

# 2020年高密市教育系统公开招聘优秀人才 笔试公告

根据省委新冠肺炎疫情处置工作领导小组（指挥部）办公室《关于印发〈山东省新冠肺炎疫情常态化防控期间考试防控指南〉的通知》（第478号）要求，统筹做好笔试考务工作和疫情防控，现将相关事宜公告如下：

## 一、笔试考试时间

暂定2020年8月3日，具体情况另行公告。

## 二、做好个人健康管理工作的

1. 考生在考试报名时，需通过微信搜索“山东电子健康通行卡”，或支付宝首页搜索“山东电子健康通行卡”申请山东省健康通行码（省内考生在通行码申请模块申领，省外考生在来鲁申报模块申领）。

2. 考生应尽量避免在国内疫情中高风险地区或国（境）外旅行、居住；尽量避免与新冠肺炎确诊病例、疑似病例、无症状感染者及中高风险区域人员接触；尽量避免去人群流动性较大、人群密集的场所聚集。

3. 考生在备考过程中，要做好自我防护，注意个人卫生，加强营养和合理休息，防止过度紧张和疲劳，以良好心态和身体素质参加考试，避免出现发热（体温 $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$ ）、咳嗽等异常症状。

4. 考生自考前14天起每天采取自查自记方式进行健康监测，早、晚各进行1次体温测量，并填写《考试人员健康

管理信息采集表》(附件1)于考试当天交考点。一旦发现发热(体温 $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$ )、乏力、咳嗽、咽痛、打喷嚏、腹泻、呕吐、黄疸、皮疹、结膜充血等疑似症状,应及时拨打考务电话报告情况,并尽快就诊排查。不按规定填报个人健康信息的,取消考试资格。

### 三、特殊事宜

1.属于以下情形的,不能参加考试:确诊病例、疑似病例、无症状感染者和尚在隔离观察期的密切接触者;开考前14天有发热(体温 $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$ )、咳嗽等症状未痊愈且未排除传染病及身体不适者;有境外旅居史且入境未满14天者。

2.治愈出院的确诊病例和无症状感染者,应持考前7天内的健康体检报告,体检正常、肺部影像学显示肺部病灶完全吸收、2次间隔24小时核酸检测(痰或咽拭子+粪便或肛拭子)均为阴性的可以参加考试。

3.属于以下情形的,应持有14天内的2次间隔24小时以上的核酸检阴性报告,其中1次为考前48小时内的核酸检测阴性报告:有中、高风险等疫情重点地区旅居史且离开上述地区不满21天者;考生居住社区21天内发生疫情者;有境外旅居史且入境已满14天但不满28天者。

4.开考前14天有发热(体温 $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$ )、咳嗽等症状的,须提供医疗机构出具的诊断证明和考前48小时内的核酸检测阴性报告。

对属于2、3、4情形的考生,请在开考前14天联系考务电话:15964331190,并按照上述要求按时进行健康体检,

考试当天带符合要求的健康检测报告交考点。无法提供符合要求的健康检测报告的考生，不得进入考场。

#### 四、责任追究

对于瞒报、虚报个人旅居史和健康症状的，涉及违反法律、法规的，依法给予处罚。

考生核酸检测地址：

高密市凤凰大街 2656 号，高密市中医院（西院区）1 楼学生发热门诊，联系电话：0536—2360295。

附件：1. 考试人员健康管理信息采集表  
2. 疫情风险等级查询办法

高密市人力资源和社会保障局 高密市教育和体育局

2020 年 7 月 8 日

附件 1

考试人员健康管理信息采集表

情形 姓名	健康排查（流行病学史筛查）					
	21 天内国内中、高风险等疫情重点地区旅居地（县（市、区））	28 天内境外旅居地（国家地区）	居住社区 21 天内发生疫情 ①是 ②否	属于下面哪种情形 ①确诊病例 ②无症状感染者 ③密切接触者 ④以上都不是	是否解除医学观察 ①是 ②否 ③不属于	核酸检测 ①阳性 ②阴性 ③不需要
健康监测（自考前 14 天起）						
天数	监测日期	健康码 ①红码 ②黄码 ③绿码	早体温	晚体温	是否有以下症状 ①发热（体温≥37.3℃）②乏力 ③咳嗽或打喷嚏 ④咽痛⑤腹泻⑥呕吐⑦黄痘⑧皮疹⑨结膜充血⑩都没有	如出现以上所列症状，是否排除疑似传染病 ①是 ②否
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
考试第 1 天						

本人承诺：以上信息属实，如有虚报、瞒报，愿承担责任及后果。

签 字：

联系电话：

## 附件 2

# 疫情风险等级查询办法

可使用“国务院客户端”微信小程序点击“疫情风险查询”，或在微信小程序中搜索“疫情风险等级查询”，或登陆 <http://bmfw.www.gov.cn/yqfxdjcx/index.html>，选择查询地区即可了解该地的疫情风险等级。