

四川蓝海智能装备制造有限公司

地下工程及矿山成套智能装备集成商



企业简介

2011年,四川蓝海智能装备制造有限公司正式成立,现已成为国内先进的智能装备集成商。公司一直专注于矿山、水电、公铁路隧道、储能等地下工程领域的重大装备研发及应用,为能源开采和地下工程建设带来创新驱动的高效解决方案。

公司先后获得高新技术企业、专精特新“小巨人”企业、国家知识产权优势企业、四川省企业技术中心、成都市院士(专家)创新工作站等荣誉。公司秉持质量为本的理念,先后通过了ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证、ISO50001能源管理体系认证。

随着公司IPO上市计划的积极推进,我们正站在新的发展起点上。未来,公司将持续秉承“聚心品质,共创未来”的经营理念,坚持“以机代人,智慧建造”的奋斗目标,深耕数智化创新与可持续发展的前沿领域,加快传统制造业向高端化和智能化转型,培育具有全球竞争力的智能装备集成企业!助力工程建设早日实现一体化、标准化、机械化、信息化、智能化!

410余项 申请各类专利	90余项 申请发明专利	10多项 获得软著
-----------------	----------------	--------------

2011年 成立时间	5+ 研发中心	200+ 研发人员	200+ 售后团队	1000+ 公司员工
---------------	------------	--------------	--------------	---------------



校园招聘岗位

综合类岗位

人事管培生(30名)

综合薪资 7k—12k 工作地点:成都/长沙

岗位职责/要求:

- (1)具有良好的沟通表达能力、协调能力、逻辑思维能力、抗压能力;
- (2)专业方向不限,对工程机械行业感兴趣;未来想往综合管理方向发展;
- (3)在校专业成绩前10%,同时担任班干或者校学生组织干部者优先;
- (4)参加过各种社团活动、社会实践、并担任活动重要负责角色者优先;

人事助理(20名)

综合薪资6k—10k 工作地点:成都/长沙

岗位职责/要求:

- (1)全面参与行政人事部的日常相关工作,包括但不限于人才招聘、培训、绩效考核、员工关系等;
- (2)具有良好的沟通表达能力、协调能力、逻辑思维能力、抗压能力;
- (3)具有学生会社团干部经验或主导策划项目活动经验,承担过学生干部主力角色优先。

销售管培生(40名)

综合薪资7k—20k 工作地点:成都/长沙

岗位职责/要求:

- (1)形象气质好,性格外向,心态平和,内心强大,具备销售所需要具备的狼性;
- (2)具有良好的沟通表达能力、协调能力、逻辑思维能力、抗压能力;
- (3)专业不限,具有学生会社团干部经验或主导策划项目活动经验,承担过学生干部主力角色优先。

销售工程师(80名)

综合薪资6k—20k 工作地点:成都/长沙

岗位职责/要求:

- (1)负责线路客户开发,负责客户关系维护,负责合同谈判与签订,负责处理与客户相关的事宜;
- (2)熟练驾驶为佳,能适应出差,吃苦耐劳,勤奋、刻苦,思维敏捷、处事灵活,具备敢干敢闯的职业精神,稳定性强;
- (3)性格外向,心态平和,内心强大,具备销售所需要具备的狼性;
- (4)形象气质好,沟通能力突出,有亲和力;具备较好的沟通能力和表达能力;

财务管培生(15名) 综合薪资 7k—10k 工作地点:成都/长沙

岗位职责/要求:本科及以上

- (1) 审计学、会计学、财务管理、税务、财政学等专业毕业;
- (2) 财务部内部轮岗,包括但不限于会计核算、资金管理、税务及风险控制、经营分析;
- (3) 对数字较为敏感、踏实、勤奋,具备较强的学习能力和沟通能力,责任心强,工作作风严谨,坚持原则;
- (4) 获得校级以上“三好学生”、“优秀班干部”等荣誉称号优先。

财务助理(15名) 综合薪资 6k—10k 工作地点:成都/长沙

岗位职责/要求:本科及以上

- (1) 审计学、会计学、财务管理、税务、财政学等专业毕业;
- (2) 财务部内部轮岗,包括但不限于费用报销、往来核对、资金收付、税务申报、报表出具;
- (3) 对数字较为敏感、踏实、勤奋,具备较强的学习能力和沟通能力,责任心强,工作作风严谨,坚持原则。

运维、实施、网络管培生(10名)

综合薪资 8k—15k 工作地点:成都/长沙

岗位职责/要求:

- 1、计算机网络、信息管理与信息系统、电子与计算机工程等相关专业;
- 2、负责IT的项目建设、基础运维保障、信息安全、网络建设、软件实施等相关工作;
- 3、掌握MYSQL等数据库知识,熟练SQL语句,熟悉linux系统。

知识产权工程师(5名)

综合薪资 8k—12k 工作地点:成都/长沙

岗位职责/要求:

- (1) 负责项目立项阶段FTO分析,为研发提供建议;
- (2) 负责项目研发过程中专利风险分析和竞争对手动态分析;
- (3) 负责项目专利稳定性、无效可行性内部评估;
- (4) 发明专利挖掘、撰写及审核专利申请,并配合外部代理机构完成专利申请和审查意见官方答辩事宜。

采购工程师(5-10名)

综合薪资6k—12k 工作地点:成都/长沙

岗位职责/要求:

- (1) 执行采购订单和采购合同,落实具体采购流程;
- (2) 负责采购订单制作、确认、安排发货及跟踪到货日期;
- (3) 跟进采购物料及验收结果,品质异常物料的处理;
- (4) 完成采购主管安排的其它工作。

企宣管培生(3名) 综合薪资 7k—10k 工作地点:成都

岗位职责/要求:

- (1) 文案策划:品牌文案、公众号运营、PPT、产品宣传文案等,具有较强的文案功底和表达能力;
- (2) 视频运营:网感强、创意多,定期策划选题,熟练使用相机进行宣传和照片拍摄、剪辑、发布,熟练使用PR、AE、PS等软件;
- (3) 三维动画设计师:视频涉及的3D动画设计工作,如三维建模、场景搭建、材质贴图、渲染、动画、后期等,熟练使用CINEMA 4D、AE、PR、3dsmax、maya等软件;
- (4) 本科及以上学历,中文或新闻传播、网络与新媒体、传媒、摄影摄像、机械设计、动画设计等相关专业,在校专业成绩前10%者优先。

信息化软件开发管培生(10名)

综合薪资 8k—15k 工作地点:成都/长沙

岗位职责/要求:

- 1、计算机科学与技术、软件工程、电子信息工程等计算机相关专业;
- 2、负责公司各类软件平台开发、自然语言大模型应用开发、各类信息化工具开发、物联网平台及上位机软件开发等;
- 3、熟练掌握Java、Python、Go其中一门语言或Vue、React其中一门语言。

研发岗位

结构工程师(40名) 综合薪资 8k—15k 工作地点:成都/长沙

岗位职责/要求:

- (1) 负责隧道产品/矿山产品/盾构产品等的结构开发和设计工作;
- (2) 负责新产品投入生产所需图纸、材料清单等资料的起草、校对工作;
- (3) 完成外购件选型、载荷计算等工作;
- (4) 熟练使用CAD二维、Solidworks 三维软件;
- (5) 具有良好的沟通协调能力、分析能力;
- (6) 本科及以上学历,机械设计、机械制造及自动化、机电控制及自动化、工业工程等相关专业;
- (7) 有工程机械行业实习经验者优先。

工艺工程师(10名) 综合薪资6k—10k 工作地点:成都/长沙

岗位职责/要求:

- (1) 工艺文件编制,现场质量、效率提升;
- (2) 机械类专业,机械理论知识良好,性格活跃、外向、学习沟通能力良好;
- (3) 较强改善意识和成本控制意识;
- (4) 本科及以上学历,智能制造工程、机械制造及自动化、电子信息及自动化、工业工程等相关专业;
- (5) 有工程机械行业实习经验者优先。

电气工程师(20名) 综合薪资 8k—15k 工作地点:成都/长沙

岗位职责/要求:

- (1) 负责产品的电气系统设计,元件选型;
- (2) 负责产品的电气系统升级、程序版本优化迭代;
- (3) 具备扎实的电气、自动化专业理论知识,熟练使用CAD二维、EPLAN和Solidworks三维软件;
- (4) 具备文本化编程能力,ST语言,熟悉Codesys更好。
- (5) 具有良好的沟通协调能力,较强的执行力和逻辑分析能力;
- (6) 本科及以上学历,电气工程专业、电气自动化等相关专业;
- (7) 有工程机械行业实习经验者优先。

液压工程师(15名) 综合薪资 8k—15k 工作地点:成都/长沙

岗位职责/要求:

- (1) 负责产品水路、气路、润滑系统设计;
- (2) 负责液压系统原理图设计、液压元件选型,系统设计计算;
- (3) 熟练使用CAD二维、Solidworks 三维软件;
- (4) 具有良好的沟通协调能力、分析能力;
- (5) 本科及以上学历,流体传动与控制、流体机械及工程、机械化及其自动化、机电一体化等相关专业;
- (6) 有工程机械行业实习经验者优先。

CAE工程师(5名) 综合薪资 8k—15k 工作地点:成都/长沙

岗位职责/要求:

- ((1) 熟悉结构静力学仿真计算,整车倾覆稳定性计算,根据仿真计算结果提出合理化建议;
- (2) 熟悉多体运动学仿真计算,能进行系统运动仿真;
- (3) 熟悉瞬态动力学仿真计算,具备接触、振动、冲击等方面的计算仿真能力;
- (4) 具有良好的沟通协调能力、分析能力;
- (5) 本科及以上学历,研究生优先,机械、力学、车辆工程、材料等相关专业;
- (6) 有工程机械行业实习经验者优先,有相关分析工作经验者优先。

研发岗人才培养:

技术线 初级工程师→中级工程师→高级工程师→首席工程师→专家

管理线 工程师→研发经理→产品经理→研究院院长→技术副总

四川区域及其他: 罗女士 13808196690

西北区域: 张女士 13808202060

湖南湖北区域: 胡女士 18175974375

简历投递邮箱: hbm@lanhi.com.cn

福利待遇

基本福利

六险一金

带薪年假

节日/生日福利

年度体检

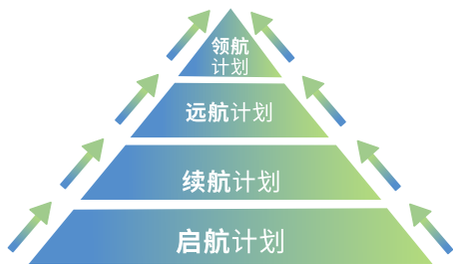
提供食宿

定期团建

生活福利



全方位阶梯式培训体系



成长晋升通道

(1)入职后由公司中高层管理以及公司骨干进行**一对一导师带教**，(含快速了解企业、团队拓展、军训、车间实习、理论培训等);3个月岗位工作实习(成都及长沙公司指定帮带老师带教);每月跟进培养(定期座谈、调研,阶段性评估验收)。

(2)大胆启用年轻人计划,储备公司发展发展中坚力量, **大力提拔任用年轻人**,促进中高层以上管理人员队伍年轻化,为全国化征程储备后备力量。

(3)**更宽容的职业选择**:蓝海尊重大家追求个人发展和职业梦想,有考公或考研计划的同学可提前与公司报备,若成功考上研究生或公务员,可与公司无责任解除协议关系。

产品介绍

为合作伙伴创造更大价值!历经多年的发展沉淀,公司主营产品包括多功能掘进机、凿岩台车、拱锚/拱架台车、湿喷台车、锚杆台车、掘锚护一体化台车、盾构机/TBM、二衬台车、移动栈桥等成套智能装备,产品已服务高原铁路、宜攀高速、印尼巴塘水电站等多个高速公路、水利、矿山等工程。



已助力工程建设2000+

丰富团建



微信公众号



官方视频号



官方抖音号

四川蓝海智能装备制造有限公司
湖南蓝海智能装备制造有限公司

成都公司地址:成都市温江区成都海峡两岸科技产业园蓉台大道669号

长沙公司地址:长沙经济技术开发区螺丝塘路99号

服务热线:400-1616-996

网址:www.lanhi.com.cn