**青岛双星股份有限公司招聘计划公告**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 青岛双星股份有限公司2020年3月招聘简章 | | | | | | | |
| 报名方式 | 网上报名 | | 考试方式 | 笔试+面试 | | | |
| 咨询电话 | 0532-80958748 | | 报名开始日期 | 20200313 | | 报名截止日期 | 20200320 |
| 监督电话 | 0532-80958748 | | 考试开始时间 | 20200321 | | 考试截止时间 | 20200323 |
| 具体(招聘/录取)公布渠道 | | | 青岛人才网 | | | | |
| 资格审查办法 | | | | | | | |
| 对应聘人员的资格审查，贯穿于招聘工作的全过程，应聘人员需按要求向招聘单位提供相关证明材料（包括学历、学位及资格证书等，具体按所应聘岗位确定），如应聘人员不能按要求时间提供证明材料，将视为个人自动放弃所应聘岗位；如所提交证明材料经查存在虚假的，将取消其应聘资格。 | | | | | | | |
| 招聘岗位信息 | | | | | | | |
| 招聘岗位 | 人数 | 专业要求 | 最低学历 | 工作经验 | 薪资待遇 | 岗位描述/待遇 | 其他 |
| 物流中心董家口仓储处仓储主管 | 1 | 管理学、工学、理学、文学等相关专业 | 大学本科 | 3年以上 | 面议 | 岗位描述：1、负责保税库的整体管理工作，含各类规章制度的制定； 2、负责对保税库的线上系统操作，线下单据整理工作； 3、负责每月进行盘点，保证账物一致； 4、负责每月进行提报海关报表； 5、其他具体以岗位说明书为准。,待遇：面议 | 1、熟悉使用办公软件，具备基本的操作能力； 2、具有较强的执行力、沟通能力、人际关系处理能力以及正确处理异常问题的能力； 3、接受过进出口采购招标业务流程、仓储管理方面的培训； 4、具有大型轮胎企业工作经验者优先； 5、中共党员优先。 |
| 采购中心招标部招标专员 | 1 | 工学类、经济学类等相关专业 | 大学本科 | 3年以上 | 面议 | 岗位描述：1、负责承接集团原材料各类需求的招标落地，根据需求承接目标并制定年度、月度、周度工作预算并实施； 2、确保原材料类参标供应商的资质满足集团战略要求； 3、依法依规组织招标，确保招标过程公平、公正、公开、透明； 4、负责原材料类招标流程持续优化升级； 5、其他具体以岗位说明书为准。,待遇：面议 | 1、熟悉采购流程； 2、具有大型轮胎企业工作经验者优先； 3、中共党员优先。 |
| 营销本部小胎OE营销中心驻厂代表 | 1 | 理学、工学、经济学、管理学、文学等相关专业 | 大学本科 | 3年以上 | 面议 | 岗位描述：1、负责车系内所负责区域的销量、收入、毛利率指标的达成； 2、完成抢滩占位车厂的目标； 3、参与新车厂开发、新车型进入、新产品进入等； 4、对标主机厂的竞品信息，找差关差； 5、其他具体以岗位说明书为准。,待遇：面议 | 1、有较强的沟通协调能力，具有责任感和团队精神且能够承受一定的工作压力； 2、具有大型轮胎企业工作经验者优先； 3、中共党员优先。 |
| 中央研究院PCR开发院检测工程师 | 1 | 理学、工学等相关专业 | 大学本科 | 3年以上 | 面议 | 岗位描述：1、负责化学检测分析组的日常化学检测工作； 2、认真执行作业指导书、安全操作规程，分析在实践过程中遇到的问题并解决存在问题； 3、负责协助完成化学原材料、配方成分等相关的化学检测分析工作； 4、检查检测结果，分析检测过程中的变化趋势和数据规律，及时发现异常并反馈； 5、根据试验情况对日常耗材、试验器材进行必要准备，协助专业人员按时对设备进行维护、定期送检； 6、定期参加检测和安全培训，共同处理实验室异常情况，实验室体系运行维护； 7、其他具体以岗位说明书为准。,待遇：面议 | 1、熟悉化学检测相关国家标准、行业标准及国际标准； 2、熟悉国家轮胎及相关产业、行业的科技政策及发展方向； 3、熟悉轮胎橡胶配方的设计及生产工艺流程； 4、掌握轮胎及橡胶产品设计的相关知识，能够根据研发需求进行橡胶配方的设计、改进； 5、具有大型轮胎企业工作经验者优先； 6、中共党员优先。 |
| 中央研究院TBR开发院结构工程师 | 1 | 机械设计、橡胶工程、高分子材料、车辆工程、力学等相关专业 | 大学本科 | 3年以上 | 面议 | 岗位描述：1、承接TBR开发院产品开发目标，协助完成重点研发项目的开展工作； 2、根据市场需求，负责TBR开发院RE新产品开发工作； 3、跟踪RE研发新结构、新花纹等产品试制、工艺跟踪、试验分析及改进； 4、提高轮胎在性能和质量方面的核心竞争力，确保RE轮胎有力参与市场竞争； 5、其他具体以岗位说明书为准。,待遇：面议 | 1、熟悉轮胎生产流程和工艺标准； 2、具有较强的逻辑思维能力，沟通能力； 3、有较强的执行力，能够独立完成既定工作标准； 4、具有大型轮胎企业工作经验者优先； 5、中共党员优先。 |
| 中央研究院PCR开发院结构工程师 | 1 | 机械设计、橡胶工程、高分子材料、车辆工程、力学等相关专业 | 大学本科 | 3年以上 | 面议 | 岗位描述：1、根据市场需求及产品信息，负责开发PCR、 SUV 、LTR 轮胎结构及模具； 2、负责开发夏季、冬季、全季节轮胎； 3、跟踪轮胎试制过程，追踪试验进程，并进行试验结果分析； 4、根据室内性能检测结果分析与断面分析，制定小批量试投产施工计划并进行试生产过程跟踪； 5、根据市场反映情况及实际生产情况，调整施工，优化改善轮胎结构； 6、根据新产品开发计划，提供3C、ECE等认证资料； 7、提高轮胎性能和轮胎重量的竞争力，确保OE轮胎竞争力； 8、其他具体以岗位说明书为准。,待遇：面议 | 1、熟悉轮胎生产流程和工艺标准； 2、具有较强的逻辑思维能力，沟通能力； 3、有较强的执行力，能够独立完成既定工作标准； 4、具有大型轮胎企业工作经验者优先； 5、中共党员优先。 |
| 中央研究院产品评价院评价工程师 | 1 | 车辆工程、机械设计等机械工程相关专业 | 大学本科 | 3年以上 | 面议 | 岗位描述：1、室外轮胎测量评价及功能评价； 2、海外/国内OEM对应业务及共同评价； 3、实车NVH主观及客观评价； 4、试验过程中负责组织人员进行日常检查、故障点确认、初步原因分析及故障排除； 5、负责把控试验进度、试验质量及试验安全； 6、负责试验过程中人员及车辆管理； 7、负责试验数据及试验信息记录和整理； 8、其他具体以岗位说明书为准。,待遇：面议 | 1、熟悉整车结构，对整车及零部件的评价有一定的见解； 2、具有道路试车工作1年以上经验者优先； 3、动手能力、自我学习能力强，有较强的执行力，能够独立完成既定工作标准； 4、具有大型轮胎企业工作经验者优先； 5、中共党员优先。 |
| 质量中心质量部战略专员 | 1 | 工学、理学、管理学、经济学、文学等相关专业 | 大学本科 | 3年以上 | 面议 | 岗位描述：1、承接集团战略发展目标，协助制定质量中心发展战略并推进战略落地； 2、能运用韩语翻译，完成战略预算工作的推进落实； 3、对接集团战略平台，承接集团级关键任务，相关材料的统计汇总； 4、统筹质量中心各部门工作，推进落实质量中心重点工作、会议纪要； 5、其他具体以岗位说明书为准。,待遇：面议 | 1、熟练运用韩语进行翻译； 2、熟练使用办公软件； 3、有较强的逻辑思维能力和语言沟通能力； 4、有较强的执行力，能独立完成既定工作标准； 5、具有大型制造企业工作经验者优先； 6、中共党员优先。 |
| 采购中心寻源部寻源主管 | 1 | 工学类、经济学类等相关专业 | 大学本科 | 5年以上 | 面议 | 岗位描述：1、负责搭建满足用户需求的国际、国内、同行业领先的合格原材料供应商资源库； 2、负责寻源及流程模式创新，从而保障资源库搭建及时率100%，供应商引入合格率100%，供应商引入服务满足度100%； 3、负责推进供应商引入SRM信息化管理，以及供应商MDM信息录入； 4、负责资源整合、相关平台建立、优化； 5、负责团队建设、推动团队目标的完成； 6、其他具体以岗位说明书为准。,待遇：面议 | 1、熟悉采购流程； 2、具有大型轮胎企业工作经验者优先； 3、中共党员优先。 |
| 备注 | | | 1、简历投递邮箱：zhaopin@doublestar.com.cn，投递时请备注要应聘的岗位名称； 2、公司将对简历进行筛选确认，若符合岗位资质要求，会及时与候选人联系，并按照招聘流程进行笔试、面试、测评、体检等环节，择优录用。 | | | | |