

附件 1

## 2024 年北关区无人机产业发展中心公开招聘事业特殊急需紧缺专业 技术人员岗位表

用人单位	拟聘岗位	招聘人数	学历、学位	专业	年龄	备注
安阳市北关区无人机产业发展中心	专技	2	大学本科及以上学历和相应学位	流体力学（研究生代码：080103） 飞行技术（本科代码：081805K） 航空航天工程（本科代码：082001） 飞行器设计与工程（本科代码：082002） 飞行器动力工程（本科代码：082004） 飞行器质量与可靠性（本科代码：082006T） 飞行器适航技术（本科代码：082007T） 无人驾驶航空器系统工程（本科代码：082009T）	本科生 18 周岁以上、35 周岁以下（研究生可放宽到 40 周岁）	在法定检验检测机构工作 3 年以上并具有检验检测内审员证书 3 年以上的本科生年龄可放宽至 40 岁
安阳市北关区无人机产业发展中心	专技	2	大学本科及以上学历和相应学位	无线电物理（研究生代码：070208） 电磁场与微波技术（研究生代码：080904） 电磁场与无线技术（本科代码：080712T） 电波传播与天线（本科代码：080713T）	本科生 18 周岁以上、35 周岁以下（研究生可放宽到 40 周岁）	在法定检验检测机构工作 3 年以上并具有检验检测内审员证书 3 年以上的本科生年龄可放宽至 40 岁

安阳市北关区无人机产业发展中心	专技	2	大学本科及以上学历和相应学位	信息与通信工程（研究生代码：0810） 光电信息材料与器件（本科代码：080418T） 电子科学与技术（本科代码：080702） 通信工程（本科代码：080703） 微电子科学与工程（本科代码：080704） 光电信息科学与工程（本科代码：080705） 信息工程（本科代码：080706） 空间信息与数字技术（本科代码：080908T） 工程管理（本科代码：120103）	本科生 18 周岁以上、35 周岁以下(研究生可放宽到 40 周岁)	在法定检验检测机构工作 3 年以上并具有检验检测内审员证书 3 年以上的本科生年龄可放宽至 40 岁
安阳市北关区无人机产业发展中心	专技	2	大学本科及以上学历和相应学位	材料学（研究生代码：080502） 机械设计制造及其自动化（本科代码：080202） 集成电路设计与集成系统（本科代码：080710T）	本科生 18 周岁以上、35 周岁以下(研究生可放宽到 40 周岁)	在法定检验检测机构工作 3 年以上并具有检验检测内审员证书 3 年以上的本科生年龄可放宽至 40 岁
安阳市北关区无人机产业发展中心	专技	2	大学本科及以上学历和相应学位	智能感知工程（本科代码：080303T） 电气工程及其自动化（本科代码：080601） 电机电器智能化（本科代码：080605T） 电子信息工程（本科代码：080701） 电子与计算机工程（本科代码：080909T）	本科生 18 周岁以上、35 周岁以下(研究生可放宽到 40 周岁)	在法定检验检测机构工作 3 年以上并具有检验检测内审员证书 3 年以上的本科生年龄可放宽至 40 岁