序号	岗位名称	岗位职责	招聘人数	薪酬标准
1	销售业务岗	负责分工车型的市场调研及销售工作,完成部门下达的年度销售指标;货款回收;网络建设	40	按青岛重工相应岗位标准
2		负责电气系统,特别是自动化控制方向,如电气控制系统程序编制等。主要工作为各类专用车上装电气系统的设计和应用开发,包括电气自动化控制、电器安全设计、线路设计及控制中需要的编程设计等,上装智能控制系统设计和应用开发,上装与底盘电气系统融合应用。	2	按青岛重工相应岗位标准
3	液压设计岗	负责液压系统匹配和应用开发,主要工作为专用车液压系统的设计匹配、计算、分析、测试,工程实践和优化提升。 液压系统零部件设计,主要为专用车专用液压缸、液压机构、阀块等的设计开 发和应用	2	按青岛重工相应岗位标准
4	整车设计岗	负责整车应用开发,按照公司及部门的安排,负责分管的新研、改进项目的全过程实现策划,对项目的技术负总责,并负责全寿命周期技术状态管理;按照用户的要求、批准过的技术任务书,提出总体方案,编写设计计算书,指导技术设计工作,协调并解决部件设计中出现的技术问题;按照ISO要求,组织编写各种设计过程技术文件、出厂文件;相关国家、行业、内部标准和法律、法规的贯彻执行,有权拒绝违反国法律、法规及政策的业务安排;	7	按青岛重工相应岗位标准
5	整车设计岗	负责整车应用开发,按照公司及部门的安排,负责分管的新研、改进项目的全过程实现策划,对项目的技术负总责,并负责全寿命周期技术状态管理;按照用户的要求、批准过的技术任务书,提出总体方案,编写设计计算书,指导技术设计工作,协调并解决部件设计中出现的技术问题;按照ISO要求,组织编写各种设计过程技术文件、出厂文件;相关国家、行业、内部标准和法律、法规的贯彻执行,有权拒绝违反国法律、法规及政策的业务安排;	6	按青岛重工相应岗位标准
6	结构件设计岗	负责结构件设计,按照部门及科室的安排,负责分管的新研、改进项目的结构件部分的实现策划,对项目的结构件负责,并负责全寿命;按照用户的要求、批准过的技术任务书,提出结构方案,编写设计计算书,协调并解决部件设计中出现的技术问题;按照ISO要求,协助项目组长编写各种设计过程技术文件、出厂文件;相关国家、行业、内部标准和法律、法规的贯彻执行,有权拒绝违反国法律、法规及政策的业务安排;	13	按青岛重工相应岗位标准