

JIANXIU  
ZHONGDIANCHANYEJINQUERENCAIXVQIU  
ZHIDAOMULU

JIAN XI  
润西区

# 重点产业紧缺人才需求指导目录

2023-2024年

◆ 中共润西区委组织部  
◆ 润西区人力资源和社会保障局

# CATALOG PREPARATION BACKGROUND 目录编制背景

为深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想和党的二十大精神、中央人才工作会议精神、省委省政府《关于汇聚一流创新人才加快建设人才强省的若干举措》文件精神，大力实施创新驱动和人才优先发展路径，更好地发挥政府在人力资源开发中的战略指导作用，着力提升人才工作实效，特编制《涧西区重点产业紧缺人才需求指导目录（2023-2024）》（以下简称《目录》）。

洛阳“十四五”期间，如何紧扣产业需求扩大人才工作成果，形成并巩固“以产聚人、以人促产”的良性循环，是涧西区政府及企业人才管理部门面临的一项重要课题。为掌握涧西区重点产业人才需求情况，增强地区人才引进、培养的针对性和指导性，涧西区人力资源和社会保障局组织实施了本区重点产业人才调研工作，在此基础上编制了《涧西区重点产业紧缺人才需求指导目录（2023-2024）》。

# PURPOSE OF CATALOG PREPARATION 目录编制目的

## • 1. 准确掌握产业人才需求情况

产业数量多，企业分布散，人才需求量大、范围广，通过在短时间内对涧西区产业企业用人需求信息进行收集、汇总及整理，使政府快速准确掌握各产业人才需求的实际情况。

## • 2. 提高人才引进工作成效

在准确掌握产业人才需求情况下，政府在实施或组织企业实施人才引进过程中能做到更加明确，同时可根据岗位人才紧缺程度高低确定各类人才引进的先后主次，从而提高引才工作的精准性与高效性。

## • 3. 为人才政策调整优化提供重要参考依据

在目录编制过程中，项目组还深入调研本区产业企业人才情况及其自身人才工作所遇问题和困难，通过对收集的相关数据/信息进行统计分析与问题提炼，同时提出专业建议解决方案，为政府今后人才政策的调整优化提供重要参考依据。

# CATALOGUING PRINCIPLES 目录编制原则

## • 1. 真实有效原则

本次项目所需原始信息均直接来自涧西区企业且在较短时间内收集，通过保障原始信息获取渠道的准确性及时效性，使项目各项成果真实有效。

## • 2. 广泛代表原则

项目组重点针对涧西区各产业中重点/龙头及规上企业进行相关信息收集，同时也涵盖部分中小企业，最大程度上确保项目成果具备广泛代表性。

## • 3. 严谨科学原则

项目组采用合理完善的流程和定量与定性相结合的研究方法对项目各类数据进行清洗、统计及分析，从而确保项目各项成果的严谨性科学性。

## • 4. 市场指导原则

目录以产业为单元进行编制，内容除产业属性、岗位名称、急需紧缺指数外，还包含其年薪、学历要求、专业要求及知识技能要求。企业可根据自身情况，结合目录具体内容对相关在岗或待引进岗位人才的对应内容进行调整优化，以更好地实现与市场接轨。

## • 5. 注重前瞻原则

目录编制所需原始岗位信息包含了当前及未来1-2年企业所需求的人才，使目录岗位具有较强的前瞻性，以便于政府及企业在紧缺人才引进工作中做到未雨绸缪。

# 01 中国一拖集团有限公司

企业名称 Enterprise name

## 企业简介 Company Profile

中国一拖集团有限公司（以下简称中国一拖）前身为第一拖拉机制造厂，是国家“一五”时期 156 个重点建设项目之一，1955 年开工建设，1959 年建成投产，现为中国机械工业集团有限公司子公司。新中国第一台拖拉机、第一辆军用越野载重汽车在这里诞生。建厂以来，中国一拖已累计向社会提供了 356 万余台拖拉机和 299 万余台动力机械，拥有的“东方红”商标为中国“驰名商标”。所属第一拖拉机股份有限公司在香港联交所和上海证交所上市，是一家拥有“A+H”上市平台的农机企业。

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪 (万元)	扫码投递简历
产品设计工程师	本科及以上	机械类	机械类	AutoCAD、CROE、office	8-12万	
工艺技术工程师	本科及以上	机械类	机械类	AutoCAD、CROE、office	7-10万	
电气技术工程师	本科及以上	电气类	电气类	数电模电基础	7-12万	
材料技术工程师	本科及以上	材料类	材料类	AutoCAD、CROE、office	7-10万	
海外销售工程师	本科及以上	俄语 西班牙语 葡萄牙语	俄语 西班牙语 葡萄牙语	熟练掌握俄语、西班牙语、葡萄牙语，能够独立与该语种区域人员交流，翻译	8-12万	

# 02 中信重工机械股份有限公司

企业名称 Enterprise name

## 企业简介 Company Profile

中信重工是国家“一五”期间兴建的 156 项重点工程之一，是中信集团旗下的境内 A 股上市公司。历经 60 多年的建设与发展，中信重工已成长为国家级创新型企业和高新技术企业，中国重型装备骨干企业，全国领先的特种机器人研发及产业化基地，致力成为主业突出、主体精干，具有全球竞争力的一流先进装备制造企业。

中信重工拥有国家认定的国家级企业技术中心，拥有我国矿山重型装备领域企业国家重点实验室和国家级工业设计中心、国家矿用新装备材料安全性分析验证中心，形成了国内领先、全球稀缺的高端重型机械加工制造能力。

中信重工坚持“战略引领、创新驱动、价值提升”的发展思路，构建了“核心制造 + 综合服务”新型商业模式。把握中国和全球经济发展带来的机遇，全面贯彻和实施国际标准与国际规范，积极响应“一带一路”倡议，实现了研发、制造、营销、服务等全流程的国际化布局。

60 多年的创业、创新、创造，中信重工积聚起了丰厚的品牌实力。先后获评国务院首批认定的全国“双创”示范基地、国家级“服务型制造”示范企业，成为首批国家专业化“众创空间”，荣获第四届中国工业大奖、第二届中国质量奖提名奖、国家首批制造业单项冠军示范企业，入选国家制造业互联网融合发展试点示范企业、国家工业互联网试点示范企业，被认定为第二批国家工业遗产，被中华全国总工会授予全国模范职工之家红旗单位。

岗位名称	学历要求	专业类别	知识技能要求	年薪 (万元)	扫码投递简历
风电工程设计	硕士	机械类 材料类 电气类 力学类等	1. 会使用 AutoCAD 等绘图软件； 2. 熟悉风电整机（或部件）设计。	面议	
机械设计	硕士	机械类 专业	1. 会使用 AutoCAD 等绘图软件； 2. 熟悉产品或零部件设计。	面议	

岗位名称	学历要求	专业类别	知识技能要求	年薪(万元)	扫码投递简历
水泥工艺设计	本科	无机非金属材料工程相关专业(水泥)	1.会使用AutoCAD等绘图软件; 2.熟悉水泥工艺设计流程。	面议	
营销	本科	机械类 材料类 电气类等	1.外向开朗，言谈举止得体，善于沟通； 2.掌握本专业相关基础理论知识。	面议	
数控机床操作工	中专 (技校/职高) 及以上	机械类、数控技术、 机电一体化技术、 机械制造等	1.具备基本的识图能力； 2.掌握数控加工相关专业、理论知识。	面议	
锻工 铸造工 热处理工	中专 (技校/职高) 及以上	机械类、 材料类相关专业	1.熟悉锻造、铸造、热处理等相关热加工流程。	面议	
电焊工	中专 (技校/职高) 及以上	不限，电气焊相关专业优先	1.熟悉焊接操作方法及内容，如氩弧焊、二保焊等； 2.持有特种作业操作证。	面议	

## 03 洛阳LYC轴承有限公司

企业名称 Enterprise name

### ► 企业简介 Company Profile

洛阳LYC轴承有限公司(以下简称洛轴)始建于1954年,是中国一五期间156项重点工程之一。产品系列涵盖九大类型,2万余种,产品尺寸范围从内径10mm到外径13.5m。拥有轨道交通车辆轴承、重大装备专用轴承等核心技术,产品广泛应用于风力发电、轨道交通、汽车摩托车、矿山冶金、工程机械、机床电机、工业齿轮箱、医疗器械、港机船舶等领域。

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪(万元)	扫码投递简历
研发工程师 工艺工程师 设备工程师	本科及以上	工学类	机械类 材料类 电气类 化学类	全日制本科及以上学历;身体健康,专业成绩优秀,综合素质优良;品行端正,敢于创新,善于沟通合作。	5-10万	

## 04 中钢洛耐科技股份有限公司

企业名称 Enterprise name

### ► 企业简介 Company Profile

中钢洛耐科技股份有限公司(以下简称“中钢洛耐”),股票代码688119。由原中钢集团耐火材料有限公司与中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司联合重组而成,于2019年12月实现重组,成立了“中钢洛耐新材料科技有限公司”;2020年6月,引入外部战略投资者,同步实施内部员工持股,完成混合所有制改革;2020年8月,完成股份制改革,中钢洛耐科技股份有限公司正式揭牌成立。中钢洛耐以中高端耐火材料的研发、制造、销售和服务为核心业务,致力于为高温工业提供全方位、全过程、个性化和精益化服务,是中国先进的中高端耐火材料研发制造、工程设计和技术集成服务商。

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪(万元)	扫码投递简历
工艺工程师	本科及以上	材料科学与工程	无机非金属材料	1.本科及以上学历; 2.无机非金属材料专业知识; 3.熟练操作CAD制图软件及办公软件。	8.4万	
电气工程师	本科及以上	电气工类	电气工程及自动化	1.电气工程自动化类一本专业; 2.熟练操作CAD制图软件及办公软件。	8.4万	
机械工程师	本科及以上	机械类	机械设计及其自动化	1.机械设计及自动化、机械制造及自动化一本专业; 2.熟练操作CAD制图软件及办公软件。	8.4万	

# 05 中国船舶集团河南柴油机重工有限责任公司

企业名称 Enterprise name

## 企业简介 Company Profile

河南柴油机重工有限责任公司，前身是河南柴油机厂，始建于1958年5月，是我国“一五”期间156项重点项目之一，新中国第一个船用高速柴油机厂，中国船舶行业船用高速大功率柴油机专业制造厂，中国船舶集团有限公司（CSSC）成员单位。

河柴重工拥有世界领先水平的中、高速大功率内燃机（柴油机、气体机）制造技术，已实现了由“引进-消化吸收-再创新”到“自主研发高端自主品牌”的根本性转变，是河南省高新技术企业，河南省高速大功率柴油机工程技术研究中心，国家认定企业技术中心，国家认定CNAS实验室。产品由单一高速柴油机向中速柴油机、高速柴油机、气体机及成套装置多元化发展。柴油机功率覆盖范围为110kW-4000 kW，柴油发电机组覆盖范围为80 kW-3000 kW。所有机型通过中国、美国、俄罗斯、法国、德国、英国、挪威等多家船级社认证，并取得IMO Tier II排放认证。

随着产品先进性、可靠性等优势的日益发挥，应用领域不断拓宽。不仅用于船舶用主机和发电机组，而且还广泛应用于陆用发电、江河疏浚、油田、海上平台、海洋工程、工程机械和铁路机车等领域。产品用途已由过去单一船用辅机到主辅机并举、由单一船用到船陆通用，由单机到成套，技术含量和附加值大大提高。

河柴重工坚持以高速大功率柴油机为主，扩展、延伸产品应用，走规模化、集成化经营发展之路，努力把企业建成国际先进、国内领先、具有现代化制造水平的中、高速大功率内燃机（柴油机、气体机）及电站、动力成套装置研制生产基地”。

岗位名称	学历要求	专业门类	知识技能要求	年薪(万元)	扫码投递简历
内燃机研发 设计工程师	本科 及以上	动力及工程热物理 (内燃机方向) 能源与动力工程 (内燃机方向) 轮机工程	内燃机研发、设计、仿真计算、性能测试	面议	
内燃机电控 开发设计工 程师	本科 及以上	力及工程热物理 (电控方向) 轮机工程 (内燃机自动化方向) 电子与通信工程 电气工程	1. 内燃机控制系统软件开发 2. 内燃机控制系统硬件电路设计、熟练掌握电路设计及仿真技术，有一定PCB布板经验	面议	

岗位名称	学历要求	专业门类	知识技能要求	年薪(万元)	扫码投递简历
内燃机应用 设计工程师	本科 及以上	机械工程 轮机工程 能源与动力工程 (内燃机方向) 机械设计制造及自动化 力学相关	1. 内燃机控制系统软件开发 2. 内燃机控制系统硬件电路设计、熟练掌握电路设计及仿真技术，有一定PCB布板经验	面议	
内燃机制造 工艺工程师	本科 及以上	机械工程 机械设计制造及自动化 能源与动力工程 (内燃机方向) 车辆工程 金属材料工程 (热处理方向)	1. 机械加工、装配、试验工艺编制及技术研究 2. 热处理加工工艺编制及技术研究	面议	
内燃机装配 调试	专科	船舶工程相关专业 动力工程相关专业 电气工程相关专业 机电工程相关专业 机械类相关专业	内燃机装配与调试、单机与机组试验	面议	
数控加工中 心操作	专科	数控技术 机电工程相关专业 机械类相关专业	磨 / 数控磨、铣 / 数控铣、车 / 数控车、加工中心操作	面议	
热处理加工	专科	热处理相关专业 材料工程相关专业 机械类相关专业	热处理生产加工	面议	

## 06 中航锂电（洛阳）有限公司

企业名称 Enterprise name

### ▶ 企业简介 Company Profile

中航锂电是专业从事锂离子动力电池、电池管理系统、储能电池及相关集成产品和锂电池材料的研制、生产、销售和市场应用开发的高科技企业，致力于为全球客户提供完整的产品解决方案和完善的全生命周期服务。公司成立于 2009 年，注册资本 9.91 亿元。公司坚持技术引领、创新驱动，具备完善的科研体系，研发实力位居行业领先水平，拥有国家级企业技术中心、博士后科研工作站等科研平台，建成“先进材料—先进电池—先进电源—先进制造”四大创新技术平台。公司先后承担了包括多项国家重点研发计划和国家 863 计划项目在内的数十项国家级技术研发和产业化项目，是全国仅有的两家“国家高新技术产业标准化试点”动力电池企业之一。公司拥有国内磷酸铁锂电池制造水平领先的标杆工厂，产品主要应用于电动汽车、电力储能和特种装备等领域。产品先后通过 IATF16950 等权威质量体系认证，获得 CE、UL、TUV、RoHS 等国际认证，在国内外市场拥有很高的知名度和影响力。

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪 (万元)	扫码投递简历
电气设计工程师	本科	机械 电气相关	机械 电气相关	1. 本科及以上，车辆工程、电气工程、自动化、电力电子、新能源电气等专业； 2. 熟练使用 MATLAB、AutoCAD、visio 等专业办公软件； 3. 社招人员要求不低于 2 年以上电源系统设计经验，优先考虑熟悉新能源行业 GJB 及 GB 相关要求、以及 GJB9001C 质量管理体系的人选。	8-12万	
设备工程师	本科	新能源	新能源	1、专业对口，电气类专业，具有电气方面较强的专业技能，能够熟练使用至少一种 PLC/ 变频器 / 伺服驱动器编程软件或编程语言（C 语言等）或至少一种绘图软件（如 CAD 和 Solidworks、Pro-E 等）； 2、熟练使用 Word、Excel、Powerpoint 等办公软件，具备较好的文字功底和语言表达能力； 3、具有较强的组织协调、分析能力，能够充分利用资源，做好设备保障工作； 4、具有培养和指导能力，能够快速、高效、合理引导和培养工程师专业能力不断提升。	7-10万	

## 07 凯迈（洛阳）机电有限公司

企业名称 Enterprise name

### ▶ 企业简介 Company Profile

凯迈（洛阳）机电有限公司成立于 1999 年 7 月，注册资本 6000 万元，属于洛阳国宏投资集团，是由洛阳宏科创新创业投资有限公司控股、中国空空导弹研究院等参股的河南省首批国家级高新技术企业。

经过二十多年的发展，公司在包装、化工、汽车等多个行业和领域拓展，研制开发的智能饮品包装设备、聚合物造粒装备、动力系统试验装备、汽车零部件先后多次荣获国家专利奖、技术进步奖、国家级新产品奖等，得到广大用户的高度称赞，成为行业内知名品牌，产品远销 20 多个国家和地区。

凭借雄厚的技术实力、过硬的产品质量和良好的信誉，公司先后获得国家重点高新技术企业等地市级以上荣誉 60 余项，承担国家高技术研究发展项目（863 计划）等地市级以上科研课题近百项；公司先后被认定为河南省技术创新示范企业、河南省知识产权优势企业，组建河南省工程技术研究中心、河南省企业技术中心和河南省工程实验室。

展望未来，公司将继续秉承“守法立信、创造精品、合作共赢、奉献社会”的经营理念，不断满足用户个性化、定制化需求。在经济全球化的发展趋势下，放眼世界、开拓创新，致力于成为全球领先的高端装备整体解决方案供应商。

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪 (万元)	扫码投递简历
电气设计员	硕士			自控原理、模电数电、电力电子技术、PCB Layout 电机控制原理	10-12万	
机械设计员	硕士			机械制图、工程力学、机械原理、机械制造基础、液压与气动技术、机械制造技术基础	10-12万	

# 08 洛阳轴承研究所有限公司

企业名称 Enterprise name

## ▶ 企业简介 Company Profile

洛阳轴承研究所有限公司是重点为国民经济建设各领域关键主机及国防建设研制“高、精、尖、特、专”轴承产品的高新技术企业。其前身洛阳轴承研究所成立于1958年，是我国轴承行业的综合性研究所，1999年进入中国机械工业集团有限公司，转制为科技型企业。

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪(万元)	扫码投递简历
产品研发工程师	研究生及以上	机械类	机械设计制造及其自动化、机械工程、力学、轴承或机械类专业	1、负责公司相关产品的设计仿真等相关工作； 2、负责公司科研项目研究工作； 3、负责客户问题对接及质量技术问题处理等工作。	面议	
产品工艺工程师	本科及以上	机械类	机械制造及其自动化、机械工程、轴承或机械相关	1、负责生产用工艺文件编制、工装设计； 2、负责生产现场问题处理； 3、负责客户问题对接及质量技术问题处理等工作。	面议	
电机研发工程师	本科及以上	电气类	电机工程及相关专业	1、负责公司高速异步电机、永磁同步电机的结构设计； 2、根据客户需求进行电机仿真设计及分析； 3、负责电机设计方案的修订和优化； 4、负责电机性能测试及试验。	面议	
电气控制工程师	本科及以上	电气类	电气工程、机械电子工程、电气控制等专业	1、负责公司相关产品电气方案的制定； 2、负责相关产品与机床系统的匹配测试。	面议	
材料研发工程师	研究生及以上	材料类	1、高分子材料（树脂类或工程塑料方向） 2、粉末冶金（陶瓷方向）	高分子： 1、负责特种工程塑料研发工作； 2、负责相关材料失效分析及检测工作。 粉末冶金： 1、负责氮化硅陶瓷材料研发； 2、负责相关材料失效分析及检测工作。	面议	

# 09 洛阳金鹭硬质合金工具有限公司

企业名称 Enterprise name

## ▶ 企业简介 Company Profile

洛阳金鹭硬质合金工具有限公司，成立于2012年，位于洛阳市国家高新技术开发区滨河北路68号，是国有上市公司厦门钨业股份有限公司100%投资的“金鹭”系硬质合金骨干企业。公司注册资金为10.5亿元人民币，一期投资13亿元人民币，2013年1月开始建设，2014年底在洛阳投产。公司主要产品为钨粉末产品、硬面材料、凿岩钎具、工程工具、硬质合金顶锤、硬质合金辊环等，一期建设规模为年产5000吨的高性能超细和超粗钨粉、碳化钨粉，500吨铸造碳化钨，800吨喷涂粉、堆焊粉、焊条，2000吨硬质合金，1580万支凿岩工程工具，一期达产后将实现销售收入19.46亿元人民币。

洛阳金鹭以厦门钨业APT、钨粉、碳化钨粉、硬质合金制品方面的雄厚技术力量为基础，充分利用洛阳丰富的钨资源、世界一流的设备及技术，建设生产高性能钨粉末产品、凿岩钎具、工程工具、硬质合金顶锤、硬质合金辊环等高档硬质合金及其工具的完整产业链。

自成立以来，公司坚持走智能化、专业化、精细化发展道路，其生产的“金鹭”系列产品以安全可靠的品质、完善的售后服务体系迅速赢得市场，客户遍布全球二十多个国家和地区。公司坚持不断创新、诚信为本的理念，致力于发展成为国际知名的综合性硬质合金及凿岩钎具企业。

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪(万元)	扫码投递简历
海外销售工程师	本科及以上	外语类、国际贸易等相关专业	英语、俄语、西班牙语等相关专业	1、能够快速熟练地书写商务英文 / 俄文 / 西班牙语文信函，口语流利，沟通无障碍； 2、2年以上工业品外贸销售经验； 3、熟悉贸易知识，了解报关、财务知识、法律等知识。	8-15万	
销售工程师	大专及以上	机械、材料、营销等相关专业	机械、材料、营销等相关专业	1、具有较强的应变能力、抗压能力和解决问题的能力； 2、2年以上工业品销售工作经验； 3、精通商务沟通技巧，熟悉日常办公软件使用技能； 4、身体健康，能适应长期出差。	8-15万	
硬件网络管理员	本科及以上	计算机相关专业	计算机相关专业	1、精通计算机网络、IT设备相关知识； 2、精通网络配置方法、局域网的维护及网络安全知识、IT设备维护等； 3、掌握常用IT软硬件使用技能，掌握独立分析与处理网络故障的技能。	8-10万	

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪(万元)	扫码投递简历
研发技术员	本科及以上	材料类	金属材料 粉末冶金等专业	1、材料类专业，有药芯焊丝研发经验者优先； 2、熟悉冶金、材料相关理论知识；熟悉机台构造知识、物料生产原理； 3、熟悉日常办公软件使用技能，具备公文写作技能。	8-12万	
普工	初中及以上	不限	不限	1、吃苦耐劳，能接受倒班安排，有工厂工作经验； 2、严格按照所在工序操作工艺要求进行作业； 3、按时完成当班生产任务； 4、做好车间 6S 等相关工作。	5-9万	
普车工	初中及以上	不限	不限	1、吃苦耐劳，能接受倒班安排，有普车工作经验； 2、严格按照所在工序操作工艺要求进行作业； 3、按时完成当班生产任务； 4、做好车间 6S 等相关工作。	5-10万	
数控机加工	初中及以上	不限	不限	1、吃苦耐劳，能接受倒班安排，有数控机加工作经验； 2、严格按照所在工序操作工艺要求进行作业； 3、按时完成当班生产任务； 4、做好车间 6S 等相关工作。	5-10万	
电工	初中及以上	不限	不限	1、掌握电工基础知识，熟悉电子技术知识，熟悉电工常用仪器仪表的相关知识，了解 PLC 编程； 2、掌握高低压倒闸操作技能、掌握设备制作安装技能，熟悉车间常用设备维修和保养技能； 3、3 年以上电工相关工作经验； 4、有电工上岗证、且在有效期内。	5-10万	

# 10 氢云（河南）新能源科技有限公司

企业名称 Enterprise name

## ▶ 企业简介 Company Profile

氢云（河南）新能源科技有限公司成立于 2021 年 6 月，是一家致力于氢燃料电池系统及关键零部件研发、生产、销售为一体的技术创新型企业。拥有氢燃料电池关键零部件、整机系统生产线和测试中心，同时成立氢燃料电池研究院。

公司重视原创性技术研发和积累，拥有专业高素质的研发团队，核心成员深耕氢燃料电池行业多年，在系统开发、MEA 膜电极组件、石墨双极板、金属双极板、电堆组件等方面行业领先。截止目前，公司已取得 70kW、80kW、110kW、117kW、130kW、140kW 六款氢燃料电池发动机产品的强制性检验报告。

氢燃料电池发动机产品可广泛用于客车、重卡、物流、环卫及工程车等商用车，还可应用于应急电源、固定发电、储能和分布式能源等其他场景。

公司已与多家头部整车企业合作，先后开发了 4.5 吨冷链车、8 吨物流车、10.5 米公交车和 31 吨的渣土车、商砼车、搅拌车等十多款车型，全部匹配氢云新能源燃料电池发动机，并取得工信部公告。

氢云新能源以发展氢燃料电池系统和普及氢能源应用为己任，以助力推动国家“双碳”达成为目标，以让人们用上清洁便捷的能源为使命，始终保持初心，不断创新，坚定信心，力争成为中国乃至全球清洁能源领域的技术领跑者。

岗位名称	职位描述	任职要求	薪酬待遇	扫码投递简历
燃料电池系统线束工程师	1、负责集成燃料电池系统高低压线束设计及整车对接，对线束可靠性、成本负责； 2、负责本系统内线束零部件供应商管理、审核，以及参与新供应商开发工作； 3、系统线束二维图设计和三维布置工作； 4、负责高低压线束选型及路径确认，线束接插件、端子等选型，燃料电池线束走向及安装方式； 5、负责高低压线束的 DVP 策划、试验进度跟踪、试验报告审核确认；熟悉线束相关的试验要求； 6、解决线束开发过程中的问题，问题跟踪、客户技术讨论以及售后服务的相关技术支持； 7、协助燃料电池系统的试制、试验测试等工作，参与产品样机的研制、装配调试和相关工作； 8、本岗位的项目存档工作以及文档编写，完成上级交付的其他工作安排。	1、本科及以上，电子、电气自动化、机电一体化、车辆工程等相关专业； 2、熟悉燃料电池系统组成及工作原理； 3、熟悉使用 AutoCAD 或 CAXA 二维设计软件、Catia 三维设计软件进行线束设计工作； 4、3 年以上相对应的工作经验（有汽车线束工作经验者优先）； 5、熟悉新能源汽车及燃料电池系统，了解本领域的国家及企业标准； 6、英语：本科四级，硕士六级； 7、为人正直，良好的创新精神以及团队合作精神。	月薪 6-10K	

岗位名称	职位描述	任职要求	薪酬待遇	扫码投递简历
燃料电池系统测试工程师	<p>1、制定燃料电池系统测试方案，编写测试操作规程，分析测试问题，测试数据处理及报告编写；</p> <p>2、根据测试大纲完成燃料电池电堆测试任务，记录测试数据和测试过程中的问题；</p> <p>3、完成测试前燃料电池系统测试环境搭建工作，及时发现并处理测试过程中出现的问题；</p> <p>4、根据燃料电池系统研发过程提出的测试要求，对相关功能模块进行测试；</p> <p>5、负责燃料电池系统成品进出厂检测；</p> <p>6、负责本岗位的项目存档工作以及文档编写，完成上级交付的其他工作安排。</p>	<p>1、本科及以上学历，机械、电子、化学等相关专业；</p> <p>2、熟悉燃料电池系统测试相关的国标、行标；</p> <p>3、熟悉燃料电池系统整体测试流程；</p> <p>4、需3年及以上燃料电池系统测试经验；</p> <p>5、英语：本科四级，硕士六级；</p> <p>6、熟悉燃料电池系统测试台架的搭建；</p> <p>7、熟悉实验室用氢用电的安全操作；</p> <p>8、熟悉燃料电池电堆、系统及零部件工作原理；</p> <p>9、熟悉CAN总线及通讯协议；</p> <p>10、为人正直，有责任心，良好的创新精神以及团队合作精神。</p>	月薪 7-10K	
燃料电池系统结构工程师	<p>1、负责燃料电池系统布置及结构设计工作，组织各专业部门评审布置数据；</p> <p>2、负责供应商的技术管理、试验制定、状态确认等工作；</p> <p>3、负责燃料电池系统设计实现、样机试制过程中的技术支持；</p> <p>4、负责燃料电池发动机结构数据，BOM的维护以及设计图纸的下发；</p> <p>5、配合主机厂完成燃料电池发动机在整车的布置方案；</p> <p>6、配合解决燃料电池发动机结构相关问题，提出解决方案；</p> <p>7、协助燃料电池系统的测试等工作；</p> <p>8、负责本岗位的项目存档工作以及文档编写，完成上级交付的其他工作安排。</p>	<p>1、本科及以上学历，车辆工程、机械类相关专业；</p> <p>2、熟悉燃料电池系统总体设计、总布置及系统匹配者为佳；</p> <p>3、熟练使用Catia等结构设计软件；</p> <p>4、需3年及以上燃料电池系统集成或汽车行业总布置及设计开发经验；</p> <p>5、英语：本科四级，硕士六级；</p> <p>6、为人正直，良好的创新精神以及团队合作精神。</p>	月薪 7-10K	

# 11 中科慧远视觉技术（洛阳）有限公司

企业名称 Enterprise name

## ▶ 企业简介 Company Profile

中科慧远视觉技术（洛阳）有限公司是由中国科学院自动化研究所孵化的专注于工业外观检测的国家高新技术企业。公司核心团队在计算机视觉、精密微装配等方向有深厚的积累及创新性系列成果，其成果已在中国“神光”系列重大装置中得到成果应用，为企业在工业外观检测方向的研究发展提供了夯实的技术基础。

中科慧远坚持以科技为引领，致力于精密视觉检测领域的技术创新。公司核心研发人员均毕业或曾就职于中科院、清华大学等科研院所和知名高校。公司重视行业整体解决能力，具有光、机、电、软、算五大学科的综合技术攻关能力与产品研发实力，为行业提供尖端、创新、引领的AOI(Automatic Optical Inspection)解决方案。

岗位名称	职位描述	任职要求	薪酬待遇	扫码投递简历
研发工程师	<p>1、机械工程师：非标自动化设备机械设计；</p> <p>2、软件工程师：视觉检测类装备的软件开发与现场调试；</p> <p>3、硬件工程师：负责硬件电路的原理图设计，PCB布局指导，电路板调试；</p> <p>4、电气工程师：电气系统设计与实施；</p> <p>5、光学工程师：光学方案的研究与原理论证并输出光学方案；</p> <p>6、算法工程师：结合工业外观检测应用进行图像处理算法和深度学习的设计和开发。</p>			
现场应用工程师	<p>1、负责现场机器视觉检测设备的调试与维护；</p> <p>2、需要长期出差。</p>			
品质工程师	<p>1. 完善质量体系，应对客户及第三方审核；</p> <p>2. 建立和完善检验标准，方法；组织实施，过程，出货检验；</p> <p>3. 对过程，成品检验阶段质量进行管控。统计并分析提出改进措施；</p> <p>4. 监督和检查生产过程的运行情况，确认并主导生产装配中所有的质量问题，依据PCAR追踪责任部门根本原因和改善对策；</p> <p>5. 组织不合格品的控制及纠正与预防措施，并予以督导执行；</p> <p>6. 客诉管理及设备开箱问题管理；</p> <p>7.QCC活动开展；常发/重复问题管理；</p> <p>8. 参加产品设计的阶段评审，提出品质改善要求。</p>	<p>1. 大专及以上学历，机械自动化或电气相关专业优先；</p> <p>2. 三年或以上自动化行业品质工作经验，熟悉装配工艺；</p> <p>3. 熟悉ISO9001等管理体系；</p> <p>4. 良好的数据分析能力，对异常敏感；熟练使用PDCA，QC七大手法，8D, 5W1H等工具；</p> <p>5. 良好的沟通协调能力，强烈的责任心及自我驱动能力，品质意识强。</p>		

## 12 洛阳尖端装备技术有限公司

企业名称 Enterprise name

### ▶ 企业简介 Company Profile

洛阳尖端装备技术有限公司是在 2016 年 2 月成立，以新材料科研、生产、销售为一体的科技产业公司，国家级高新技术企业，公司注册地址为洛阳市涧西区龙裕路国家大学科技园 2 号楼，注册资本 1000 万元。主营业务围绕高性能特种复合材料、航空航天飞行器、新型高端装备等重点领域和方向，主要从事航空、航海产品及其他产品的研发、生产（制造）、技术咨询、技术服务及销售；新型材料和电子产品的研发、生产（制造）、技术咨询及销售；交通设施、电子设备以及其他材料的研发、设计、生产、技术咨询、技术服务及销售；科研和生产所需及所生产的技术、原辅材料、设备、仪器仪表、零件的国内贸易和进出口业务。

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪 (万元)	扫码投递简历
新材料工程师	硕士	工学类	高分子材料与工程，复合材料与工程，材料科学与工程等	1. 硕士学历，要求复合材料、高分子方向相关专业，如材料物理与化学、高分子科学与工程； 2. 有 2 年以上大型公司或科研院所研发工作经历者优先；	15-20 万	
新材料研究员	博士	工学类	高分子材料与工程，复合材料与工程，材料科学与工程等	1. 硕士以上学历，要求复合材料、高分子方向相关专业，如材料物理与化学、高分子科学与工程； 2. 具有较强的团队意识和管理能力，良好的沟通协调能力，严谨的工作态度； 3. 有 5 年以上大型公司或科研院所研发工作经历者优先；	面议	

## 13 格力钛新能源股份有限公司

企业名称 Enterprise name

### ▶ 企业简介 Company Profile

格力钛新能源股份有限公司是一家集钛酸锂核心材料、电池、电机电控、充电设备、智能储能系统、新能源汽车研发、生产、销售以及动力电池回收梯次利用为一体的全球综合性新能源产业集团。公司以科技创新为核心，打造新能源闭合式循环产业链，旗下拥有广通汽车、奥钛储能两大品牌，总部位于珠海，拥有邯郸、石家庄、成都、天津、洛阳等产业园。公司研发的钛酸锂电池系列产品，具有高安全、大倍率、快充放、耐宽温、长寿命等特性，可覆盖全储能应用场景，被广泛应用于新能源汽车以及工商业园区、通讯基站、电网调频、轨道交通、风光消纳、船舶岸电、家庭住宅、军事科研等储能领域，具有广阔的市场前景和应用价值。目前，公司生产的新能源汽车于北京、杭州、武汉、青岛、哈尔滨、包头、海口等全国 221 多个城市运营。

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪 (万元)	扫码投递简历
培训专员	本科	新能源	新能源	1. 参与设计公司年度培训需求调查方案并开展，以此为基础制定公司一级培训计划，引导各单位制定二级、三级培训计划体系，跟进公司培训计划落实； 2. 参与完善公司培训制度与规范； 3. 参与监督、指导各单位二、三级培训及人才培养工作； 4. 参与公司各类重点培训群体（公司骨干、新员工、大学生、班组长等）的培训培养体系建设； 5. 参与公司二、三级培训体系运行情况与计划落实效果的月度、季度及年度的监督与评估，不断进行优化、完善； 6. 参与公司一级培训项目及内外部重点培训项目的执行及培训效果的跟踪评估； 7. 参与开展公司课程体系建设，推进公开课推介、内外部讲师队伍的选拔、认证、培育与日常管理； 8. 参与公司培训管理员队伍的建设与管理； 9. 参与审核公司培训需求申请，开发、筛选并评估培训资源； 10. 参与制定新员工培训计划并组织实施、管理新员工培训记录并承担部分新员工培训的授课任务； 11. 开展培训文化建设工作，对各单位、各子公司开展培训工作支持； 12. 参与组织跟进公司特殊工种培养工作，参与组织跟进公司劳动技能竞赛工作，参与设计员工拓展训练课程体系，跟进拓展基地建设与运营，参与组织公司学历教育工作。 职位福利	4-7 万	

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪(万元)	扫码投递简历
客车营销经理	大专	新能源	新能源	1、熟悉新能源客车行业，有自己的见解，热爱学习，精力充沛，适应出差工作； 2、善于沟通客户，独立解决问题，熟悉招标流程，有谈判能力及良好的团队协作能力； 3、对公司忠诚，服从领导安排。认可公司发展理念，善于发现问题，提出问题； 4、新能源客车、专用车及电池类产品相关销售经验，至少3年以上销售经验	8-12万	

## 15 洛阳智昊工程科技有限公司

企业名称 Enterprise name

### 企业简介 Company Profile

该公司集咨询、设计、安装、运行、砂石系统智能化控制、环保研发和物联网应用研发为一体的新型工程科技公司。在人工砂石骨料加工及生产运行、砂石料系统设计、非标件设计制作、系统安装运行等方面，有着雄厚的技术基础和操作经验。随着企业的发展，智昊科技现有在职员工67余名，各类专业技术工程师等人员39余名，各类施工设备170余台（套）。

## 14 洛阳瑞昌环境工程有限公司

企业名称 Enterprise name

### 企业简介 Company Profile

公司成立于1994年，位于洛阳市国家高新技术开发区河洛路217号，是以研发、设计、制造、销售节能环保设备和系统为主的国家高新技术企业，注册资本1.1亿元，占地面积150多亩。公司立足石油化工等能源行业，围绕客户在节能环保方面的需求，利用燃烧、催化、焚烧、板换等核心设备和系统的制造和设计能力，为客户提供高效经济的节能减排系统解决方案。公司的愿景是成为中国受尊敬的节能环保技术公司，坚守“瑞昌蓝，中国蓝”的公司使命，秉承“自强不息，厚德载物”的文化精神，以创新、研发为先，致力于可持续发展，成为有竞争力，对社会负责任，为员工创造价值的科技型企业。

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪(万元)	扫码投递简历
项目工程师 - 研发部	本科	石化	石化	1. 本科及以上学历，工科类相关专业； 2. 能熟练运用office办公软件和AUTOCAD绘图软件； 3. 有五年以上电力、石油、环保、化工体系工程类项目管理工作经验，有二级（含）以上注册建造师优先。 4. 熟悉工艺、设备、电气、管道等行业相关要求。 5. 具备独立核对项目预算、成本把控、进度计划的能力。 6. 具有良好的文字和语言沟通能力、善于沟通，能够独立组织主持各类协调配合会议； 7. 工作责任心强、勤奋上进、工作细致、条理性强，具有较强的组织协调能力。	10-15万	

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪(万元)	扫码投递简历
生产项目	中专	材料工程类	材料工程类	1、统招中专及以上学历，机械、工程管理、项目管理等相关专业毕业； 2、3年以上相关工作经验，2年以上同职位管理经验，从事过砂石料加工生产运营管理经验者优先； 3、具有良好的沟通能力、协调能力、文字表达能力、分析判断能力和解决问题的能力； 4、有智能交通行业背景优先； 5、具有建造师或PMP资质优先； 6、能够承担较强的工作压力。	10-15万	
生产项目	中专	材料工程类	材料工程类	1、电气、机械、工程、焊工专业优先； 2、中专以上学历； 3、能适应长期出差； 4、为人踏实、有上进心、吃苦耐劳。	10-15万	

# 16 洛阳圣瑞智能机器人有限公司

企业名称 Enterprise name

## ▶ 企业简介 Company Profile

洛阳圣瑞智能机器人有限公司成立于2015年，是“高新技术企业”和“科技型中小企业”、“洛阳市市级研发中心”、“洛阳市‘河洛英才计划’首批示范团队”。公司以教育部“特殊环境下服役机器人关键技术”创新团队为研发骨干，有博士10名，硕士15名。公司主要业务涵盖特种机器人、工业4.0教学实训设备及生产线设计制造、灾害（危化品）监控预警系统三大类，力争打造中国特种机器人的研发生产基地。公司拥有5320平方米的厂房，三条半自动生产装配线，具备年产3万台套机器人的生产能力；公司已申请发明专利、实用新型专利、外观专利和软件著作权等在内的知识产权190余项；公司已完成质量、安全、健康三大体系认证及知识产权管理体系认证，参与了《工业机器人特殊气候可靠性和测试方法》等多项国家机器人标准的制定，成功入选了国家科技部2019重点研发计划“智能机器人”重点专项。

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪(万元)	扫码投递简历
助理工程师 / 技术员	本科	机械电气相关	机械电气相关	1、机械工程相关专业，本科及以上学历； 2、熟练操作机械设计软件，熟悉机械加工工艺流程； 3、能独立完成非标产品相关零部件的设计和选型； 4、1年以上机械自动化设备、非标产品设计相关工作经验； 5、认真负责，吃苦耐劳，具备一定的抗压能力； 6、配合工程师做好客户方案的沟通制作，和客户做好技术沟通； 7、具备科研项目、平台建设、科技服务、科技创业实践等相关经历与知识背景者，优先考虑。	5-10万	
机械工程师	本科	机械电气相关	机械电气相关	1、机械制造专业，本科以上学历； 2、非标产品机械结构、机械部件的设计、材料选用； 3、3年以上自动化设备、非标设计及机器人方面相关工作经验； 4、有较强的组织协调、沟通、执行能力，良好的团队合作精神，能适应出差； 5、熟练使用 CAD、Slidworks 或其他三维软件； 6、具备科研项目、科研平台建设、科技服务、科技创业实践等相关经历与知识背景者，优先考虑。 8小时工作制、双休、转正后正常参保。	5-10万	

# 17 洛阳德平科技股份有限公司

企业名称 Enterprise name

## ▶ 企业简介 Company Profile

洛阳德平科技股份有限公司成立于2005年3月，是一家专业研发、制造、销售管道施工设备的高新技术企业。我公司科技研发人员占35%左右，拥有一支稳定、技术创新能力强的研发团队。目前已经研发制造了多种新型管道施工配套设备，如：管道焊接机器人、气动内对口器、外对口器、履带式全液压移动电站、管道端面坡口机、管道吊具、液压弯管机芯轴、管道加热器八个系列上百种产品，成为业内产品丰富、市场覆盖率大、产品质量稳定、研发实力雄厚的专业厂家，产品已涵盖管道焊接施工的大部分工序流程，我公司是具有自主研发、自主设计、自主制造、拥有自主知识产权的管道施工机械专业研发企业。

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪(万元)	扫码投递简历
机械设计工程师	本科	机械相关	机械设计制造及自动化	1、统招本科及以上学历，数学和专业课成绩优异，机械工程及机械设计制造相关专业； 2、熟练 CAD 和三维软件制图应用； 3、从事工程机械结构设计、气路设计或液压设计者优先； 4、毕业三年内的需要提供本科成绩单，要求本科成绩专业课和数学80分以上； 5、基本的交流沟通能力、协调能力、团队精神； 6、基础理论扎实，学习力强，独立的思维能力。	10-20万	
嵌入式工程师	本科	电子电气自动化	计算机电气电子	1. 计算机技术或电子信息以及电子工程等相关专业本科以上学历，两年以上嵌入式软件开发经验； 2. 精通 C/C++ 语言编程，精通嵌入式软件开发； 3. 熟悉 LWIP 协议栈，完成过基于 Cortex M3/M4 的 LWIP 应用项目优先考虑； 4. 熟悉 uC/OS-II 等嵌入式 OS 的优先考虑； 5. 精通数字电路设计，可协助电子工程师完成原理图设计； 热衷于产品研发和技术发展；具有强烈的责任意识和开放的心态； 6. 责任心强，具备良好的沟通、协调能力。	10-20万	
装配钳工电工	中专	机械	机械电气相关	1、能看懂零件图、装配图、液压气路原理图； 2、熟悉装配工艺，如轴承装配工艺； 3、装过机械、液压、气动类产品； 4、了解尺寸公差、形位公差、粗糙度对设备性能影响； 5、会使用游标卡尺；6、会简单修研修配； 7、会简单电气接线；8、会液压连接、气路连接； 9、具备独立装配及调试设备能力； 10、具备独立的现场服务能力。	5-10万	

## 18 丰联科光电（洛阳）股份有限公司

企业名称 Enterprise name

### ▶ 企业简介 Company Profile

丰联科光电（洛阳）股份有限公司成立于 2001 年（以下简称“丰联科光电”），为上市公司隆华科技（股票代码：300263）的全资子公司，是专业从事电子信息靶材、难熔金属材料及深加工制品的生产、研发和销售的高新技术企业，省级专精特新“小巨人企业”。

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪 (万元)	扫码投递简历
材料工艺工程师	硕士	材料工程类	金属材料 粉末冶金	1、公司现有产品的技术提升工作，包含实验方案的制订、实验的实施跟踪，产品的性能检测分析、总结报告的撰写、专利撰写等； 2、负责对公司主要产品的生产、经营的技术支持工作，包括产品工艺文件的制订、产品质量异常分析等； 3、有钨钼行业、粉末冶金行业、金属材料行业等技术研发、生产等工作经验的优先。	7-11万	

## 19 洛阳伟信电子科技有限公司

企业名称 Enterprise name

### ▶ 企业简介 Company Profile

公司于 1997 年 10 月 29 日在洛阳市工商局高新技术产业开发区分局登记成立。法定代表人尤逸民，公司经营范围包括光机电产品及其检测设备研发、生产、销售及技术服务等。

岗位名称	学历要求	专业门类	知识技能要求	年薪 (万元)	扫码投递简历
嵌入式开发工程师	本科	材料工程类	1. 熟悉常用数据结构及算法； 2. 具有扎实的 C 语言基础，了解单片机、ARM、powerPC 等架构的嵌入式软件开发，了解 linux、VxWorks 开发环境； 3. 了解深度学习及常见机器学习算法的原理与算法； 4. 具有良好的沟通能力和学习能力，能够跟团队保持紧密合作。	7-10万	
pcd 开发工程师	本科	材料工程类	1. 会使用 Altium Designer、Mentor Expedition、Candence 等 PCB 设计软件； 2. 有从事过 PCB Layout 设计工作经验者优先； 3. 具有良好的沟通能力和学习能力，能够跟团队保持紧密合作。	6-9万	

## 20 洛阳爱森生物科技有限公司

企业名称 Enterprise name

### ▶ 企业简介 Company Profile

洛阳爱森生物科技有限公司于 2017 年成立，专注于生物样本自动化处理领域产品的研发、生产和销售，已形成“耗材—试剂—仪器”多位一体的产品架构，分子诊断上下游产品一站式服务的产品布局。主要产品有核酸提取试剂盒、全自动核酸提取仪、纳米磁珠、一次性使用病毒采样管、生物医疗耗材、荧光定量 PCR 仪等，广泛应用于常规科研、医疗和法医鉴定等领域，部分产品及技术达到国内先进水平。爱森先后通过 ISO9001/ISO13485 质量体系认证，建成企业技术研发中心，通过欧盟 CE 认证和美国 FDA 认证，拥有授权专利 26 项，被认定为高新技术企业、科技型中小企业、洛阳市重点企业、市专精特新企业。

岗位名称	岗位概述	任职资格和条件	年薪 (万元)	扫码投递简历
实验室主任 1 (人)	1. 负责实验室规范化建设，负责实验室检测方法的开发和审核，作业指导书的建立以及完成实验室的内审和管理评审工作； 2. 质量控制维护、监督各项目、建立完善的医学检验质量管理体系； 3. 对实验室报告进行审核，对高效管理实验室提出可行方案，控制实验室成本； 4. 确保医学检验实验室的运营符合法律法规。	1. 熟悉常用数据结构及算法； 2. 具有扎实的 C 语言基础，了解单片机、ARM、powerPC 等架构的嵌入式软件开发，了解 linux、VxWorks 开发环境； 3. 了解深度学习及常见机器学习算法的原理与算法； 4. 具有良好的沟通能力和学习能力，能够跟团队保持紧密合作。	15-20 万	
研发工程师 1 (人)	1. 负责产品试剂盒的研发、调试及优化工作； 2. 负责研发项目进度安排，完成研发试验、记录、分析与处理实验结果； 3. 负责相关产品的注册申报、专利申报等研发成果转化文件的编写工作； 4. 指导撰写各类技术文件。	1. 生物学、分子生物学专业，硕士及以上学历，优秀应届毕业生亦可； 2. 有深厚的基因组学理论知识，并能用于解决研发过程中的实际问题； 3. 思路清晰，认真细致，能够主动承担任务； 4. 有核酸诊断、PCR 相关产品的研发工作经验者优先。	10-12 万	

# 21 视微影像（河南）科技有限公司

企业名称 Enterprise name

## 企业简介 Company Profile

致力于成为中国“眼科设备解决方案第一品牌”的视微影像由三位状元于2014年在美国硅谷创立。2015年在国家产业政策支持下，公司总部迁至国内，在硅谷、上海、洛阳设有三大研发中心。视微影像是国家高新技术企业，代表性VG系列产品是国内首款自主研发的获得NMPA批准的扫频源OCTA。

相比进口产品广泛使用的第二代频域技术，视微影像的VG系列OCTA采用最新的第三代扫频技术，是目前国际上公认的下一代技术，具有扫描速度更快、成像深度更深、成像范围更广的优点，能大幅提升眼底病诊断的准确性。自2019年上市以来，VG系列扫频源OCTA的用户已遍布全国200多家医院，包括北京同仁医院、广州中山眼科中心、上海复旦大学附属五官科医院等标杆医院。视微影像的VG系列扫频源OCTA不仅通过了严格的实际临床考验，获得了诸多专家的一致好评，还成功实现了商业化，达成了千万量级销售。此外，视微影像还在积极推进美国FDA和欧盟CE认证。

目前，视微影像已经启动眼前节、白内障、屈光疾病的高端检查设备的研发。未来，视微影像将继续深耕高端眼科设备领域，立足国内，进军国际，为全球用户提供先进的高端眼科设备，让高质量的眼科设备和服务惠及更广泛的区域和人群！

岗位名称	岗位概述	任职资格和条件	薪酬待遇	扫码投递简历
质检专员 1(人)	1. 负责有源医疗器械（复杂光学系统）的来料检验，过程检验以及成品设备系统级出厂检验； 2. 会使用SPC工具对过程结果做监控，对产品的质量及工艺稳定性做好控制和分析； 3. 维护更新质量检验MPI和表单技术指标； 4. 部门其他需要配合完成的工作。	1. 本科以上学历，3年以上工作经验； 2. 机械或光电专业背景，有有源医疗器械工作经验优先； 3. 能熟练使用高度仪、千分尺、影像仪、示波器、光谱仪等相关设备工具； 4. 有统计过程控制分析SPC能力者优先； 5. 熟练使用办公软件如Excel、Word等。	月薪 5-8k	
工艺工程师 2(人)	1. 负责新产品样机试制，工艺文件的编制及产品生产导入工作； 2. 负责产品工时核算，进行产能评估； 3. 通过操作方法优化、工装制作，提高产品质量和生产效率； 4. 及时处理生产车间由于工艺原因而出现的质量问题并及时优化工艺文件； 5. 负责对生产部员工进行工艺培训，并对重点工序进行识别； 6. 参与新产品研发，对研发全过程进行工艺把控，满足可生产、可装配； 7. 接收公司定制型号需求、BOM维护，生产导入指导； 8. 熟悉产品装配调试方法； 9. 熟悉工艺编制基本方法，并能灵活应用。	学历：大专及以上 专业：电气类、机械类等理科类相关专业 岗位能力：常用办公软件，能熟练使用主流制图软件的基本功能，能看懂电气控制原理图。 工作经验：2年以上相关工作经验	月薪 5-8k	

岗位名称	岗位概述	任职资格和条件	薪酬待遇	扫码投递简历
软件测试 工程师 C++ 1(人)	1. 根据需求编写测试计划、测试用例； 2. 独立或协助开发测试工具和脚本，协助系统开发同事定位并解决bug和性能瓶颈。 3. 根据测试结果，输出完善的测试报告，并给出测试建议 4. 负责基础架构各系统的测试，包括但不限于功能测试、性能测试、耐力测试、破坏性测试等 5. 严格执行测试流程，并对流程的改进提出建设性的意见。 6. 编写测试报告、用户操作手册、功能说明书及相关技术文档	1、有C++开发或测试经验，熟悉面向对象编程 2、具有强烈的责任心和良好的沟通表达能力，善于学习，优秀的抗压能力。 3、本科及以上学历，计算机或工程相关专业加分项： - 熟悉GTest测试框架 - 熟悉git或其他代码控制工具 - 熟悉Windows batch, Python等脚本语言 - 熟悉Qt, openCV等C++库 - 熟悉Jenkins或其他CI测试框架 - 医疗行业工作经验	月薪 6-8k	
资深光学 工程师 1(人)	1. 负责光学设计和分析。提供医学成像设备的解决方案：从概念到光学设计，样机研发和分析，产品验证和制造。 2. 通过详尽的分析对光学设计进行评价和优化。这些分析包括，但不限制于：image analysis, tolerance analysis, thermal analysis, ghost/stray light analysis 3. 与光机械工程师紧密合作，完成样机和产品的光学系统设计。执行必要的实验室工作和系统集成工作来确证系统设计的合理性和可靠性。 4. 寻找，评估和建立与主要部件供应商和OEM制造商的战略伙伴关系。 5. 在研发过程中，确立清楚明细的技术文档，实行相应适合的设计复审。 6. 控制管理光学器件的材料列表(BOM)。提供生产制造支持，解决生产过程中可能出现的问题。	1. 负责光学设计和分析。提供医学成像设备的解决方案：从概念到光学设计，样机研发和分析，产品验证和制造。 2. 通过详尽的分析对光学设计进行评价和优化。这些分析包括，但不限制于：image analysis, tolerance analysis, thermal analysis, ghost/stray light analysis 3. 与光机械工程师紧密合作，完成样机和产品的光学系统设计。执行必要的实验室工作和系统集成工作来确证系统设计的合理性和可靠性。 4. 寻找，评估和建立与主要部件供应商和OEM制造商的战略伙伴关系。 5. 在研发过程中，确立清楚明细的技术文档，实行相应适合的设计复审。 6. 控制管理光学器件的材料列表(BOM)。提供生产制造支持，解决生产过程中可能出现的问题。	月薪 18-30k	

岗位名称	岗位概述	任职资格和条件	薪酬待遇	扫码投递简历
高级图像算法工程师 1 (人)	1、理解产品需求 2、编制测试方案 3、制定测试计划 4、验证测试结果 5、报告测试问题 6、编写测试报告 7、验证复测结果 8、制定缺陷分析方案 9、验证并报告缺陷测试结果 10、资料整理和编写	1、硕士及以上，如特别优秀或工作经验丰富，可放宽到本科。 2、专业（大方向）：计算机，电子工程，生物医学工程，数学（包括应用数学，概率统计，力学），物理 关键词： 1、图像处理，计算机视觉，人工智能，机器学习，目标检测，识别，分类，算法，信号处理 2、image processing, computer vision, artificial intelligence, machine learning, deep learning, object detection, classification, segmentation, algorithm, signal processing 3、Plus: 并行计算 (parallel computing), 自然语言处理 (natural language processing) 编程语言： 1、必需: C++, Python, 2、Plus: OpenCV, tensorflow, CUDA	月薪 20-35k	
嵌入式工程师 1 (人)	1、负责控制芯片嵌入式软件需求分析、模块开发，功能测试，调试及设计优化；设计上位机测试软件并完成联合功能测试 2、编写嵌入式软件相关设计文档、接口文档及测试文档 3、负责产品嵌入式软件相关故障排除及维护的技术支持 4、负责嵌入式软件相关设计及测试工作	学历：硕士毕业或本科 3 年以上 专业：电子工程相关专业 工作经验： 1. 熟练使用 C/C++ 等编程语言； 2. 熟悉 STM32 开发平台； 3. 熟悉 USB, TCP/IP, SPI, IIC, UART, DDR3 等通讯接口协议； 4. 熟悉 Linux 平台下驱动程序开发移植，熟悉常用算法和数据结构； 5. 良好的中英文文档书写能力	月薪 15-30k	
资深系统工程师 1 (人)	1、参与光机电设计定义、制造质量评估、功能测试 2、零部件寻找和测试，供应商技术关系维护 3、系统、产品集成和测试 4、软件功能定义和验证 5、产品医疗注册合规验证、临床验证 6、产品的生产转换 7、技术文档、注册文档、转换文档的编纂和维护 8、产品设计变更的维护	1、本科及以上学历，3 年以上工业、制造业研发检验 2、光学工程、物理学、电子学 3、办公：Office、数据分析软件、常用编程软件	月薪 15-30k	



### 企业简介 Company Profile

洛阳热感科技有限公司是科创板上市企业北京富吉瑞光电科技股份有限公司（股票代码：688272）的全资子公司，国家级高新技术企业，成立于 2020 年 8 月，位于洛阳国家大学科技园。

北京富吉瑞光电科技股份有限公司，注册资本 5700 万元，2011 年成立于北京市中关村高新技术园，2021 年 10 月登陆上交所科创板。富吉瑞以红外热成像技术为基础，以图像处理为核心，逐步向固态微光、短波、紫外、可见光等方向拓展，是国内光电成像技术和产品的综合供应商，设立有洛阳、成都、广州、西安等子公司和分公司。

热感是一家集研发、生产、销售为一体的科技型企业，专注于工业检测类热像仪产品的研制与生产，拥有标准化高精度红外热像仪研发中心和生产车间，凝聚了一批长期从事热成像技术研究的中高级技术人员，可根据客户需求提供定制化红外热成像解决方案。公司产品主要有工业测温热像仪、手持 / 在线 / 机载式 VOCs 气体泄漏检测热像仪、SF6/CO/CO2 气体泄漏检测热像仪等，被广泛应用于智慧电网、石油环化、医疗检疫、警用消防等领域。

公司在红外热成像、嵌入式平台、图像视觉处理、多传感器信息融合等方面拥有核心技术优势和丰富的产品开发经验，同时与国内多家红外领域知名研究院所、高校及企业保持着广泛的合作关系。目前，公司申请发明专利、实用新型专利、外观设计专利 20 余项，获得软件著作权 10 项，通过 ISO9001 质量管理体系、ISO14001 环境管理体系及 ISO45001 职业健康安全管理体系认证，并获得河南省科技型中小企业、市级研发中心等多项荣誉。

岗位名称	岗位概述	任职资格和条件	薪酬待遇	扫码投递简历
FPGA 开发工程师 3 (人)	任职要求： 1、负责项目和产品的 FPGA 逻辑开发及软硬件联调工作； 2、负责项目和产品 FPGA 逻辑架构的设计工作； 3、提出解决方案和组织算法研发工作的实施策略； 4、负责项目和产品与逻辑相关的驱动流程文档的编写工作； 5、同软、硬件设计人员一起完成相关方面软硬件规划。  福利待遇： 1、五险；全额公积金；2、每月餐补；车位补助； 3、定期体检；定期团建；4、过节费及实物； 5、带薪年假；6、周末双休。		月薪 8-15K	

岗位名称	岗位概述	任职资格和条件	薪酬待遇	扫码投递简历
嵌入式软件设计工程师 3 (人)	<p>1、负责嵌入式多媒体应用软件的开发工作；          2、参与产品的系统设计、代码编写、单元测试和 bug 修复工作；          3、软件技术需求分析，定义软件子系统及其接口，设计和实现软件模块；          4、学习和研究新技术以满足产品的需求；          5、优化产品细节。</p> <p><b>任职要求：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>大学本科及以上学历，3年以上软件开发工作经验；</li> <li>熟练使用 C/C++，2年以上 C/C++ 嵌入式开发经验；</li> <li>熟悉操作系统原理 (Linux) 并掌握 Linux 开发环境；</li> <li>具备海思、瑞芯微等平台音视频编解码相关开发经验者优先；</li> <li>熟悉 TCP/IP 网络协议基础并具备一定的网络编程经验；</li> <li>具备 ONVIF、PSIA、GB28181 等相关视频监控协议或 HTTP、RTSP、FTP 等网络协议的开发经验者优先；</li> <li>理解面向对象编程思想，有良好的编码习惯；</li> <li>熟悉 Qt、QtQuick、Javascript 者优先；</li> <li>具有较强的学习能力、良好的团队协作和沟通能力，能承受高强度的开发和迭代工作。</li> </ol> <p><b>福利待遇：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>五险；全额公积金；2、每月餐补；车位补助；</li> <li>定期体检；定期团建；4、过节费及实物；</li> <li>带薪年假；6、周末双休。</li> </ol>	月薪 8-18K		
图像算法工程师 2 (人)	<p>1、对现有经典图像算法进行分析、优化设计；          2、负责图像 / 视频处理算法开发；          3、负责算法模型的搭建，使用 MATLAB 初步实现与验证；          4、参与 Windows 及嵌入式平台上的图像 / 视频处理软件的开发；          5、参与系统架构设计；          6、编写设计 / 开发各类软件设计文档、标准化协议以及测试文档。</p> <p><b>任职要求：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>本科及以上学历，数学、物理、计算机、软件工程、算法、控制、仪器、航空、船舶、电子等相关理工科专业；</li> <li>对高等数学、线性代数、统计学、概率论等数学领域有较为深刻的理解；</li> <li>具备较强的探索和总结能力，能够快速整理相关图像算法的核心要点，并理解背后的算法底层逻辑；</li> <li>有良好的英语阅读与理解能力，能快速查阅国外论文、专利等文献；</li> <li>熟悉使用 MATLAB，熟悉 OpenCV 者优先；</li> <li>具备一定 C 或 C++ 编程能力；</li> <li>乐于接受新鲜事物，具有良好的沟通与团队协作能力。</li> </ol> <p><b>福利待遇：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>五险；全额公积金；2、每月餐补；车位补助；</li> <li>定期体检；定期团建；4、过节费及实物；</li> <li>带薪年假；6、周末双休。</li> </ol>	月薪 10-20K		

## 23 一铝科技（洛阳）有限公司

企业名称 Enterprise name

### 企业简介 Company Profile

一铝科技（洛阳）有限公司，是集研发、生产、销售为一体的铝箔容器生产企业，常年向各大外贸公司提供稳定货源，产品远销欧盟、北美等国家，通过 FDA/ROHS 等国际认证，并长期与国内各大铝厂保持稳定战略合作。公司专业生产：一次性铝箔餐盒，无皱铝箔餐盒，铝箔锅，预制类食品铝箔容器、燕窝花胶、自热火锅、航空、高铁用铝箔餐盒，烧烤、美发用铝箔小卷等，可定制设计独家款式。

岗位名称	岗位概述	任职资格和条件	薪酬待遇	扫码投递简历
外贸业务员 1 (人)	<p>1、负责维护及开发国外客户，开拓国际市场；          2、负责与国外客户的联系、跟进；          3、负责出口订单的处理，负责订舱，箱单、物流及提单的联系及确认；          4、负责单证审核、报关、结算、售后服务等工作；          5、负责收集市场信息，参与商务谈判，签订合同。</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>35岁以下，本科以上学历，商务英语、国际贸易、市场营销及相关专业；</li> <li>优秀的英语听说读写能力，能够快速熟练的书写英文信函，口语良好；</li> <li>会使用 Facebook、Whats、skype，领英等业务社交 App；</li> <li>精通外贸流程，能够掌握从寻找客户到最后交单退税的一个整体流程。</li> <li>熟悉国际贸易法律、法规、公约与惯例等；熟知对外贸易规章、政策、报关、货运、保险检验等手续；各国关税制度以及非关税方面的规定；国际汇总，支付方面的知识。</li> <li>热爱外贸事业，敢于挑战自己，挑战高薪，能吃苦耐劳，勤奋务实，积极主动，具有良好的团队合作精神，拥有高度的执行力，能承受较强的工作压力稳定性强，立志长期从事外贸行业。</li> </ol> <p>福利待遇：五险一金</p>	月薪 6K-3W	
内贸业务员 2 (人)	<p>1、负责公司铝箔餐盒、硅油纸等产品的销售及推广，通过各种渠道获得潜在需求的客户信息；          2、具备独立处理问题、安排进展、跟进进程，灵活处理客户沟通过程中遇到的问题，并做好售后服务工作；          3、积极开拓国内市场，实施销售计划，完成公司的销售指标；          4、收集市场信息，统计市场数据；          5、有开发客户的能力，可以独立见面前推公司产品。</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>年龄 35岁以下，男性，本科以上学历，有驾照，市场营销及相关专业；</li> <li>有良好的沟通能力，有较强的学习，善于交际；</li> <li>有良好的团队合作意识和抗压能力；</li> <li>能持续学习，不断进取，提升自我；</li> <li>品行端正、热爱销售行业。</li> </ol> <p>福利待遇：五险一金</p>	月薪 4K-1.2W	

岗位名称	岗位概述	任职资格和条件	薪酬待遇	扫码投递简历
电工 1 (人)	<p>1、负责本公司、车间的高、低压线路、电机和电气设备的安装、修理与保养工作。</p> <p>2、负责公司内部临时的水、电、气路改造任务的统一安排和实施。</p> <p>3、严格遵守部颁电路技术规程与安全规程，保证安全供电，保证电气设备正常运转。</p> <p>4、具备较高的维修电工专业知识，钳工知识；变、配电设施的管理能力，熟知安全规范和操作规范。</p> <p>5、完成厂区各配电室配电柜、变压器的日常点检、维护，并填写记录。认真填写电气设备大、中修记录（检修项目、内容、部位、所换零部件、日期、工时、备件材料消耗等项）积累好原始资料。</p> <p>6、掌握所使用的工具、量具、仪表的使用方法并精心保管，节约使用备件、材料、油料。搞好文明生产，做好交接班记录。</p> <p>7、发现问题及时向上级领导汇报；保质保量按时完成工作任务。</p>	<p>1、50岁以内，大专及以上学历，电气自动化等理工类专业；</p> <p>2、工作责任心强，工作态度积极；</p> <p>3、有电工证；</p> <p>4、5年以上工厂设备维修工作经验者优先。工作时间：每月休息日为4天，平时白班多，根据工作需要会变三班倒。</p> <p>福利待遇：五险一金</p>	月薪 4-6K	
机器操作工 2 (人)	<p>1、负责车间全自动机器的操作。</p> <p>2、负责机器上料、监督机器正常运行、维修与保养；</p> <p>3、负责车间内其他杂事；</p>	<p>1、25-40岁，中专以上学历；</p> <p>2、1年以上生产制造型企业工作经验；</p> <p>3、吃苦耐劳，有责任心。</p> <p>4、能接受三班倒。</p> <p>福利待遇：五险一金</p>	月薪 4-5K	
包装工 3 (人)	<p>1、按照领导要求，包装一次性铝箔餐盒和锡纸小卷进行操作及装箱，按时完成当月生产任务；</p> <p>2、服从领导安排，完成领导交办的临时工作。</p>	<p>1、25-40岁，细心负责；</p> <p>2、1年以上包装食品的工作经验；</p> <p>3、吃苦耐劳，有责任心。</p> <p>4、能接受三班倒。</p> <p>福利待遇：五险一金</p>	月薪 2.5-3.5K	

# 24 洛阳中联达盛生物科技有限公司

企业名称 Enterprise name

## ▶ 企业简介 Company Profile

洛阳中联达盛生物科技有限公司位于高新区生命科技园，公司主要经营范围为细胞技术研发和应用、人体基因诊断与治疗技术开发、医学研究和试验发展、医疗器械的生产和销售。

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪 (万元)	扫码投递简历
研发工程师	研究生	生物医药	细胞生物学相关	<p>1、硕士及以上学历，生物、医药等相关专业；</p> <p>2、熟练掌握细胞培养、分子生物学等实验技术；具有干细胞相关科研工作经验者优先；</p> <p>3、具有专利撰写、申请相关经验；</p> <p>4、具有科研项目申报书撰写等相关经验。</p>	15-20 万	
运营总监	专科及以上	生物医药、管理	生物学 医药学 管理科学与工程相关	<p>1、建立运营体系建立：针对运营指标，分阶段建立短、长期策划，分析策划可执行性及落实评估。</p> <p>2、生产管理体系建立：掌控生产运营流程，对每阶段工作负责。</p> <p>3、运营战略规划。</p>	15-20 万	
客服经理	专科及以上	医学 护理学	医学 护理学相关	<p>1、有销售岗位相关工作经验，有生物、制药、母婴类等相关行业经验优先；</p> <p>2、具备良好的沟通技巧和较强的应变能力，良好的形象和亲和力；</p> <p>3、具有良好的组织协调能力；具有较强的逻辑分析能力；具有较强的商务谈判能力。</p>	8-10 万	

## 25 洛阳巴库生物科技有限公司

企业名称 Enterprise name

### ▶ 企业简介 Company Profile

洛阳巴库生物科技有限公司位于高新区生命科技园，是河南省从事干细胞、免疫细胞基础研究、检测、储存与临床研究的高新技术企业。细胞库建筑面积达 2000 余平方米，拥有国内完善的实验设备条件，是豫西地区较大的干细胞综合库，也是经自贸区主管部门批准备案的人类样本资源综合细胞库。公司开展脐带间充质干细胞、胎盘间充质干细胞、脂肪干细胞、牙髓干细胞、免疫细胞等储存，业务辐射豫西地区及周边省市，做到了洛阳市区 2 小时入库制备、洛阳周边 4-6 小时入库制备，有效的避免标本长期颠簸溶血，较好的保持了细胞活性。公司建有符合 GMP 标准的综合实验室，拥有超低温储存室、洁净操作室、标准实验室、微生物检测实验室、网络中心、档案资料室等完善的配套设施，通过科学化的管理，实现了集采集、运输、制备、检测、冻存于一体。公司拥有二十余项专利技术，被认定为“河南省高新技术企业”、“河南省科技型中小企业”、“洛阳市企业研发中心”、“洛阳市新型研发机构”等，并通过了 ISO9001 质量认证，是洛阳市干细胞与再生医学产业化基地及洛阳市干细胞与再生医学企业研发中心定点单位。

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪 (万元)	扫码投递简历
营销总监	大专	管理类		5 年以上相关工作经验，具备带领团队开拓市场的能力	面议	
技术研发	本科	理工科	生物、医药	全日制本科及以上，身体健康，品行端正，敢于创新，善于沟通合作	5-10 万	
营销	营销	营销	医学类	具备较强的的语言表达能力、沟通能力、执行能力；具有服务意识。	面议	

## 26 洛阳创谷孵化器有限公司

企业名称 Enterprise name

### ▶ 企业简介 Company Profile

洛阳创谷孵化器有限公司成立于 2017-09-25，法定代表人为王哲，企业地址位于中国（河南）自由贸易试验区洛阳片区（高新）春城路 18 号宏矗科技大楼创谷孵化器，所属行业为商务服务业，经营范围包含：为企业提供孵化器服务；生物医药技术、生物科技产品的开发及技术服务、技术咨询、技术推广、技术转让、科技成果转化；物业管理服务；房屋租赁；会议会展服务；税务咨询服务；工商、商标及知识产权代理服务；企业形象策划。

岗位名称	学历要求	专业门类	知识技能要求	年薪 (万元)	扫码投递简历
政策申报专员	本科及以上	不限	1、本科或以上学历，专业不限； 2、有相关业务经验优先考虑。 3、具有优秀的内外部沟通协调能力。	4-10 万	

## 27 洛阳枫柏科技有限公司

企业名称 Enterprise name

### ▶ 企业简介 Company Profile

洛阳枫柏科技有限公司位于高新区生命科技园，是一家专业服务机构，始终聚焦为投资领域的客户提供专家约谈、致力于发展成为行业优秀的伙伴。

#### 聚焦客户需求

帮助投资人在复杂多变的市场环境中深刻理解行业脉络，捕捉最具长期价值的商业趋势，辨识最具长期价值的商业趋势，辨识最具发展潜力的展新机会，进而做出正确的投资决策，并持续获得成功。

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪 (万元)	扫码投递简历
销售经理主管 / 专员	大专	不限	不限	有销售经验优先	面议	
运营经理主管 / 专员	大专	不限	不限	有电销经验优先	面议	

# 28 洛阳宏盛科技服务有限公司

企业名称 Enterprise name

## ▶ 企业简介 Company Profile

洛阳宏盛科技服务有限公司，位于洛阳市涧西区国家大学科技园毕昇园，是一家聚焦于为科技型中小企业提供一站式科技创新服务体系的专业化机构，主营业务为高企认定、项目申报、科技咨询、技术转移、财税审计、资产评估。先后被政府认定为河南省中小企业服务机构、河南省技术转移示范机构及河南省中小企业公共服务示范平台等。

岗位名称	岗位概述	任职资格和条件	薪酬待遇	扫码投递简历
项目销售人员 5 (人)	<p>1、关注国家各级政府部门各项资助项目政策信息、申报程序及行业相关鼓励、扶持政策，为客户提供专业咨询及规划；</p> <p>2、根据公司总体规划，对目标区域和目标客户，通过电话营销、网络营销、渠道开发、企业合作等方式挖掘客户需求，进行市场业务的拓展；</p> <p>3、为客户一对一的提供专业政府政策咨询服务，包括项目申报、知识产权、财税等，解决客户相关问题；</p> <p>4、完成客户拜访、新客户开拓，最终完成业务谈判、合同收款；</p> <p>5、收集整理客户及项目信息，完善客户（项目）信息数据库；</p> <p>6、负责目标区域和目标客户的日常维护，建立良好客情关系。</p>	<p>1、年龄 24—40 岁，专科及以上学历，一年以上工作经验（优秀应届毕业生亦可考虑）；</p> <p>2、具有市场开拓能力，有销售工作经历者优先；</p> <p>3、善于与人沟通，随机应变能力强，协调能力强；</p> <p>4、正直诚信、具有良好职业道德和团队精神，责任心强。</p>	月薪 底薪 + 提成 <b>4-7K+</b>	
项目申报专员 3 (人)	<p>1、及时了解行业动态及相关部委的政策，并搜集有价值的行业信息及政策信息；</p> <p>2、帮助客户策划和分析项目申报需求和计划，对申报项目进行可行性分析、推进意见及前期准备；</p> <p>3、协助客户撰写项目书，相关材料的收集，并进行良好的沟通和指导，完成项目申报；</p> <p>4、后续客户维护等工作。</p>	<p>1、年龄 25—40 岁，本科以上学历；</p> <p>2、一年以上政府专项资金扶持项目全程管控经验（优秀应届毕业生亦可考虑）；</p> <p>3、具备较高的应用写作能力、良好的团队协作能力；</p> <p>4、工作细致严谨、认真负责。</p>	月薪 底薪 + 提成 <b>3.8-6K+</b>	
专利代理人(专利撰写) 2 (人)	<p>1、负责专利申请文件撰写、答复专利审查意见通知书等；</p> <p>2、辅助或进行专利复审、无效、诉讼等工作；</p> <p>3、检索国内外相关专利，挖掘专利技术；分析技术动态；</p> <p>4、指导或审核助理或新人的实体业务；</p> <p>5、维护老客户的业务，挖掘客户的最大潜力；</p> <p>6、定期与合作客户进行沟通，建立良好的长期合作关系。</p>	<p>1、年龄 23—40 岁；</p> <p>2、本科以上学历；</p> <p>3、有一年以上专利撰写工作经验（优秀理工类毕业生亦可考虑）；</p> <p>4、具备较高的应用写作能力、良好的团队协作能力；</p> <p>5、工作细致严谨、认真负责、应急能力与工作抗压能力强、保密意识强；</p> <p>6、具有较强的组织、协调、沟通能力。</p>	月薪 底薪 + 提成 <b>5-8K+</b>	

# 29 洛阳市信德会计师事务所有限责任公司

企业名称 Enterprise name

## ▶ 企业简介 Company Profile

信德会计师事务所，隶属于郊区财政局、审计局，2000 年脱钩改制为有限责任会计师事务所。目前设置有洛阳市信德会计师事务所有限责任公司、洛阳信德资产评估事务所（普通合伙），分别成立于 2000 年、2008 年。团队秉承“客户第一、服务至上”的原则。历经 20 年的辛勤耕耘，已累计服务政府、事业单位、高校院所、企业等社会各界共计 8 万余家次。企业位于洛阳市涧西区国家大学科技园毕昇园，是经河南省财政厅批准设立，在工商部门登记注册的具有独立法人资格的第三方中介机构。

岗位名称	岗位概述	任职资格和条件	薪酬待遇	扫码投递简历
注册会计师 2 (人)	<p>1、熟悉国内会计准则及相关的财务、税务和政策，具备能独立带队完成项目的专业知识和组织能力、指导下级进行工作的能力</p> <p>2、有一定的电脑操作能力，熟练操作财务软件和报告软件</p> <p>3、有工会会计，税务会计，成本会计工作经验</p> <p>4、有较强的口头表达能力和报告、管理建议书的撰写能力。</p>	<p>1、年龄 36 到 50 岁</p> <p>2、本科及以上学历</p> <p>3、注册会计师</p> <p>4、3 年以上行业同岗位工作经验，对流程有一定的了解。具有知名会计师事务所项目经理的经历优先录用。</p> <p>5、善良、上进、形象好、气质佳、沟通能力强。</p>	月薪 <b>5-8K</b>	
资产评估师 2 (人)	<p>1、制定项目工作方案与计划，并监督执行情况以确保其按进度和要求完成；</p> <p>2、全面负责所承担项目的报告质量、合同履行、成本控制等；</p> <p>3、项目实施过程中的人员配备和资源整合、关系协调；</p> <p>4、项目风险监控：包括业务办理中的风险预知、风险规避、风险上报、风险总结等；</p> <p>5、按照公司要求及时归档项目报告、项目总结等技术文件。</p>	<p>1、资产评估或经济类相关专业，持有资产评估证的；</p> <p>2、三年以上资产评估行业工作经验；</p> <p>3、具备较强的学习能力，分析与研究能力较强，善于钻研，对土地估价职业较为认同；</p> <p>4、综合素质佳，沟通和协调能力强，工作积极，责任心强，能吃苦耐劳，具备良好的团队合作精神和职业操守。</p>	月薪 <b>5-8K</b>	
会计所业务人员 3 (人)	<p>1、根据事务所业务目标，制定个人业务计划，达成个人业务目标；</p> <p>2、通过电话、网络、地推等方式需求的资源与渠道，不断开发新客户，提升销售业绩；</p> <p>3、加强客户沟通，定期回访客户，建立良好的合作关系；</p> <p>4、了解客户业务开展进度，及时做好客户反馈工作，维护客户关系，挖掘客户资源；</p> <p>5、积极配合事务所运营推广工作，学习业务相关知识，不断提升个人能力。</p>	<p>1、一年以上销售工作经验；</p> <p>2、为人诚信正直，服务意识强；</p> <p>3、积极上进，有一定的销售激情，热爱销售工作；</p> <p>4、具有较高的市场开拓和创新能力、执行能力、团队协作能力、社交能力、人际交往能力；</p> <p>5、态度积极，富有责任心，具备较强的学习能力和优秀的沟通能力；</p> <p>6、有财务代理公司、会计师事务所、律师事务所工作经验者优先考虑。</p>	月薪 <b>3-7K</b>	

# 30 河南鼎缘生活服务有限公司

企业名称 Enterprise name

## ▶ 企业简介 Company Profile

洛阳鼎缘便民服务有限公司 创建于 2015 年 10 月，是一家专门负责美团外卖洛阳市骑手招聘及管理考核，同城代驾等服务为一身的综合性企业，公司横跨 3 个城市现有配送站点 20 余，运营中心，人事部等多个职能部门，现员工 1000 余人。目前公司以洛阳为中心，先后在南阳，焦作等城市开设分公司，拥有服务商家 6500 余家，日均配送量超过 25000 单，公司秉承“用心配送，服务万家”的核心理念，凭借强大的人才储备和完善的配送体系，赢得用户认可及一致好评，为打造国内一流的配送企业奠定了坚实基础。河南鼎缘生活服务有限公司也是美团外卖优秀的官方合作伙伴之一。

岗位名称	学历要求	年龄要求	知识技能要求	年薪 (万元)	扫码投递简历
招聘专员	不限	18-35 周岁	女性，年龄 18-35 岁。有上进心，责任心	4-8 万	
配送员	不限	18-60 周岁	男女不限，年龄 18-60 岁	7-12 万	
运营专员	中专以上	20-45 周岁	熟练掌握 excel, word 等办公软件	5-10 万	

# 31 洛阳丽媛家政服务有限公司

企业名称 Enterprise name

## ▶ 企业简介 Company Profile

洛阳丽媛家政服务有限公司成立于 2007 年，是中国家协理事会员单位，河南省家协理事会员单位，洛阳家协副会长单位。2019 年被河南省商务厅、人社厅、妇女联合会联合评为“重点家政品牌机构” 2020 年被洛阳市商务局评为“洛阳市诚信经营企业” 2020 年被洛阳市妇联授予“巾帼文明岗”。

公司服务项目有：家政服务；居家养老服务；育婴师服务；月嫂服务；保洁服务；衣橱整理服务；家政培训。

公司地址：涧西区南昌路与九都路名门盛世 B 座 1 单元 6 楼平台

岗位名称	学历要求	专业门类	专业类别	知识技能要求	年薪 (万元)	扫码投递简历
育婴师	初中	家政服务	育婴	女性，年龄 25-50 岁。有爱心，责任心	4-8 万	
月嫂	初中	家政服务	产妇和新生儿	女性，年龄 25-50 岁。有爱心，责任心	7-15 万	
家政服务员	初中	家政服务	家务服务	男女不限，年龄 25-60 岁。能吃苦，工作认真	3.6-7 万	
老年护理员	初中	家政服务	病患护理	男女不限，年龄 25-60 岁。能吃苦，工作认真	3.6-8 万	
保洁员	不限	家政服务	卫生保洁	男女不限，年龄 25-60 岁。能吃苦，工作认真	2.4-8 万	
收纳整理师	初中	家政服务	衣橱整理	男女不限，年龄 18-50 岁。有责任心	计件工资	

