**郑州金惠计算机系统工程有限公司**

**一、公司简介**

郑州金惠计算机系统工程有限公司成立于1997年1月，注册资金2511.6278万元，是一家科技创新公司，专注于以深度学习为核心的图像智能识别技术，构建人工智能、大数据分析产品和行业解决方案。在人工智能产业兴起的大背景下，郑州金惠凭借在技术、人才、专利上近二十年的积累，在信息安全、大数据分析、机器人、智能交通等领域形成产品，应用于教育、运营商、公安、国家电网、高铁、网信办等行业，成为了人工智能行业领军企业。

金惠科技拥有业内领先的自主核心技术和可持续研发能力，获得七项国家发明专利其中一项专利获得中国专利优秀奖，正在受理的发明专利五项，拥有近三十项软件著作权，是河南省发改委认定的“基于信息安全的图像识别省级企业中心”、河南省科技厅认定的“基于图像和信息内容的信息安全工程技术研究中心”。与公安部第一研究所达成战略合作关系，与北京邮电大学、解放军信息工程大学、郑州大学等高校建立了良好的合作关系，实现了产学研的密切结合。公司在图像和视频识别领域多年的长期积累和与国内著名院校和科研院所的合作，为我们在研发产品的创新上奠定了坚实的基础。

**二、人才需求及要求**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 部门 | 岗位 | 人数 | 岗位要求 |
| **机器视觉事业部** | 计算机视觉工程师 | 5 | 1、 计算机相关本科及以上学历；  2、扎实的图像处理基础，并能够灵活运用算子进行图像匹配、定位、分割、边缘提取；  3、理解机器视觉各种相机成像原理（可见光相机、3D相机），掌握相机标定技术，熟练使用相机在不同应用场景拍摄取像以及光源使用；  4、对双目摄像头测距、图像校正原理有深入研究，了解双目摄像头3D重建原理；  5、熟练使用OpenCV视觉库进行开发；  6、精通C,C++编程语言。 |
| 人脸识别算法工程师 | 5 | 1. 精通图像处理领域理论知识，了解国内外最新学术潮流，具备了扎实的科研学术功底； 2. 精通C/C++语言，熟练使用opencv等计算机视觉库，了解深度学习原理，熟悉caffe深度学习框架； 3. 具有较强的英文阅读能力，能够阅读英文论文和专利，并能够快速编程实现； 4. 有使用caffe框架，人脸检测，人脸特征点定位经验者优先。 |
| 图像算法工程师 | 5 | 1、电子、自动化、计算机等相关专业硕士学历，能力突出者可适当放宽；  2、扎实的图像处理及模式识别理论基础；  3、了解背景建模、目标检测、目标跟踪等智能视频分析技术；  4、熟悉C/C++等编程语言，熟悉OpenCV或其他图像处理库，熟悉算法建模；  5、能够熟练阅读和理解英文资料 ；  6、有实际项目经验者优先考虑。 |
| 机械设计工程师 | 2 | 1. 参与或独立进行机械系统设计，包括结构设计、部件选型、设计图纸出图（即整机设计）； 2. 绘制工程图，整理BOM清单，设备试制及调试；   3、 产品化工作，制订机械设备的操作规程和维修保养手册；  4、 机械设备的现场施工安装技术指导，对设备缺陷进行改正或调整；  5、 机械类本科以上学历， 有较强学习领悟能力；  7、 熟悉常用机电部件及其品牌，能独立完成机械系统设计工作；  8、 熟悉机械加工工艺，能够在设计时兼顾功能与生产工艺；  9、 熟练使用AutoCAD、SolidWorks等设计软件；  10、 有一年以上机械产品设计工作经验；  11、 团队合作精神强，施工现场指导沟通能力强；  12、 能适应不定期现场出差。 |
| 电气工程师 | 1 | 1、负责非标产品的电气设计：包括电气图纸绘制、电机控制设计、电气部件选型等；  2、参与电气采购申请的提出及执行；  3、电子、电气或相关专业，本科及以上学历；  4、一年以上电气自动化产品设计经验，电机控制设计经验丰富者优先；  5、熟悉电气布线、电气控制柜设计、电气部件选型、西门子PLC编程等；  6、有较强的责任心,良好团队协作能力、沟通能力、谦虚踏实；  7、有相关工作经验者，能独立完成单机或者生产线电控设计及调试者优先。 |
| 光学工程师 | 1 | 1、配合视觉检测产品的研制，负责光学系统、照明光源的实验与分析和光学改进工作；  2、按照部门要求完成光学技术预研工作，跟踪机器视觉领域最新光学技术发展；  3、光学相关专业本科学士及以上学历；  4、.熟悉几何光学，能独立分析和改进光路优化光学系统，了解光学装校的方法以及光学机械设计的基本知识；  5、熟悉激光，光学镜头、滤色片的工作原理和选型方法；  6、熟悉zemax等光学仿真软件；  7、具备独立完成光电产品的光学系统设计、集成及调试能力，参与过相关产品的全过程开发者优先。 |
| 数据处理工程师 | 2 | 1. 计算机软件研发相关专业本科及以上学历； 2. 批量处理标注文件（如.xml）；   3、熟练使用C++、Java、Python中至少一种语言。 |
| 数据标录员 | 2 | 1、图像算法素材收集与整理（电脑办公、无需外出）；  2、算法工程师项目辅助工作；  3、18周岁以上；大专以上学历，熟练操作Office软件；  4、个性开朗、踏实细心，有较强责任感和团队意识；  5、专业不限，有电脑操作基础者且高新区居住已婚已育女性优先。  **上班时间：**上午8:30-11:45 下午12:45-17:00  **福利情况：**  五险一金、周末双休、免费午餐、法定节假、员工旅游、生日福利、节日福利、康乐活动等。  **上班地点：**高新区国槐街8号火炬大厦B座3楼 |
| **智能交通事业部** | 信息审核员 | 2 | 1、智能交通素材信息收集与整理（电脑办公、无需外出）；  2、运维工程师项目辅助工作；  3、18周岁以上；大专以上学历，熟练操作Office软件；  4、个性开朗、踏实细心，有较强责任感和团队意识；  5、专业不限，有电脑操作基础者优先。  **工作时间：**  行政班制（冬：上午8:30-12:00 下午14:00-17:30  夏：上午8:30-12:00 下午15:00-18:30）；  **福利情况：**  五险一金、周末双休、免费午餐、法定节假、员工旅游、生日福利、节日福利、康乐活动等。  **上班地点：**郑州市金水区公安局交警巡逻警察支队（三全路） |
| 售前技术支持 | 2 | 1、 协助销售进行必要的技术支持，讲解解决方案；  2、 负责智能交通项目售前支持，包括业务咨询、方案规划、产品演示、指导销售等工作；  3、 负责销售人员的售前产品、行业知识以及演示技能培训；  4、 协助市场推广活动的策划和执行。  5、具有有优秀的沟通和演讲能力、文案写作能力；  6、善于学习新知识、应用新知识、善于语言表达与沟通、良好的人际关系处理能力。 |
| **教育事业部** | 销售经理 | 2 | 1、负责所属区域的产品、集成项目在教育行业、文化行业的销售及开拓，完成本区域的销售任务；  2、全面完成项目整个过程操作，根据公司要求督促管理合同项目全过程；  3、有教育行业、文化行业销售经验者优先。  任职要求：  1、具有良好的口头表达能力和沟通技巧；  2、善于沟通，反应敏锐；  3、对销售推广工作有强烈兴趣和自信心，个性成熟，乐观，进取富有协作和团队精神；  4、良好的敬业精神和职业道德操守；  5、一年以上软件产品、系统集成项目、计算机销售经验，熟悉电脑操作；  6、有信息安全产品、教育等行业销售经验者优先。 |
| **财务部** | **总账报表会计** | 1 | 1、编制损益结转的记账凭证；  2、登记股权投资、实收资本、盈余公积、未分配利润等科目明细账；  3、审核所有科目余额表的正确性、完整性，并对坏账、呆账报废资产等账项及时提报处理建议并清理；  4、主动与各明细账会计核算对其账户余额，审核除自制凭证以外的所有记账凭证，审核出纳编制的关于资金的报表，并不定期对出纳现金进行抽盘，月末对实存现金进行监盘；  5、保管会计档案；  6、每月编制[资产负债表](http://www.chinaacc.com/kuaijishiwu/)、损益表、现金流量表等财务报表并出具相关财务分析报告。  7、5年以上总账会计岗位工作经验；  8、中级以上职称、有上市公司财务者优先、能熟练操作EXCEL工作表格、金蝶及相关财务软件。 |
| **内审稽核会计** | 1 | 1、负责财务稽核和会计报告工作； 2、抽查原始凭证、记帐凭证的签章的完整性，对不合格的记帐凭证，责成有关人员查明原因，更正处理； 3、负责审核会计报告，并核对相符； 4、参加起草、修订、有关财务管理、会计核算方面的制度； 5、参与有关经济合同、协议的谈判、签订，对经济业务事项进行事前审核，对采购计划、采购合同审批，做出意见； 6、配合有关部门对各分子公司单位核算制度执行情况进行指导、检查和监督。 7、6年以上总账会计岗位工作经验以及相关岗位会计工作经验；  8、本科以上学历，中级以上职称；、能熟练操作EXCEL工作表格、金蝶及相关财务软件；  9、有大中型企业内审稽核岗位经验者优先。 |
| **分子公司管控会计** | 1 | 1、负责分子公司日常付款申请单据处理  2、负责分子公司日常业务收支监督  3、负责核查分子公司预算与实际执行情况  4、定期与稽核会计对分子公司进行业务内审  5、本科以上学历、2年以上分子公司财务管控经验；  6、中级以上职称、能熟练操作能熟练操作EXCEL工作表格、金蝶及相关财务软件。 |

**三、薪酬及福利**

## （一）、薪酬待遇

## 聘用人员的工资、劳动保护及聘用、解聘、辞职等事宜，按照《劳动法》及相关法律、政策、规定执行。薪酬制度坚持“优绩优酬、高才高薪、多劳多得、不劳不得”的原则。新入职员工根据学历、考核情况，起薪不同。入职后公司定期考核、调整薪酬。起薪标准见下表：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **应届生起薪表** | | |
| 岗位学历 | 收入范围 | 备注 |
| 博士研究生 | 年收入12-16万元+奖金 | 奖金根据工作实绩发放 |
| 硕士研究生 | 年收入7.5-10.5万元+奖金 |
| 本科生 | 年收入4.5-6.5万元+奖金 |

公司向实习学生发放实习津贴及餐饮补贴，硕士研究生100元/天+餐补，本科生60元/天+餐补。

## （二）、福利体系

公司立足当前，兼顾长远，努力保障员工全面的生活品质，公司的福利体系主要有以下几项：

五险一金、周末双休、带薪年假、年底奖金、在岗培训、员工旅游、餐饮补贴、节日福利、生日礼金、全勤奖等。

## （三）、联系方式

人资经理 陈瑶13838211394

## 四、应聘须知

## （一）简历投递

## 网上投递：智联、前程等招聘网站，投递简历。

## 宣讲（双选）会现场携带个人简历、有效成绩单、就业推荐表复印件、身份证复印件。

## （二）招聘流程

## 宣讲（双选）会-->初试-->复试-->签订三方协议进入录用流程。

# 五、公司地址及联系人

公司名称：郑州金惠计算机系统工程有限公司

公司地址：郑州市高新区国槐街8号火炬大厦B座3楼

企业网址：[www.zzjinhui.com](http://www.zzjinhui.com)

联系人：陈瑶

电 话：0371-60923362 13838211394

邮 箱：[hrjl@zzjinhui.com](mailto:hrjl@zzjinhui.com) 工作QQ：3154712819