主要从事沿海和内河港口航道工程（港口水工工程、航道工程、船闸水工及金属结构工程）、海洋生态环境整治修复工程的规划、咨询与设计，海洋工程数模、物模试验研究，交通技术开发、技术咨询、技术转让等工作。经过多年的努力开拓，深耕大连及辽宁区域市场，获得地方主管部门及行业内认可，逐步成为区域有影响力的港航、生态修复设计咨询企业。

公司始终聚焦人才队伍建设，以高质量人才引进为抓手，大力拓宽途径开展关键岗位招聘工作。为持续践行“人才技术为本”的管理方针和“以奋斗者为本”的企业文化，公司为员工提供岗前专业指导与培训、职业发展和上升通道规划，福利待遇方面在实行基本工资、绩效工资、

年终奖金等基础之上，提供最高八险二金福利。

公司本部位于大连市高新技术产业园区，设国内部与海外部。国内部招聘员工在公司本部任职，主要从事国内港航、生态修复项目规划设计等工作。海外部招聘员工同时作为水规院京外海外生产中心人员，前2年常驻北京、由水规院海外事业部培养，后期工作以水规院海外项目为主，根据项目需要派驻海外进行现场工作，归国期间视情况在大连、北京两地工作；派驻海外现场时根据政策增加海外驻地补贴。

根据公司自身发展目标及内部环境的具体需要，以“广纳贤才，倾心引才、精心用才”为宗旨，精准选拔适岗人才。现诚邀 **2026 届高校毕业生加盟!**

一、基本招聘条件

- （一）参加招聘人员应为 2026 年应届毕业生；
- （二）爱岗敬业，品行端正，作风正派、身体健康，有良好的沟通能力和较强的团队合作精神且能够适应企业环境及工作要求；
- （三）中共党员和具有校级优秀毕业生、学生干部经历者、工程实践经验者优先考虑；
- （四）熟练使用办公软件、专业计算软件及图纸设计软件。

二、招聘岗位条件

- （一）具有**港口航道与海岸工程专业、机械工程类专业**相关专业本科及以上学历；
- （二）负责完成港口及航运工程所涉及本专业的工程可行性研究报告、方案设计、初步设计及施工图设计等工作；
- （三）协助概预算专业完成本专业的投资估算、概算等工作；
- （四）为甲方和施工单位提供本专业相关的技术支持。

三、报名方式及时间

报名方式：本次招聘均采用网络报名方式，不接受现场报名。报名人员需在规定时间内将 **简历、成绩单、重要证书**合并至同一文档中，以 **“专业-学历-姓名-意向岗位”** 为标题 发送至人力资源部邮箱。

报名时间：自招聘公告发布时至 2025 年 10 月 20 日

四、招聘工作联系方式

联系人：谢怡 18340860260

简历投递投递邮箱：xieyi@pdiwt.com.cn

附件：具体招聘要求及岗位表

辽宁筑港交通工程技术研究有限公司

2025 年 10 月

附件：公司岗位序列及具体要求

岗位序列	人员分配地 (工作地点)	岗位名称	专业	岗位职责
国内业务部	大连本部 (大连)	初级 技术人员	港口航道、 水利及相关专业	负责完成港口及航运工程所涉及本专业的工程可行性研究报告、方案设计、初步设计及施工图设计等工作，协助概预算专业完成本专业的投资估算、概算等工作； 为甲方和施工单位提供本专业相关的技术支持。
			建设工程管理、 工程造价、 概预算专业优先	负责港口、水利工程项目的估算、概算文件编制，需参与图纸会审、工程量计算及投标文件编制。
	大连本部 (大连、北京)	初级 技术人员	机械、船舶工程及 相关专业（若应聘人 员毕业于 985/211 大 学且为硕士研究生及 以上学历并且在校成 绩优异，本人有意愿可 推荐至北京水规院工 作，并提供多渠道北京 落户）	机械工艺设计、船闸金属结构设计等工作

岗位序列	人员分配地 (工作地点)	岗位名称	专业	岗位职责
国内业务部	北京分公司 (北京)	初级 技术人员	港口航道、 水利、机械、 船舶工程、土木工程 及相关专业	负责完成港口及航运工程所涉及本专业的工程可行性研究报告、方案设计、初步设计及施工图设计等工作，协助概预算专业完成本专业的投资估算、概算等工作； 为甲方和施工单位提供本专业相关的技术支持。
	西南分公司 (北京、成都)	初级 技术人员	港口航道、 水利及相关专业	负责完成港口及航运工程所涉及本专业的工程可行性研究报告、方案设计、初步设计及施工图设计等工作，协助概预算专业完成本专业的投资估算、概算等工作； 为甲方和施工单位提供本专业相关的技术支持。
海外业务部	大连本部 (北京、大连、境外项目所在地)	初级 技术人员	港口航道、水利、 交通工程、 土木工程、 电器及控制工程	负责完成所涉及本专业的工程可行性研究报告、方案设计、初步设计及施工图设计等工作，并为甲方和施工单位提供本专业相关的技术支持。