国家粮食和物资储备局山东局

2020年度所属事业单位公开招聘笔试公告

根据国家粮食和物资储备系统事业单位公开招聘工作安排和统筹推进疫情防控工作的要求，国家粮食和物资储备局山东局2020年事业单位公开招聘笔试定于2020年7月26日举行。现将笔试有关事宜公告如下：

一、笔试安排

时间：2020年7月26日上午9:00-12:00

地点：良友富临大酒店（济南市历下区泺源大街5号）

乘车路线：乘坐K102/K49路公交车至山东新闻大厦站下，或乘坐K5路公交车至黑虎泉站下。

科目：职业能力测试、主观题测试

二、准考证打印

准考证打印时间：以短信通知为准

准考证打印网站：中华英才网

请通过资格审核的考生在规定时间内通过报名网站及系统打印本人准考证。逾期未打印准考证的，将视为放弃本次考试。

三、笔试疫情防控注意事项

1、为保证考生身体健康，根据新冠肺炎常态化疫情防控有关规定，考生进入笔试考点参加笔试，均需填写《健康承诺书》，主动出示山东省电子健康通行码(绿码) 和行程轨迹，并按要求主动接受体温测量。持非绿码的考生，须提供笔试前7天内在我省检测机构检测后新冠病毒核酸检测阴性证明。

2、无法提供健康证明的，以及经现场卫生防疫专业人员确认有可疑症状(体温37.3℃以上，出现持续干咳、乏力、呼吸困难等症状)的考生，不得进入考场。

3、请考生注意个人防护，自备一次性使用医用口罩或医用外科口罩，除核验考生身份时按要求及时摘戴口罩外，进入笔试考点、参加笔试应当全程佩戴口罩。

4、来鲁前14天内有国内中、高风险地区或国(境)外旅居史的人员，疫情中、高风险地区本次疫情传播链首例病例确诊前14天内来鲁的人员和其他疫情重点地区来鲁的人员，应主动与笔试考务组对接申报，按照疫情防控有关规定，自觉接受隔离观察、健康管理和核酸检测。

请广大考生近期注意做好自我健康管理，以免影响考试。凡违反我省常态化疫情防控有关规定，隐瞒、虚报旅居史、接触史、健康状况等疫情防控重点信息的，将依法依规追究责任。

 四、考试须知

1、各考点8:00组织入场。进入考点需将《健康承诺书》交考点工作人员，主动出示山东省健康通行码(绿码)并测量体温，个别考生按要求还须提供核酸检测报告，进入考场凭准考证、身份证（原件），对号入座，并将准考证、身份证放在桌面上。

2、开始考试30分钟后考生不得进入考场。考试期间，不得提前交卷、退场。

3、考生须携带文具，自行准备2B铅笔、橡皮、黑色墨水笔或签字笔等并装入透明文具袋中，其他与考试无关物品不可带至座位。严禁携带任何违禁物品、通讯工具（如无线耳机、移动电话及其他无线接收、传送设备、智能手表等）、书籍资料、计算、存储等设备进入考场。开考后考生不得传递任何物品。

4、考生应严格遵守考试纪律，诚信考试。如有违纪、作弊等行为的，将依据有关规定处理，并记入考生诚信档案；涉嫌违法的，移送公安机关。

5、监考人员宣布考试结束后，考生立即停止答题并坐在座位上等待收卷，在试卷、答题卡和草稿纸回收并清点无误前，考生不得离开座位，待监考人员宣布可以离场后，考生方可按要求有序离开座位、退出考场。违反规定携带试卷、答题卡等考试材料离开考场的，一律按违纪行为处理。

6、建议考生于考试前一天熟悉考点路线。

7、所有送考、陪考人员、车辆不得进入考点。

8、本次公开招聘报名、笔试、面试不收取任何费用，不指定考试辅导用书，不举办也不委托任何机构举办考试辅导培训班。

五、联系方式

国家粮食和物资储备局山东局人事处

联系电话：0531-85033622、0531-85033528

0531-87937800（传真）

国家粮食和物资储备局山东局

2020年7月11日

附件

健康承诺书

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 考生姓名 |  | 准考证号 |  |
| 联系方式 |  | 身份证号 |  |
| 健  康  申  明 | 1.考前14天内，是否接触新冠肺炎确诊病例、疑似病例、无症状感染者？  □是 □否  2.考前14天内，是否出现发热、干咳、乏力、鼻塞、流涕、咽痛、腹泻等症状？  □是 □否  3.考前14天内，是否从省外回鲁？  □是 □否  4.考前14天内，本人或家庭成员是否有疫情重点地区（包括境外、国内外高风险地区等）旅行史和接触史？  □是 □否  5.考前14天内，所在社区（村居）是否有确诊病例、疑似病例 ？  □是 □否 | | |
| 考  生  承  诺 | 本人参加2020年国家粮食和物资储备系统事业单位公开招聘考试，现郑重承诺：  本人如实逐项填报健康申明，如因隐瞒或虚假填报引起不良后果，本人愿承担相应的法律责任。  考生签名：  日 期：2020年 月 日 | | |

注：“健康申明”中1-5项为“是”的，考生入场前须提供考前7日内有效核酸检测结果。