**附件1**

**招聘岗位表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位序号** | **岗位名称** | **岗位说明** | **月薪（元）** | **招聘人数** | **年龄** | **专业** | **学历****条件** | **其他条件及工作要求** |
| **1** | **宣传文员** | **承担中心文化建设、平面宣传等工作** | **2000-3000** | **1** | **30岁以下** | **媒体创意，网络与新媒体，视觉传达设计，视觉传达，数字媒体** | **大学及以上** | **要求能够熟练使用单反相机、熟练操作平面设计及视频处理软件** |
| **2** | **金属材料检验员** | **能熟练应用手工分析及仪器分析方法从事金属材料化学成分检验工作；出具检测报告；对设备进行日常维护保养** | **2000-4000** | **1** | **35岁以下** | **化学工程类相关专业** | **大专及以上** | **从事相关检测工作经验5年以上** |
| **3** | **1** | **工作地点：经开区好运路。从事相关检测工作经验5年以上** |
| **4** | **金属材料检验员** | **从事金属材料产品力学性能检验工作** | **2000-4000** | **1** | **35岁以下** | **金属材料工程、冶金工程、金属材料与热处理技术、冶金技术、钢铁冶金技术** | **大专及以上** |
| **5** | **工程机械检验员** | **从事工程机械产品检验工作** | **2000-4000** | **1** | **40岁以下** | **机械设计制造及其自动化、机械工程、车辆工程** | **本科及以上** |
| **6** | **检验员** | **从事电磁兼容、防爆电气测试工作** | **面议** | **2** | **40岁以下** | **电子电路设计与工艺，电子信息工程技术，电子仪器仪表与维修，微电子技术，无线电技术，电子产品质量检测，嵌入式系统工程，单片机与应用电子技术** | **大专及以上** | **工作地点：经开区好运路。必须熟悉电路图，有EMC测试或防爆测试工作经验者优先** |
| **7** | **面议** | **2** | **40岁以下** | **电磁场与无线技术，电路与系统，集成电路设计与集成系统，电子信息工程，通信工程，电子信息科学与技术，信息工程，电气信息工程，信息科学技术，电波传播与天线，电子工程，电子信息技术** | **本科及以上** |
| **8** | **样品收发员** | **金属材料样品接收管理** | **2000-3000** | **1** | **35岁以下** | **材料工程类、建筑工程类相关专业** | **大专及以上** | **工作地点：经开区好运路** |
| **9** | **计量器具收发员** | **计量器具收发管理、会计收费** | **2000-3000** | **1** | **35岁以下** | **会计，会计学，会计电算化，会计与统计核算，会计与审计，会计与统计核算，财务会计与统计** | **大专及以上** | **工作地点：经开区好运路** |
| **10** | **计量器具收发员** | **计量器具收发管理** | **2000-3000** | **2** | **35岁以下** | **电子信息类、机械工程类、计算机类相关专业** | **大专及以上** | **普通话标准、熟练使用计算机（取得计算机等级证书者优先）、外观形象好。工作地点：经开区好运路** |
| **11** | **建材检验员** | **从事建材类产品的抽样及检验工作** | **2000-4000** | **2** | **40岁以下** | **工业与民用建筑，工民建，建筑工程技术，土木工程检测技术，建筑钢结构工程技术，混凝土构件工程技术** | **大专及以上** | **能适应频繁夜班外出抽样** |
| **12** | **食品抽样员** | **从事食品类产品抽样工作** | **2000-4000** | **1** | **35岁以下** | **食品工程类相关专业** | **大专及以上** | **较为熟练操作电脑，有食品行业经历优先，能出差，认真细心，学习能力强，适合男性** |
| **13** | **食品检验员** | **食品类产品检验，熟悉原子吸收分光光度计、ICP-MS、液相色谱、液质联用仪等仪器设备** | **2000-4000** | **4** | **40岁以下** | **食品加工与安全、食品科学与工程、食品安全与品控、食品营养与检测、食品卫生检验、食品分析与检验、食品安全与检测** | **大专及以上** | **责任心强，吃苦耐劳，能加班，有一定工作经验者优先** |
| **14** | **煤炭采制样人员** | **从事煤炭产品的采制样及煤炭第三方驻厂工作** | **2000-3000** | **2** | **20-50岁** | **不限** | **中专及以上** | **适合男性，身体健康，能吃苦，能长期出差，服从工作安排** |
| **15** | **环境检验员** | **实验室分析检测岗，负责环境类样品，包括水、气、土、渣等分析检测工作** | **2000-4000** | **1** | **35岁以下** | **水质科学与技术，环境监测与评价，水环境监测与保护，室内检测与控制技术，分析化学，化学工程与工艺，化学，工业分析与检验** | **大专及以上** | **责任心强，吃苦耐劳，能加班，有一定工作经验者优先** |
| **16** | **环境现场采样员** | **环境类样品现场采样岗，负责环境类样品的现场采集或监测，包括水、气、土、声、渣的现场采样或监测。** | **2000-4000** | **1** | **35岁以下** | **环境工程， 环境科学与工程，环境科学，生态学，环境生态工程，环境监测与评价，水环境监测与保护，大气科学技术** | **大专及以上** |
| **17** | **纺织品检验员** | **从事纺织品类产品检验** | **2000-4000** | **1** | **40岁以下** | **化学工程类、轻工纺织类相关专业** | **大专及以上** | **有纺织类产品检测经验者优先** |
| **18** | **压力计量器具检定员** | **从事一般、精密压力表、压力变送器、数字压力计等计量器具的检定校准工作** | **2000-4000** | **1** | **30岁以下** | **测控技术与仪器，电子信息技术及仪器** | **大学** | **能吃苦耐劳，认真负责，有机械类工作经验优先** |
| **19** | **长度器具检定员** | **从事机械电气类计量器具的检定，校准，检测，仪器的升级改造** | **2000-4000** | **1** | **40岁以下** | **电气工程及其自动化，电气工程与自动化，测控技术与仪器，电气自动化技术，机械制造及自动化，机械工程及自动化，机械设计与制造，机械制造与自动化，精密机械技术，机械制造工艺及设备** | **大专及以上** | **在工程机械或机电行业从事检验检测和设备维护，对该行业设备熟悉，有仪器的机械电气方面的升级改造经验。具备良好的沟通能力，需长期周六周日加班** |
| **20** | **医疗器具检定员** | **从事医疗设备检定、数据录入、证书打印工作** | **2000-4000** | **1** | **30岁以下** | **仪表仪器及测试技术类、医学类、计算机类等相关专业** | **大专及以上** | **有相关工作经历者优先** |
| **21** | **电学器具检定员** | **从事电力安全工具检定、校准工作** | **2000-4000** | **1** | **35岁以下** | **测控技术与仪器，电子信息技术及仪器及电子信息类相关专业** | **大专及以上** | **有相关工作经历者优先** |
| **22** | **电工、消防员** | **低压电工、中级消防设施操作员** | **3000-6000** | **1** | **35岁以下** | **电子信息类、机电控制类、安全生产类相关专业** | **高职及以上** | **要求能够熟练处理弱电故障，持驾驶证B照（驾龄两年以上）、低压电工证、中级消防设施操作员证（两年以上）** |

**附件2**

****

**附件3**

**徐州百大劳务服务有限公司招聘劳务派遣人员**

**新冠肺炎疫情防控告知书**

一、考生应按疫情防控有关要求做好个人防护和健康管理，应聘人员须于面试前至少14天申领“苏康码”和“行程码”，每日进行健康申报更新直至考试当天。备考期间不得前往国内疫情中高风险地区或国（境）外，尽量不参加聚集性活动，不到人群密集场所。出行时注意保持社交距离，应全程佩戴口罩并做好手部等卫生防护。如出现发热、干咳等急性呼吸道异常症状应及时就医，以免影响正常参加考试。

二、进入考场前，应出示“苏康码”绿码、“行程码”绿码，面试入场时，现场测量体温＜37.3℃且无干咳等可疑症状的考生，方可入场参加资格复审及面试。考生应服从现场防疫管理，并自备一次性医用口罩或无呼吸阀N95口罩，除身份核验和答题环节外应全程佩戴，做好个人防护。根据疫情防控管理相关要求，考生不能提前进入考点熟悉情况，考生应提前了解考点位置和前往线路，面试当天提前到达考点。

三、有以下特殊情形之一的考生，必须主动报告相关情况，提前准备相关证明材料，服从相关安排，否则不能入场参加考试：

（一）近期有国(境)外旅居史的考生，自入境之日起算已满28天集中隔离期及后续28天健康监测，考试当天除须本人“苏康码”和“行程码”为绿码、现场测量体温<37.3℃且无干咳等可疑症状外，还须提供集中隔离期满证明及健康监测期间6次新冠病毒核酸检测阴性证明;

（二）有国内疫情中高风险地区旅居史的考生，自离开中高风险区之日起算已满14天集中隔离和后续7天健康监测，考试当天除须本人“苏康码”和“行程码”为绿码、现场测量体温<37.3℃且无干咳等可疑症状外，还须提供集中隔离期满证明及健康监测期第2天、第7天2次新冠病毒核酸检测阴性证明;

（三）有下列情形之一的，应主动报告并配合相应疫情防控安排，不得参加面试：

1.不能现场出示本人当日“苏康码”和“行程码”绿码的；

2.仍在隔离治疗期的新冠肺炎确诊病例、疑似病例、无症状感染者以及隔离期未满的密切接触者；

3.近期有国（境）外或国内疫情中高风险地区旅居史的考生，自入境或离开中高风险地区之日起算未满28天（14天）集中隔离期及后续28天（7天）健康监测的；或虽已满集中隔离期及健康监测，但不能全部提供集中隔离期满证明及健康监测6次新冠病毒核酸检测阴性证明的（或第2天、第7天2次新冠病毒核酸检测阴性证明的）；

4.考试当天本人“苏康码”和“行程码”为绿码，现场测量体温≥37.3℃、有干咳等可疑症状的。

请考生持续关注新冠肺炎疫情形势和我省、市防控最新要求，面试前如有新的调整和新的要求，将另行告知。