

2018年山东五征集团外部岗位招聘需求统计表-日本

序号	需求部门	岗位名称	学历要求	专业要求	工作经验	任职要求	岗位职责	工作地点	需求人数
1	集团总部	投资副总	本科及以上	金融、经济、投融资管理等专业	10年以上	1、金融、经济、投融资等相关专业硕士以上学历，具备相关行业资格证书，对相关法律法规有深入的了解 2、具备敏锐的市场洞察力，能把握市场机会，预知风险和可控风险。 3、具有果断决策能力、逻辑思维能力、财务分析能力、商务谈判能力。 4、10年以上相关工作经验，具有丰富的行业、投资知识及经验，具备成功主导大型投融资项目经历，具备合资或外资企业工作经验者优先。 5、能够使用英文进行日常工作交流。	1、根据集团战略方向，围绕主营业务，开展行业研究、趋势分析、业务逻辑梳理等工作，制定企业投资规划和布局。 2、根据规划组织企业内部团队或三方资源开展投资项目，包括前期考察调研与评估、可行性分析、项目估值、投资方案与计划的制定、过程谈判等项目的具体执行工作。 3、负责对集团资本和投资项目进行管控，并制定风险防范机制和不同情况下的资本处理方案。 4、根据集团需要开展融资工作，并控制相关风险。	山东省日照市	1
2	集团总部	运营总监	本科及以上	管理类	10年以上	1、对企业在行业内外环境研究分析，制定企业中长期发展战略，明确年度经营计划，并分解、督导各事业部、分子公司承接分解并达成集团经营目标和战略目标。 2、定期对企业经营状况进行分析和预测，为企业重大决策提供数据或研究报告支持，对业务开展方向提出指导意见或建议，对集团组织、人事提出调整建议方案。 3、结合企业战略目标和经营计划指导各部门制定能够支撑目标达成的重点项目，应用项目管理方法论管控项目达成情况。 4、负责集团制流程体系建设和运维，通过BPM建设确保公司经营系统流畅运转。协调公司内部各部门之间的工作。 5、负责优秀、科学管理理念、方法的不断导入和推广，持续提升企业整体管理水平和人才能力。 6、负责企业经营团队和人才的培养工作。	1、10年以上企业运营管理相关工作经验，其中3年以上同等职务（或接近）工作经历。 2、具备参与较大组织变革、企业转型或业务模式变革经历，其中3项以上为本人主导或主要推动并具备显著成效。 3、具备扎实的科学研究理论知识和实践能力，以及科学管理的基本素养。 4、具备合资或外资企业工作经历，并熟悉其企业运作机制或模式者优先，能够使用英语进行日常工作交流者优先。 4、麦肯锡、BCG等国际知名管理咨询公司资深顾问或高级经理优先。	山东省日照市	1
3	集团总部	品牌总监	本科及以上	管理类	10年以上	1、金融、经济、投融资等相关专业硕士以上学历，具备相关行业资格证书，对相关法律法规有深入的了解 2、具备敏锐的市场洞察力，能把握市场机会，预知风险和可控风险。 3、具有果断决策能力、逻辑思维能力、财务分析能力、商务谈判能力。 4、10年以上相关工作经验，具有丰富的行业、投资知识及经验，具备成功主导大型投融资项目经历，具备合资或外资企业工作经验者优先。 5、能够使用英文进行日常工作交流。	1、根据集团战略方向，围绕主营业务，开展行业研究、趋势分析、业务逻辑梳理等工作，制定企业投资规划和布局。 2、根据规划组织企业内部团队或三方资源开展投资项目，包括前期考察调研与评估、可行性分析、项目估值、投资方案与计划的制定、过程谈判等项目的具体执行工作。 3、负责对集团资本和投资项目进行管控，并制定风险防范机制和不同情况下的资本处理方案。 4、根据集团需要开展融资工作，并控制相关风险。	山东省日照市	1
4	集团创新中心	高级工程师	博士及以上	机械、汽车、材料、电气、工业设计、金融、销售管理等专业	应届生1年以上	1、专业深度 专业领域内有深刻认识和见解； 2、创造力 具备出原创成果的能力； 3、广阔的视野 能从不同的角度看待问题，找出问题的根本原因； 4、开放的心态 乐于接受新技术、新知识，乐于与他人沟通交流； 5、流利的英文 英语可以作为工作语言。	1、新材料、新工艺、新设计研究与推广；材料检测与分析，工业4.0的研究与推广。 2、基于3D数据开发成本预测模型，并提高准确性； 3、向公司领导进行财务决策建议，分析公司财务业绩及市场，未强化投资组合	山东省日照市	20
5	飞碟汽车制造有限公司	营销公司产品经理	本科及以上	营销类相关专业	5年以上	1、营销类相关专业或具备丰富的市场营销、产品管理或项目管理相关工作经验。具备3年以上产品经理工作经验并成功策划和运营2款以上实体产品，有汽车行业经验者优先，有合资或外资企业工作经验者优先。 2、具备数据分析思维和洞察力，以及较强的市场分析能力和市场策划能力。 3、具备工作热情和感染力，能够带领团队倾力打造具备灵魂的产品。 4、能够使用英语进行日常工作交流。	1、组织汽车产品国内市场与国外主打区域市场调研和需求分析，确定细分市场目标市场，通过对公司定位和市场、客户的理解，明确产品定位和总体规划，制定产品开发、商品优化的需求和计划。 2、规划产品线全生命周期，并在各阶段制定相应的营销策略，提升产品全生命周期利润贡献和价值体现，并对产品的市场表现负责。 3、组织研发、制造、营销、品牌等资源，推动产品开发项目按照目标实现，跟进并掌握产品线市场表现以及竞品情况，不断提出产品改进需求和改进进度，实现产品的持续优化和迭代。	山东省日照市	1
6	飞碟汽车制造有限公司	营销公司市场经理	本科及以上	营销类相关专业	5年以上	1、协助营销总经理制定营销战略目标，分解跟进各区域、各时段目标达成情况。 2、制定市场调研规范并组织开展调研工作，根据调研结果，结合行业信息获取和数据挖掘工作，形成营销洞见，实现对市场需求的测量和销售预测，并根据各市场特点指导区域性的营销策略制定和营销活动策划。 3研究和分析消费者（包含企业消费者）行为，以客户价值为导向开展产品推广和品牌宣传工作，实现新线索的获取和客户关系维护，与客户建立长期可靠的联接并形成忠诚客户群体。 4、负责渠道建设以及渠道整体水平和营运能力的提升，以及电商、微商等新渠道的开拓与运营。	1、营销类相关专业或具备丰富的市场营销相关工作经验，3年以上同等职务（或接近）工作经历，具备家电等行业市场管理经验者优先。有合资或外资企业工作经验者优先。 2、具备数据分析思维和洞察力，并能够通过信息或数据进行有针对性、具备较强的领导力、计划力和执行力，能够通过有效管理致效团队及全渠道为组织目标实现持续努力。 4、对互联网对营销的影响有较深入的认识和理解，在互联网环境下开展营销有个人的思考，具有相关实践工作经验者优先。 5、能够使用英语进行日常工作交流。	山东省日照市	1

报名时请注明序号和岗位名称(例：1，投资副总。2，运营总监等) (可同时报多个)

《2018年山东五征集团外部岗位招聘需求统计表-日本》

序号	需求部门	岗位名称	学历要求	专业要求	工作经验	任职要求	岗位职责	工作地点	需求人数
7	农用车事业部	营销公司市场部经理	本科及以上学历	营销类相关专业	5年以上	<p>1、营销类相关专业或具备丰富的市场营销相关工作经验,3年以上同等职务(或接近)工作经历,具备家电等行业市场营销管理经验者优先。有外资或合资企业工作经验者优先。</p> <p>2、具备数据分析思维和洞察力,并能够通过信息或数据进行针对性市场分析和策划。</p> <p>3、具备较强的领导力、计划力和执行力,能够通过有效管理激发团队及全渠道为组织目标实现持续努力。</p> <p>4、对互联网对营销的影响有较深入的认识和理解,在互联网环境下开展营销有个人思考,具有相关实践工作者优先。</p> <p>5、能够使用英语进行日常工作交流。</p>	<p>1、协助营销总经理制定营销战略目标,分解并跟进各区域、各时段目标达成情况。</p> <p>2、制定市场调研规范并组织开展调研工作,根据调研结果,结合行业信息获取和数据挖掘工作,形成营销洞见,实现对市场需求的测量和销售预测,并根据各市场特点指导区域性的营销策略制定和营销活动策划。</p> <p>3研究和分析消费者(包含企业消费者)行为,以客户价值为导向开展产品推广和品牌宣传工作,实现新线索的获取和客户关系维护,与客户建立长期可靠的联接并形成忠诚客户群体。</p> <p>4、负责渠道建设以及渠道整体水平和营运能力的提升,以及电商、微商等新渠道的开拓与运营。</p>	山东省日照市	1
8	农业装备事业部	营销副总	本科及以上学历	营销类相关专业	10年以上	<p>1、10年以上农机或农资等相关行业工作经验,具备市场营销一线工作经历,其中3年以上同等职务(或接近)工作经历。</p> <p>2、对农业行业有深入的理解,熟知国内外农业装备销售市场现状、政府政策,对国内外农业未来的发展有前瞻性的预判。</p> <p>3、具备作为主导人员或主要负责人角色,成功开拓新业务或新市场的工作经验。</p> <p>4、具有农业相关行业合资、外资企业或国内大型企业工作经验者优先,能够使用英语进行日常工作交流。</p>	<p>1、负责对农业装备面临的市场环境和政策环境进行前瞻性的预测和判断,以企业战略方向为指导,参与制定本事业部中长期战略规划,并分解为战略路径、战略举措和经营计划。</p> <p>2、全面负责农业装备产品和服务营销工作,合理协调配置部门内外资源,保证部门各项营销活动的高效、有序运行,对部门各项工作的运行进行监控、监督,保障运营目标的实现。</p> <p>3、负责农业装备营销体系的搭建,通过深入的市场调研和对行业的理解,梳理产品组合、渠道布局、区域策略等,实现有效的市场开拓和业绩明显提升。</p>	山东省日照市	1
9	农业装备事业部	市场服务经理	本科及以上学历	营销类相关专业	5年以上	<p>1、农业相关行业8年以上市场营销或服务管理工作经历,具备营销或服务一线经历,3年以上同等岗位经验,精通客户服务体系建设和管理流程;</p> <p>2、高度的责任心和客户服务意识,亲和力强,有耐心;</p> <p>3、较强的组织、计划、控制、协调能力和人际交往能力、应变能力;</p> <p>4、良好的协调及沟通能力,较强的团队合作意识。</p>	<p>1、负责农业装备市场服务部的全面管理,参与营销公司销售策略、服务策略的制定。</p> <p>2、建立并维护农业装备营销公司市场服务体系、服务规范、配件管理体系,优化服务团队,制定服务人员的培训计划并组织开展,提升团队能力。</p> <p>3、带领服务团队开展市场服务工作,完成服务任务并达成客户满意。通过服务过程信息获取提出产品改进和提升要求。</p>	山东省日照市	1
10	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院院长	本科及以上学历	机械、车辆、电气	15年以上	<p>1、15年以上汽车研发工作经验,其中5年以上同等职务(或接近)工作经历。</p> <p>具备主持重要、全新汽车产品开发的成功经验,掌握汽车研发体系、正向研发流程和项目管理能力。能够通过有效组织发挥研发团队最大价值。有外资企业或合资企业工作经验者优先。</p> <p>2、具备市场意识,能够以市场为导向开展产品开发和改进工作。具备技术导向意识,熟悉行业前沿技术发展情况。</p> <p>3、能够使用英语进行日常工作交流。</p>	<p>1、根据公司战略及产业规划,制定汽车设计研究院发展规划,通过研发体系和项目管理机制的健全,打造具有活力和创造力的研发组织。</p> <p>2、深入了解市场,挖掘客户需求,以高标准要求打造更环保、更可靠、更高价值的高附加值产品,使产品所在细分市场内更好的适应客户需求,并具备行业领先优势和客户认知度。</p> <p>3、开展技术导向的产品创造,跟踪、掌握国内外汽车领域的前沿技术,通过技术研修、技术合作等多种渠道,实现并持续保持某几个领域内产品或部件技术行业突破,保持技术领先性,打造产品核心竞争力。</p>	山东省日照市	1
11	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院副院长	本科及以上学历	机械、车辆、电气	15年以上	<p>1、15年以上汽车研发工作经验,其中5年以上同等职务(或接近)工作经历。</p> <p>具备主持重要、全新汽车产品开发的成功经验,掌握汽车研发体系、正向研发流程和项目管理能力。能够通过有效组织发挥研发团队最大价值。有外资企业或合资企业工作经验者优先。</p> <p>2、具备市场意识,能够以市场为导向开展产品开发和改进工作。具备技术导向意识,熟悉行业前沿技术发展情况。</p> <p>3、能够使用英语进行日常工作交流。</p>	<p>1、协助院长开展工作,具体负责研究院某一业务方向,带领团队完成产品研发与改进。</p> <p>2、开展技术导向的产品创造,跟踪、掌握国内外某一汽车领域的前沿技术,通过技术研修、技术合作等多种渠道,实现并持续保持某几个领域内产品或部件技术行业突破,保持技术领先性,打造产品核心竞争力。</p>	山东省日照市	2
12	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院电动车研究所所长	本科及以上学历	电气、自动化	10年以上	<p>1、10年以上电动车研发管理工作经历。</p> <p>2、熟悉电动车研发流程,能搭建电动车研发流程与体系;</p> <p>3、了解国内外电动车的行业发展,能对未来电动车发展做出准确预测;</p> <p>4、具备市场意识,能够以市场为导向开展产品开发和改进工作。具备技术导向意识,熟悉行业前沿技术发展情况。</p> <p>3、能够使用英语进行日常工作交流</p>	<p>1、根据公司新能源战略及产业规划,制定电动车研究所的发展规划,通过研发体系和项目管理机制的健全,打造具有活力和创造力的研发组织。</p> <p>2、深入了解市场,挖掘客户需求,以高标准要求打造更环保、更可靠、更高价值的高附加值产品,使产品所在细分市场内更好的适应客户需求,并具备行业领先优势和客户认知度。</p> <p>3、开展技术导向的产品创造,跟踪、掌握国内外汽车领域的前沿技术,通过技术研修、技术合作等多种渠道,实现并持续保持某几个领域内产品或部件技术行业突破,保持技术领先性,打造产品核心竞争力。</p>	山东省日照市	1
13	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院技术开发部部长	本科及以上学历	机械、车辆、电气	10年以上	<p>1、10年以上汽车研发工作经验;</p> <p>2、具备主持重要、全新汽车产品开发的成功经验,掌握汽车研发体系、正向研发流程和项目管理能力。能够通过有效组织发挥研发团队最大价值。有外资企业或合资企业工作经验者优先。</p> <p>2、具备市场意识,能够以市场为导向开展产品开发和改进工作。具备技术导向意识,熟悉行业前沿技术发展情况。</p> <p>3、能够使用英语进行日常工作交流。</p>	<p>1、负责产品技术开发与应用;</p> <p>2、针对产品所涉及的技术进行前段开发和商品化应用推进,主要包括底盘技术、传动技术、电气电控、智能控制等。</p>	山东省日照市	1

《2018年山东五征集团外部岗位招聘需求统计表-日本》

序号	需求部门	岗位名称	学历要求	专业要求	工作经验	任职要求	岗位职责	工作地点	需求人数
14	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院商用车研究所所长	本科及以上	机械、车辆、电气	10年以上	1、10年以上汽车研发工作经验； 2、具备汽车新产品正向研发流程和项目管理能力。能够通过有效组织发挥研发团队最大价值。有外资企业或合资企业工作经验者优先。 2、具备市场意识，能够以市场为导向开展产品开发和改进工作。具备技术导向意识，熟悉行业前沿技术发展情况。 3、能够使用英语进行日常工作交流。	1、负责全新产品、全新平台及相关部件开发； 2、及时管控新产品开发进行，协调处理产品开发过程中的各种问题。	山东省日照市	1
15	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院电器部部长	本科及以上	机械、车辆、电气	5年以上	1、全面负责电气部各项工作职责的履行。 2、负责电气产品的设计发布、性能分析和试验验证活动的审核。 3、负责协调解决项目开发过程中电气相关的技术问题，平衡产品品质、开发进度与开发成本；负责专业技术文件、标准规范的编订；对于以上文件科学性、合理性与有效性负责，对于文件的实时执行及结果负责 4、负责建立健全电部各类人员的岗位负责制及绩效考核工作；负责本部门人员业务水平、能力素质培训与提高；培养员工的企业归属感，保证员工队伍的相对稳定；培养员工达到熟练掌握岗位业务技能规范和独立开展业务工作	1、本科及以上学历，机械、电气相关专业； 2、10年以上主机厂电子电器研发工作经验； 3、熟悉整车电气原理、对整车控制、网络、架构等有一定的了解，熟悉电机、电控的匹配与运用； 4、较强的沟通协调能力和一定的管理、领导能力	山东省日照市	1
16	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院车身部部长	本科及以上	机械、车辆、电气	5年以上	1、全面负责车身部各项工作职责的履行 2、负责评审和制定车身包括内外饰方案，保证设计结果准确 3、负责评审和制定车身外表DTS和车身主断面 4、持续推进整车轻量化，探索车身新材料，优化车身结构 5、全程监控试制过程，确保试制过程中出现的问题和主观评价提出的问题及时解决，保证项目顺利量产。 6、负责技术团队组织结构搭建，负责技术人员绩效考核和工作能力评估。	1、车辆工程、机械制造等相关专业大学本科以上学历； 2、8年以上车身研发、主断面设计、DTS设计，车身结构设计等相关工作经验，了解汽车内外饰，有丰富的车身新材料和车身轻量化经验； 3、有较强的管理能力和经验，能够领导车身工程师开展车身设计工作，确保车身设计目标保质保量完成。	山东省日照市	1
17	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院底盘部部长	本科及以上	机械、车辆、电气	5年以上	1、负责本部门日常工作的管理、团队建设等管理工作； 2、负责根据项目开发计划，制定底盘系统（含制动系统、转向系统、悬架系统、底盘性能与控制系统开发）开发计划，并负责计划的落实及监督； 3、负责底盘开发部输出物的质量审核； 4、负责部门内部资源调配及协调与其他部门间事务。	1、本科及以上学历，车辆工程、机械及相关专业； 2、10年以上工作经验，3年以上部门管理经验； 3、精通底盘开发流程及原理；	山东省日照市	1
18	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院性能部部长	本科及以上	机械、车辆、电气	5年以上	参与全新物流车平台和新能源车的开发，负责产品性能设计及试验验证工作	1、从事整车性能开发10年以上，参与过3个以上完整的整车性能开发项目； 2、熟悉整车开发流程、整车性能各项评价指标，熟悉整车法规； 3、熟悉整车性能目标设定、目标管理； 4、掌握性能开发计划制定，性能问题整改推进能力； 5、有在国外知名企业进行主观评价工作经验或在国外知名培训机构接受过系统的主观评价培训； 6、有10人以上的团队管理的经验	山东省日照市	1
19	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院高级工程师	本科及以上	机械、车辆、电气	5年以上	1、新厂区、新生产线工艺规划、工艺设计及建设； 2、各产业新产品工艺开发项目； 3、减人增效降本技术改造项目、自动化项目及改善项目； 4、机械制造四大工艺现有生产线设计优化与数字化升级改造项目。	1、从事机械工艺工作5年以上，五大工艺至少精通其中种并有丰富的管理工作经验，能够主导解决制造瓶颈和提升车间生产制造能力；主导过两个以上厂区或产线技术改造项目、产品工艺开发项目； 3、具有生产设备自动化、数字化改造或规划能力； 4、熟悉国内外制造行业传统方法、行业发展动态及最前沿的制造工艺技术； 5、掌握行业标杆的技术、工艺、设备、材料内容，对车辆制造行业的新工艺、新技术、新材料、新设备有深入的研究，能够根据实际情况推广应用。	山东省日照市	6
20	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院高级研发质量工程师	本科及以上	机械、车辆、电气	6年以上	1、有丰富的研发质量管控经验，参与过相关项目； 2、能搭建研发质量管理体系； 3、能提出研发项目中的质量问题，并予以解决。	1、负责研究院研发质量管理体系建设； 2、研发质量问题解决； 3、相关人才的培养。	山东省日照市	2

《2018年山东五征集团外部岗位招聘需求统计表-日本》

序号	需求部门	岗位名称	学历要求	专业要求	工作经验	任职要求	岗位职责	工作地点	需求人数
21	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院高级工程师	本科及以上	机械、车辆、电气	5年以上	1、3级以上产品开发项目可靠性工程策划、实施、建立、持续改进 2、战略供应商可靠性能力提升的指导	1.制定项目可靠性耐久性试验验证计划，规划试验方案。 2.熟悉并理解可靠性耐久性整车及系统部件试验规范，编制试验周期计划和试验规范，正确得指导试验员操作试验。 3.指导试验工程师的试验现场管理，正确操作试验仪器，采集试验数据，诊断并排除确认试验问题，记录并反馈试验信息，完成试验数据分析及数据统计。 4.牵头公司的可靠性耐久性问题整改，协助设计部门制定解决方案，为达成产品可靠性要求开展系列研发，试制和管理，并验证可靠性效果。 5.协助完成可靠性耐久性性能目标设定，分解及达成管控。	山东省日照市	1
22	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院高级工程师	本科及以上	机械、车辆、电气	5年以上	1、建设整车主观评价方法、评价标准和评价流程 2、指导整车主观评价团队能力建设 3、制定新车型的整车主观评价指标，出具分析报告并提出整车性能的改善建议	1、有主观评价体系建设经验 2、主导2个及以上主观评价项目经验 3、具备整车主观评价能力，能对评价问题提出建设性意见	山东省日照市	2
23	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院高级工程师	本科及以上	机械、车辆、电气	5年以上	1、金属材料失效机理分析 2、断口分析与疲劳断裂分析 3、材料失效成因分析	熟悉各种汽车金属零件的加工工艺，掌握热处理，焊接，铸造等知识，有相关失效零件分析工作经验，具有汽车金属零件相关失效分析工作经验。	山东省日照市	1
24	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院高级工程师	本科及以上	机械、车辆、电气	5年以上	1、指导全新车型的标定，实现变型车的完全自主标定，针对不同产品需求标定，满足个性化需求。 2、规范车型标定输入，输入应全面、专业，建立整车标定全周期专业的管理、评价。 3、实现全部车型标定，编制不同配置对应的不同数据，在厂内进行完成刷写。 4、制定整车标定作业规范。	1、五年以上的整车标定工作经验（柴油机），至少一次整车标定项目负责人经历。 2、整车三高标定工作经历，实际标定工作经验丰富。 3、熟悉相关发动机平台控制逻辑，熟悉相关整车功能的实现。 4、熟悉国内相关整车试验法规、方法，能形成相关作业规范。	山东省日照市	5
25	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院高级工程师	本科及以上	机械、车辆、电气	5年以上	1、负责整车性能设计开发，建立整车性能目标，制定整车性能分解流程。 2、带领团队建立全系统的性能分解模板，能够进行专家级整车主观评价，指导建立专业的整车评价团队。 3、组织设计阶段整车性能调校，编制整车性能设计目标的验收。	1、从事整车性能开发5年以上，参与过3个以上完整的整车性能开发项目，独立负责1个以上完整的整车性能开发项目； 2、熟悉整车开发流程、整车性能各项评价指标，熟悉整车法规； 3、熟悉整车性能目标设定、目标管理； 4、掌握性能开发计划制定，性能问题整改推进能力； 5、有在国内外知名企业进行主观评价工作经验或在国内外知名培训机构接受过系统的主观评价培训； 6、熟悉整车性能目标验证流程，有丰富的整车性能调校和验收经验。	山东省日照市	2
26	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院高级工程师	本科及以上	机械、车辆、电气	5年以上	1、实现传动系统正向设计，包含传动轴零部件设计、传动轴匹配等工作。 2、建立传动轴性能方面规范等。	从事车辆传动系统设计、匹配工作5年以上；有传动系统相关性能研究与提升工作经验。	山东省日照市	2
27	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院高级工程师	本科及以上	机械、车辆、电气	5年以上	1、负责后驱动桥正向开发，建立正向开发流程，编制后驱动桥行业技术发展规划及自制后桥产品开发规划。 2、焊接后桥开发：1043、130、1028系列后桥的全新开发。 3、轮毂轴承跑外圆、制动鼓热容量、左右制动器平衡、渗漏等疑难解决 4、盘式制动器、自调臂匹配、轮毂单元等新技术的应用。 5、农用车联体后桥总成正向设计，包含发动机、车箱、后桥匹配等工作。	1、拥有后驱动桥设计开发5年及以上工作经验；熟悉后驱动桥正向开发工作流程； 2、熟悉独立悬架后驱动桥结构； 3、对驱动桥总成及关键零部件实车试验标准、方法等比较了解，对试验问题能够快分析原因，并能提出切实的解决措施。 4、能提供或指导编制详细的后驱动桥总成及零部件设计规范、设计基准等。	山东省日照市	2
28	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院高级工程师	本科及以上	机械、车辆、电气	5年以上	1、实现车辆动力系统正向设计。 2、推进发动机整车动力匹配设计。 3、做好发动机的应用推广	从事车辆动力系统开发工作5年以上，熟悉编程语言，熟练使用Matlab软件，方便后续调整动力匹配后台数据；有动力系统相关性能研究与提升工作经验	山东省日照市	2
29	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院高级工程师	本科及以上	机械、车辆、电气	5年以上	1、实现车辆液压自卸系统正向设计。 2、推进液压操控性能升级，进行电控方向研究。 3、推进液压系统零部件可靠性提升	从事车辆液压系统开发工作5年以上，熟悉液压传动等相关专业知识，熟悉液压控制回路设计规范，有电磁继电器、液压换向阀、电-液压控制阀等设计经验。	山东省日照市	2
30	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院高级工程师	本科及以上	机械、车辆、电气	5年以上	1、汽车大灯随动转向装置、大灯自动清洗装置、发动机电子防盗系统、自动空调系统、自感应雨刮装置开发，制定设计、应用规范。 2、汽车电子电控系统性能提升与开发规划。 3、ECU、DCU软硬件系统开发。 4、农业装备产品电控构架、系统的开发 5、农业装备动力换挡、CVT等控制策略、软件、硬件的开发与匹配。	具有5年以上整车电控和总线开发经验，熟练掌握整车电控和总线开发的方法和规范；能够根据整车设计目标，制订BCM、控制模块和总线的功能及性能需求、DVP等设计文件，并对节点进行检测控制。 从事单片机系统设计，有电气系统相关性能研究与提升工作经验。	山东省日照市	5
31	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院高级工程师	本科及以上	机械、车辆、电气	5年以上	1、负责整车和电器件的EMC目标设定、测试和整改优化工作； 2、负责现有产品的EMC性能优化，提高整车的EMC性能； 3、制修订五征相关企业标准，规范EMC整车和零部件的设计开发； 4、指导建立五征EMC设计能力和自主测试能力。	具有5年以上整车及零部件EMC开发、优化经验，熟悉EMC检测；熟悉相关汽车EMC标准要求，精通车载电子产品EMC设计理论及方法；熟悉汽车产品EMC测试及认证。	山东省日照市	2

《2018年山东五征集团外部岗位招聘需求统计表-日本》

序号	需求部门	岗位名称	学历要求	专业要求	工作经验	任职要求	岗位职责	工作地点	需求人数
32	飞碟汽车制造有限公司	汽车设计研究院高级工程师	本科及以上	机械、车辆、电气	5年以上	1、负责纯电动汽车、混合动力汽车整车控制策略开发，建立正向研发流程。 2、实现新能源汽车标定。 3、制定关键零部件总成开发匹配、电气电控安全设计规范、标准。	1、有成量产新能源车开发、标定经验。 2、新能源行业开发经验3年以上。 3、熟悉AUTOSAR开发标准，熟练掌握新能源车标定及诊断技术。 4、熟悉整套新能源汽车开发流程，精通VB、VC、C语言、MATLAB软件开发，擅长Simulink建模和仿真、控制算法开发、标定 5、熟悉硬件开发匹配；硬件电路设计制作，电路原理图架构分析、硬件PCB制图 6、具有整车电气架构开发经验	山东省日照市	5
33	飞碟汽车研究院商用车研究所电气室	汽车设计研究院研发工程师	本科及以上	机械、车辆电子技术、自动化、通讯工程、测控技术等	3年以上	1、熟悉汽车整车或某一部件的研发。 2、了解汽车研发设计流程。 3、熟练应用CAD、UG等设计软件。	1、汽车整车、零部件设计开发。 2、汽车车载网络设计与管理。	山东省日照市	20
34	飞碟汽车研究院性能部性能室	NVH高级工程师	本科及以上	力学、车辆工程、声学、机械等相关专业	5年以上相关工作经验	1、有较丰富的整车NVH仿真分析优化经验。 2、有丰富的动力总成悬置布置设计、进排气系统噪声和振动的仿真分析优化经验。 3、精通MSC、NASTRAN、LMS、virtual.lab、hypermesh/ANSA软件中的至少两种。 4、有NVH目标分解经验。 5、丰富的NVH性能评价经验。 6、有整车声学包装的相关经验。 7、了解汽车NVH的基础理论、评价手段。	1、支持新车型的NVH开发工作 2、对现有车型的NVH性能进行改进 3、制定完善公司的NVH仿真流程和规范 4、负责NVH性能的试验对标	山东省日照市	2
35	试验检测中心液压试验室	液压试验工程师	本科及以上	机械、液压类相关专业	2年以上相关工作经验	1、熟练掌握理论力学、材料力学、机械原理、机械设计基础、气动与液压技术、机械CAD/CAM等基本理论和技能； 2、熟悉液压系统原理及测试原理； 3、有液压系统设计与分析经验者优先； 责任心强，具备良好的组织协调能力和沟通能力和开拓创新精神。	1、从事液压系统、阀、马达、缸等试验及分析工作； 2、结合试验数据及理论分析，提出样件优化建议； 3、制定相应试验标准等技术文件； 4、液压试验设备日常管理工作。	山东省日照市	1
36	试验检测中心电器试验室	动力电池及BMS试验工程师	本科及以上	电子工程、机械电子工程、车辆工程、测控等相关专业	2年以上动力电池及BMS研发测试工作经验	任职要求： 1、熟悉国内外动力电池及BMS相关法规、测试标准； 2、熟悉电池原理，熟悉电池及BMS开发测试流程，熟悉电池管理系统开发工具链； 3、熟悉ISO 26262功能安全开发，熟悉电池系统诊断和安全要求； 4、会使用迪卡龙、Abrin等相关测试设备。	岗位职责： 1、参与车载能源系统设计，制定试验验证计划，实施车载能源系统测试，出具试验报告及改进方案； 2、负责车载能源系统相关测试标准的制定； 3、负责相关试验设备的管理和维护。	山东省日照市	1
37	试验检测中心电器试验室	电机及动力总成试验工程师	本科及以上	电子工程、机械电子工程、车辆工程、测控等相关专业	2年以上新能源动力系统研发测试工作经验	任职要求： 1、熟悉国内外新能源电机相关法规、测试标准； 2、熟练掌握新能源电机及动力系统工作原理； 3、熟练掌握matlab、Cruise等开发工具及动力系统研发测试流程； 4、熟练使用新能源电机及动力总成测试设备； 5、具备新能源电机及动力系统问题分析能力。	岗位职责： 1、参与新能源车动力系统系统设计，制定试验验证计划，实施驱动电机及动力系统系统测试，出具试验报告及改进方案； 2、负责新能源车驱动电机及动力系统系统相关测试标准的制定； 3、负责相关试验设备的管理和维护。	山东省日照市	1
38	试验检测中心电器试验室	电控试验工程师	本科及以上	电子工程、机械电子工程、车辆工程、测控等相关专业	2年以上新能源电控系统研发测试工作经验	任职要求： 1、熟悉国内外电控系统相关法规、测试标准； 2、熟练掌握matlab、dSPACE、Cruise等控制策略开发工具及研发测试流程； 3、掌握新能源整车电控系统原理，熟悉各类新能源动力系统构型特点； 4、会使用HIL试验台等相关测试设备。	1、参与整车控制策略开发及整车的功率分配算法和安全诊断算法的模型搭建，实施控制电控系统测试，出具试验报告及改进方案； 2、负责电控系统相关测试标准的制定； 3、负责相关试验设备的管理和维护。	山东省日照市	1
39	试验检测中心整车道路试验室	NVH试验工程师	硕士及以上	力学、车辆工程、机械等相关专业	5年以上相关工作经验	1、熟悉振动噪声相关理论与优化、模态分析及其运用。 2、熟悉国内外NVH试验评价仿真相关标准。 3、熟练掌握NI、Matlab、Adams、Abaqus、MSC、NASTRAN等相关软件。 4、熟悉传感器、采集硬件等相关知识。并会运用测试设备进行NVH测试。	1、制定汽车NVH试验计划及DVP。 2、根据试验计划完成汽车NVH各项性能测试。 3、完成汽车NVH试验过程问题分析，并提出解决方案。 4、负责NVH领域新方法、新技术、新标准的研究。 5、制定本专业试验规范、分析标准，建立分析性能数据库。 6、完成NVH试验团队建设。 7、与国内相关检测机构交流并制定试验协议。	山东省日照市	1
40	试验检测中心整车道路试验室	R&H&P平顺性试验工程师	本科及以上	力学、车辆工程、机械等相关专业	5年以上相关工作经验	1、熟悉操纵平顺性、平顺性主观客观评价体系。 2、能使用相关测试设备相关测试软件完成测试，并具备分析与优化的能力。 3、熟悉国内外相关标准，具备车辆动力学、悬架设计等相关知识 4、能够制定操纵平顺性开发计划，编制具体开发方案。 5、熟练使用相关测试设备、测试软件、分析软件。	1、负责操纵平顺性总体业务发展规划。 2、负责跟踪平顺性领域技术的发展和标准的更新，为项目的决策提供方案建议。 3、制定操纵平顺性开发计划，编制具体方案。 4、完成相关试验测试，分析与报告编制，提出优化设计方案，指导产品设计与改进。 5、牵头完成整车操纵及平顺性调教，并建立团队。 6、完成本专业工作规范的修订、起草和审核。 7、与国内相关检测机构交流并制定试验协议。	山东省日照市	1

《2018年山东五征集团外部岗位招聘需求统计表-日本》

序号	需求部门	岗位名称	学历要求	专业要求	工作经验	任职要求	岗位职责	工作地点	需求人数
41	试验检测中心整车道路试验室	可靠性&耐久性试验工程师	本科及以上	力学、车辆工程、机械等相关专业	5年及以上相关工作经验	1、熟悉可靠性增长理论、可靠性增长流程、耐久性相关理论、及相关试验标准。 2、熟悉试验场相关工作。 3、熟悉车辆构造、汽车理论、汽车部件总成方面的知识。熟悉整车研发流程。	1、负责试验样车道路性能、可靠性及耐久性试验工作。 2、制定试验规范、试验方案，编制试验周期计划及辅料备件清单，负责试验样车接收检查和管理。 3、负责试验数据管理，试验问题跟踪、试验报告编制。 4、管理试验成本。 5、负责制定可靠性&耐久性试验计划及DVP。 6、负责制定可靠性&耐久性的试验规范、流程等。 7、负责研究国内外试验场现状及试验方法，提升团队水平。	山东省日照市	1
42	试验检测中心整车道路试验室	制动性试验工程师	本科及以上	力学、车辆工程、机械等相关专业	5年及以上相关工作经验	1、熟悉制动系统法规，熟悉底盘控制系统试验及验收标准。 2、熟悉ESC、EPB等制动方面相关理论知识。 3、有三年以上的底盘开发工作经验或制动性能测试工作经验。 4、熟悉国内外制动方面相关法规与制动试验标准。 5、熟练掌握制动性能主观客观评价体系及相关试验。	1、制定制动系统试验计划及DVP。 2、完成整车制动性能测试，分析试验数据，提出改进方案。 3、负责编制试验规范，试验流程、试验控制文件等。 4、负责推进制动领域新技术研究、分析、规划和运用。 5、完成制动性试验团队建设。 6、与国内相关检测机构交流并制定试验协议。	山东省日照市	1
43	技术装备部焊装室	焊接工艺工程师	本科及以上	机械类专业	8年及以上	1、本科及以上学历，机械等相关专业，从事焊接行业8年及以上工作经验； 2、熟悉金属材料焊接性能； 3、精通各种焊接方法（弧焊、阻焊等）； 4、精通不同材质钢材、特种钢材焊接技术 5、能够制定焊接工艺、能够进行焊接变形分析； 6、性格外向，善于沟通交流，能适应各地出差； 7、熟练UG等三维软件进行夹具设计。	1、负责新产品焊接夹具设计； 2、负责新产品焊接工艺制定； 3、负责解决焊接质量问题； 4、负责焊接质量评定；	山东省日照市	1
44	技术装备部焊装室	焊接机器人工程师	本科及以上	机械类专业	5年及以上	1、本科及以上学历，机械等相关专业，从事机器人模拟仿真、编程调试行业5年及以上工作经验； 2、熟悉金属材料焊接性能、焊接工艺； 3、精通各种焊接方法（弧焊、阻焊等）； 4、性格外向，善于沟通交流，能适应各地出差； 5、熟练UG等三维软件进行夹具设计。	1、负责焊接机器人焊接可达性仿真模拟； 2、负责焊接机器人编程调试； 3、负责焊接机器人推广应用； 4、负责机器人焊接夹具设计；	山东省日照市	1
45	市北制造基地技术部	焊接工艺工程师	本科及以上	机械等相关专业	5年及以上各类焊接方面的工作经验	1、具有丰富的焊接及下料、设备、金属原材料等相关制造工艺的工作经验； 2、具备焊接工艺管理能力、项目管理能力和焊接产品工艺审核能力等； 3、熟悉和掌握目前机械制造业焊接技术发展动向，掌握一定的焊接新技术新材料、新设备和新工艺；了解国家相关法律法规要求等； 4、责任心强，具有一定培训技能，能够指导现有技术人员；	1、负责市北制造基地所有焊接生产的技术指导和工艺质量问题解决，实施质量攻关； 2、负责市北制造基地焊接工艺水平提升，标杆体系建设，焊接类项目管理； 3、负责市北制造基地焊接方面的新技术、新材料、新设备和新工艺的引进推广； 4、负责市北制造基地现有技术人员焊接水平的提升和指导；	山东省日照市	3
46	市北制造基地技术部	装配工艺工程师	本科及以上	机械等相关专业	5年及以上各类整车装配方面的工作经验	1、具有丰富的汽车、农业装备或专用车整车装配等相关制造工艺的工作经验； 2、具备装配工艺管理能力、项目管理能力和装配产品工艺审核能力等； 3、熟悉和掌握目前机械制造业整车装配技术发展动向，掌握一定的焊接新技术新材料、新设备和新工艺；了解国家相关法律法规要求等；具备装配物流管理、装配精度管理等质量管控能力； 4、责任心强，具有一定培训技能，能够指导现有技术人员；	1、负责市北制造基地所有汽车、农业装备、专用车整车装配生产的技术指导和工艺质量问题解决，实施质量攻关； 2、负责市北制造基地装配工艺水平提升，标杆体系建设，装配类项目管理； 3、负责市北制造基地装配方面的新技术、新材料、新设备和新工艺的引进推广； 4、负责市北制造基地现有技术人员装配水平的提升和指导；	山东省日照市	1
47	质量管理部	整车感观评价	本科及以上	工业工程，机械设计相关专业	3年及以上相关工作经验	1、熟悉整车感观评价标准及流程； 2、至少有3年整车感观评价的经历；	1、负责新品研发过程感观评价工作； 2、负责顾客感观要求的市场调研；	山东省日照市	2
48	质量管理部	可靠性工程师	本科及以上	工业工程，机械设计相关专业	3年及以上相关工作经验	1、具备可靠性工程师资质； 2、至少有3年汽车项目可靠性实施的经历； 3、熟练掌握可靠性专用的技术工具； 4、熟悉产品可靠性增长试验及相关要求；	1、负责新品研发过程可靠性规划； 2、负责新品研发过程可靠性技术的指导； 3、负责评价新品研发过程可靠性增长试验的合理性；	山东省日照市	2
49	质量管理部质量保证中心	质量工程师（金属材料失效分析）	本科及以上	金属材料、机械、车辆工程等相关专业	5年及以上相关工作经验	1、在金属材料相关行业（钢铁、热处理、机械、表面处理）从事3年以上金相分析或失效分析工作，并且熟悉相关的工艺过程； 2、熟悉材料学及金相理论；	1、负责金属产品零部件失效分析； 2、开展失效分析及金相检测等培训； 3、建立失效分析数据库； 4、与供应商及事业部交流失效分析报告，推动解决方案的落地实施；	山东省日照市	1
50	质量管理部质量保证中心	质量工程师（整车质量主观评价）	本科及以上	力学、车辆工程、机械等相关专业	5年及以上	1、熟练的汽车驾驶能力及丰富的驾驶经验，并具备深厚的整车动态评价理论基础； 2、熟悉汽车结构和性能，具备整车性能问题原因分析能力； 3、熟悉整车设计理念、人机工程理论及汽车市场环境、各别车型的定位及性能； 4、具有车辆及零部件开发的专业理论知识、熟悉车辆及零部件相关试验标准； 5、对顾客使用习惯有比较强的理解能力。	1、建立和更新整车主观评价体系（包括静态评价和主观驾驶评价）和评价标准； 2、编制和实施整车主观评价计划； 3、参与制定新车型的整车主观评价指标； 4、负责整车主观评价分析报告的编制并提出整车性能的改善建议；	山东省日照市	1

《2018年山东五征集团外部岗位招聘需求统计表-日本》

序号	需求部门	岗位名称	学历要求	专业要求	工作经验	任职要求	岗位职责	工作地点	需求人数
51	集团IT部	Web前端开发工程师	本科及以上	不限	2年以上经验	<ol style="list-style-type: none"> 1、具备微信产品开发经验，在微信公众平台应用开发产品； 2、熟悉Android、IOS应用开发框架，能够独立开发高性能的APP应用； 3、精通Javascript、HTML/HTML5/XML、CSS/CSS3、Jquery、Ajax等前端开发技术； 4、精通服务器端开发语言C#、JAVA、PHP其中一项； 5、熟悉SqlServer、MySQL、Oracle或者Sybase数据库； 6、对业务有强的领悟能力，能快速准确的将业务需求转化为业务架构，具有创新精神； 7、能承受工作压力，具有很强的学习能力，具有良好的沟通交流和团队合作能力。 	<ol style="list-style-type: none"> 1、负责并参与手机客户端产品开发； 2、利用html5相关技术开发手机、平板电脑等多平台上的前端应用； 3、编写可复用的用户界面组件； 4、配合服务器端开发人员进行应用及系统集成； 5、负责相关技术文档编写。 	山东省日照市	1
52	集团IT部	JAVA高级开发工程师	本科及以上	不限	3年以上	<ol style="list-style-type: none"> 1、精通J2EE编程，精通HTTP、HTTPS、FTP、Socket等常见通信协议； 2、精通struts、hibernate、spring、REST等主流框架的开发和配置经验； 3、精通至少一种应用服务器中间件的使用、配置和管理，如Weblogic、Websphere、JBoss、Tomcat等； 4、具有丰富的数据库开发经验，精通Oracle、DB2、MySQL、Sybase和MSSQL等一个或多个主流数据库； 5、精通面向对象的分析和设计技术，有较强的分析和设计能力，熟悉设计模式、UML建模、SOA等； 6、熟练掌握Powerdesigner、Rational、Visio等设计软件，具有丰富的项目技术方案的编写经验； 7、熟悉SAP PI和SAP ABAP开发者优先； 8、熟悉微信开发和APP开发者优先； 9、五年以上IT工作经验者优先。 	<ol style="list-style-type: none"> 1、负责企业应用系统架构设计； 2、负责撰写相关的技术文档； 3、负责核心模块的开发与调试工作； 4、负责新技术的预研与验证工作； 5、负责开发小组成员管理和技术能力的培养。 	山东省日照市	5
53	集团IT部	.NET开发运维工程师	本科及以上	不限	2年以上经验	<ol style="list-style-type: none"> 1、具有良好的语言表达能力，可以快速理解业务需求，并清晰阐述系统功能设计思路； 2、良好的时间管理观念，合理安排工作计划，并有效率的完成； 3、良好的学习能力，团队协作能力，善于与人沟通，对工作认真负责，能够承担一定工作压力； 4、3年以上的ASP.NET、C#开发经验，熟悉.NET Framework4.0、WebService、熟悉JavaScript开发，熟悉SQL Server2008以上等主流数据库及其应用开发，具有面向对象分析、设计、开发能力； 5、具有规范化、标准化的代码编写习惯； 6、熟悉DMS、CRM、ERP理论和企业信息化建设流程； 7、熟悉MS Dynamics CRM，持有微软CRM认证者优先； 9、三年以上IT工作经验者优先。 	<p>基于.Net平台的DMS（经销商管理系统）、CRM（客户关系管理系统）、CC（客户呼叫中心系统）的开发和运维。</p>	山东省日照市	2
54	集团IT部	高级系统管理员	本科及以上	不限	3年以上	<ol style="list-style-type: none"> 1、精通Oracle数据库的运行机制和体系架构，能快速处理日常问题，并进行数据库调优； 2、精通Oracle、Sybase、MySQL、SqlServer等主流数据库中的一种管理； 3、具备具备数据库开发经验，有一定的开发编程基础，以及数据库脚本编程能力，掌握数据库维护相关的脚本工具； 4、熟悉AIX小机、Linux和VMware虚拟化运维管理； 5、熟悉SAP BASIS者优先； 6、具有较好的技术文档整理、分析、撰写能力，具有有较好的沟通、协作和学习能力，良好的团队合作精神； 7、具备五年以上运维管理者优先。 	<ol style="list-style-type: none"> 1、系统运维管理； 2、数据库服务器的性能监控、评估，发现性能瓶颈，及时处理并提交分析报告数，数据库结构设计、SQL语句审核及优化； 3、日志分析，统计信息分析，负责相关技术文档编写。 	山东省日照市	1
55	集团IT部	泛微OA JAVA开发工程师	本科及以上	计算机相关专业	2年以上经验	<ol style="list-style-type: none"> 1、计算机相关专业毕业的大学生，本科及以上学历； 2、有至少两年的泛微OA平台开发（JAVA）维护工作经验，熟悉泛微E8平台的二次开发、数据库操作，工作流及报表的开发； 3、学习能力强，具有良好的表达和交流能力，较强的沟通能力，富有进取心； 4、具有阅读相关技术需求文档能力；具有一定的软件设计及文档编写能力。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 维护泛微OA系统； 2. 根据用户合理需求对系统进行调整和修改，创建新功能新流程新报表，保障泛微OA系统满足公司内部用户的需求。 	山东省日照市	1
56	集团IT部	TC开发运维工程师	本科及以上	不限	2年以上经验	<ol style="list-style-type: none"> 1、大专及以上学历，具备良好的沟通能力； 2、具备基础的Java(RichClient)或者C(Server)语言能力； 3、熟悉TeamCenter软件使用，有汽车整车厂PLM、PDM系统项目经验者优先； 4、两年以上Teamcenter二次开发经验（服务端、客户端均可）； 5、熟悉J2EE、Oracle、SQL数据库和Web Service优先； 6、较强的沟通和语言表达能力，团队精神强。 	<ol style="list-style-type: none"> 1、负责根据PLM系统实施方案进行二次开发、流程实现、系统配置等工作； 2、完成二次开发功能模块的测试； 3、完成二次开发部署文档的编写； 4、支持并且解决测试中出现的开发相关问题，负责修改相关bug； 5、进行二次开发功能的整理工作。 	山东省日照市	1

《2018年山东五征集团外部岗位招聘需求统计表-日本》

序号	需求部门	岗位名称	学历要求	专业要求	工作经验	任职要求	岗位职责	工作地点	需求人数
57	集团IT部	泛微OA项目经理	本科及以上	计算机相关专业	2年以上经验	1、计算机相关专业毕业的大学生，本科及以上学历； 2、有至少两年的泛微OA平台实施经验； 3、学习能力强，具有良好的表达和交流能力，较强的沟通能力，富有进取心； 4、具有阅读相关技术需求文档能力；具有一定的软件设计及文档编写能力。	1.结合用户需求，推广泛微OA系统； 2.对接实施公司，完成新功能的上线。 3、负责日常运维，推动业务流程高效和集成。	山东省日照市	1
58	集团IT部	大数据工程师	本科及以上	计算机相关、统计、数学等相关专业	2~3年以上	1、计算机相关专业，本科及以上学历，2~3年以上Hadoop相关开发经验，有统计、数学、工程、或者制造业背景者优先； 2、熟练使用 spark, hadoop, hive等主流框架和数据安全技术（机器学习）并具有相关项目经验； 3、熟悉 python, scala 和 java 其中一种编程语言； 4、具有良好的沟通能力和业务理解能力，对数据敏感度高。	1. 利用数据分析手段，对多种数据源进行深度分析、挖掘,通过用户行为数据分析为公司运营决策、产品方向、业务发展提供数据支撑及合理建议； 2、对海量数据进行挖掘分析,有个性化推荐系统开发经验。	山东省日照市	2
59	集团IT部大数据中心	大数据平台架构师-Hadoop平台方向	本科及以上	计算机、软件类相关专业	3年及以上相关工作经验	1. 熟悉分布式系统的架构，有分布式系统架构设计的经验； 2. 熟练掌握Java 编程语言,熟悉 Linux 系统环境，了解 Linux 集群技术者优先； 3. 熟悉 Hadoop 平台及主要子项目，有超过2年Hadoop 平台的搭建与开发经验； 4. 熟悉 HDFS 的原理、特性和常用配置，有 MapReduce/Spark 程序的实战开发经验,理解 Bigtable 数据模型、基本架构和工作原理； 5. 要阅读过 Hadoop 核心代码（阅读过 HDFS、Hive 核心代码者优先）； 6. 熟悉数据库集群、数据库一体机、MPP 系统者优先； 7. 了解云计算其它相关技术者优先； 8. 有独立设计的Hadoop技术平台案例者优先。	1. 负责五征集团整体核心技术，确定技术方案和系统框架设计； 2. 负责架构与优化基于 Hadoop 系统的大数据仓库与大数据处理平台； 3. 把握 Hadoop 技术研究的大方向，跟进社区及主要商业版本的技术路线； 4. 负责提供解决 Hadoop 平台开发与运维问题的总体思路； 5. 为大数据团队提供技术指导、培训和新技术的普及宣传等	山东省日照市	1
60	集团IT部大数据中心	数据管理工程师	本科及以上	计算机、软件类相关专业	3年及以上相关工作经验	1. 3年以上数据管理或数据处理相关工作经验 2、熟悉数据库技术，有BI和数据挖掘背景者优先 3、具有良好的沟通能力、协调能力，愿意与人主动沟通，具备团队协作精神 4、自我驱动力强，具有较强的个人影响力 5、心态良好，能承受挫折与压力，保持积极的工作态度	1. 负责整个五征五征集团大数据的运营、治理和监控 2、对所有需求的数据来源和各种指标的加工规则进行统一的整理和规范，在数据层面形成一致、完整、规范的数据指标库，供各业务单元共享 3、负责带领业务单元建立完整的数据管控体系、组织和流程，包括：数据标准管理、数据质量管理、元数据管理、数据模型管理等，对各业务单元提出数据管理要求 4、负责数据质量的全面监控，提出数据质量改善的建议和方法，进行数据质量检查和跟踪 5、利用查询工具，直接访问数据库数据，支持业务单元灵活和紧迫的数据分析、统计报表等需求 6、培养业务单元超级用户，能灵活的掌握数据仓库的各层次数据查询和使用方法，高效率的提供服务	山东省日照市	1
61	集团IT部大数据中心	项目经理	本科及以上	计算机、软件类相关专业	3年及以上相关工作经验	1、本科或以上学历，计算机、软件、数学等相关专业； 2、精通Java开发语言，熟练掌握常用技术框架； 3、熟练掌握Oracle数据库，熟悉常见数据库的规划和优化应用； 4、熟悉应用软件开发过程，精通业务需求分析和系统分析设计，承担过中型以上项目的项目经理工作； 5、具备较强的数据分析能力和良好的需求理解力，能独立撰写项目解决方案、项目技术文档； 6、具有优秀的书面和口头表达能力，良好的客户服务意识，优秀的团队领导和组织协调能力； 7、有政府行业、数据仓库、BI工作经验者优先。	1. 做好项目团队的管理、对项目团队的成员进行工作指导； 2. 组织安排团队进行项目实施； 3. 与客户沟通需求，并提出解决方案； 4. 必要时承担售前工作，协助销售人员完成销售工作； 5. 与公司其他部门或其他项目组保持良好协作。	山东省日照市	1
62	集团IT部大数据中心	大数据开发高级工程师-文本挖掘方向	本科及以上	计算机、软件类相关专业	3年及以上相关工作经验	1.对机器学习、数据挖掘算法及其在互联网行业的应用,有比较全面的认识和理解,至少对两类以上算法有深入研究; 2.熟悉中文文本挖掘相关技术和算法并具体3年以上相关项目经验; 3.有大数据分析、建模的实际项目经验,有互联网推荐系统/定向营销/电子商务/信息检索等方面的建模经验优先。 4.沟通能力强,具有很强的分析和解决问题的能力,攻克难题的强烈兴趣,善于学习。	1.负责大数据平台文本挖掘发展的设计及规划; 2.负责互联网中文文本挖掘相关算法完善、改进等工作。 3.协助完善公司大数据存储、工具及相关体系建设。	山东省日照市	1
63	集团IT部大数据中心	大数据开发高级工程师-网络爬虫方向	本科及以上	计算机、软件类相关专业	3年及以上相关工作经验	1. 有三年以上软件设计与开发经验； 2. 精通Java语言编程，熟悉linux平台；熟悉XML、JSON、SOAP协议； 3. 精通网页爬虫、分布式、多线程开发技术者优先； 4. 有搜索相关领域如网页抓取/解析、信息挖掘、统计分析等研发经验者优先； 5. 具有很强的分析和解决问题的能力，攻克难题的强烈兴趣，善于学习。	1. 负责传统网页和微博及SNS网络信息高效采集与正确解析； 2. 负责网页爬虫架构设计与核心技术研发； 3. 负责互联网资源的特征挖掘，主要对网页特征、站点结构、资源变化趋势等进行数据分析和特征建模； 4. 设计策略和算法，提升网页抓取的效率和质量，进一步解决系统的网页排重、垃圾控制、资源划分等问题； 5. 负责五征集团网络爬虫平台的维护工作；	山东省日照市	1

《2018年山东五征集团外部岗位招聘需求统计表-日本》

序号	需求部门	岗位名称	学历要求	专业要求	工作经验	任职要求	岗位职责	工作地点	需求人数
64	集团IT部大数据中心	大数据开发高级工程师-ETL方向	本科及以上	计算机、软件类相关专业	3年及以上相关工作经验	1. 熟悉Hadoop、Hive、impala等分布式计算平台开发，有大数据应用系统开发经验； 2. 熟悉Kettle等ETL工具的使用、开发、开发流程； 3. 精通SQL/HQL，有较好的SQL性能调优经验； 4. 熟悉JAVA开发，有分布式开发经验，使用Hive进行项目开发、或支撑过Hive/Hbase/Impala高并发项目的系统工程师优先；	1. 根据公司数据分析需求进行基于Hadoop平台的项目开发； 2. 根据需求进行数据仓库模型设计，进行ETL程序的开发； 3. 负责针对源系统进行数据抽取、处理、分析等相关工作，及项目中涉及到的数据库创建、维护及提供数据接口工作； 4. 负责设计并优化基于Hive的数据仓库的建设； 5. 制定数据库备份和恢复策略及工作流程与规范。	山东省日照市	1
65	集团IT部大数据中心	HTML5前端开发高级工程师	本科及以上	计算机、软件类相关专业	3年及以上相关工作经验	1. 3年以上的java使用经验，熟悉jsp, servlets及webservice 2. 了解框架，如：spring, hibernate, mybatis 3. 熟悉HTML, DOM, CSS3, jquery或yii, xml, json 4. 可熟练进行JavaScript脚本开发 5. 熟悉ORACLE，或对MYSQL, POSTGRESQL有一定了解 6. 了解面向对象的设计思维，对查询，排序算法及数据结构有一定了解	1. 负责五征集团BI前端展现开发 2. 基于现有开源架构进行展现页面设计开发及对不同的开源BI产品进行前端展现集成 3. BI相关的前端应用管理	山东省日照市	1
66	集团IT部大数据中心	Hadoop运维高级工程师	本科及以上	计算机、软件类相关专业	3年及以上相关工作经验	1. 熟悉基础系统平台（主要：linux），数据库（主要：MySQL、Oracle），中间件、存储、网络、备份等各种底层平台； 2. 具备Java开发能力，对Hadoop源码有研究，具备部署、实施、维护hadoop及相关组件的能力； 3. 具备海量数据处理开发经验，有Hbase相关开发经验优先； 4. 具备能解决研发过程中遇到的技术难题的能力，有源码级开发经验优先； 5. 精通服务器监控、日志分析，熟悉运维自动化，熟悉集群和高可用技术并具备生产环境实施和维护管理的经验； 6. 有团队合作精神，工作主动、责任心强，善于沟通。	1. 负责公司大数据业务集群的运维工作（Hadoop/Hbase/Hive/Presto/Yarn/Spark等）确保高可用； 2. 负责集群容量规划、扩容及性能优化； 3. 持续跟进cloudera的变化及新特性； 4. 研究服务架构，发现潜在问题，对目前系统的架构提出改进方案，提高系统的健壮性和效率； 5. 深入研究大数据业务相关运维技术，持续优化集群服务架构，探索新的大数据运维技术及发展方向。	山东省日照市	1
67	集团IT部实施顾问	SAP-PP/MM/SD	本科及以上	计算机、软件类相关专业	3年及以上相关工作经验	1. 本科以上学历；具备较强的动手能力和学习能力，善于分析和思考问题。 2. 至少3年以上SAP系统SD/MM/PP模块项目实施经验，能主导本模块项目实施工作； 3. 熟练掌握SAP系统SD/MM/PP模块基本功能，熟悉采购、销售、库存管理、供应链管理流程； 4. 有编写用户需求说明书、设计说明书、测试方案和报告、部署指引、用户手册和操作指南的相关经验； 5. 能独立编制开发文档，熟悉ABAP、Hybris等技术优先； 6. 具备较好的UE/UI策划能力，对商家端产品的视觉设计、用户体验等有深刻理解者优先； 7. 了解与SAP ERP SRM或CRM模块相关集成者优先；	1. 直接与客户进行沟通，并引导客户需求； 2. 业务流程优化改进建议，完成MM / SD / PP项目蓝图确认相关事项； 3. 根据项目要求完成相应需求和开发文档的编写工作； 4. 制作培训操作手册，并组织项目的用户培训； 5. 负责进行单元测试、集成测试、系统上线支持等工作； 6. 引导完成产品的界面、功能、流程设计，协调开发人员进行开发工作，推动及协调产品的开发进度，把控项目质量； 7. 研究相关竞争对手产品特性，分析行业市场动态。 8. 完成项目经理或直属主管交付工作任务；	山东省日照市	3

144

◆5月12日（土）东京招聘会报名主页：<http://wakatekai.jp/wuzheng.html>

◆5月12日（土）招聘会募集要项 <http://wakatekai.jp/WuzhengZP.pdf>

◆简历投递邮箱：wuzheng2018tokyo@gmail.com 许志国 宛

※履歴書を提出する前に、必ず上記のホームページから参加申込を

※履歴書件名:送付日の日付8桁+氏名フルネームのピンイン+会社名 ※漢字を使わないで下さい

例:20180420Zhangsan-Honda.docx

◆五征公司介绍录像：<http://wakatekai.jp/WuZheng2017.mp4>