

郑州铁路职业技术学院

2020 年单独考试招生职业技能

测试方案

一、测试方式

报考眼视光技术专业现代学徒制试点班的高中毕业生和社会考生进行职业技能测试，即现场测试。

二、测试时间

2020 年 9 月 26 日，具体测试场次及时间安排详见准考证。

三、测试地点

郑州铁路职业技术学院新校区（从学校东门出入）。

四、疫情防控

（一）参加测试考生需提前 14 天居家进行每日体温测量、健康状况监测，考试前 3 天有发热症状者不得参加测试，入校测试时需提交有考生及家长签名的健康承诺书。

（二）学校东门入口处设置有测温通道和行程扫码，对全体考生进行体温检测和行程监测，所有考生体温低于 37.3℃ 及显示绿色健康码方可入校测试；凡从高、中风险地区或境外返回的考生，要于考前 7 日内做核酸检测，凭核酸检测报告方可参加测试。

（三）测试期间，所有考生需佩戴口罩（自备），因测试需

要可临时摘下口罩。

五、测试方案

眼视光技术专业（现代学徒制试点）

1. 测试目的

考察学生的思维能力、沟通表达能力、临场应变能力、心理素质及职业素养。

2. 测试内容

| 序号 | 项目 | 测试内容及要求 | 分值 | 测试时间 | 备注 |
|----|---------------------|---|------|------|-------------------------|
| 1 | 面试问答 | 请用普通话谈谈你对自己所报专业的认识和选择该专业的理由。 | 20分 | 2分钟 | |
| 2 | 测定单光眼镜参数（将数据记录在表格中） | 选用电子焦度计测量现场提供的单光眼镜参数（度数、单侧瞳距、前倾角、外张角等）。 | 80分 | 8分钟 | 现场提供电子焦度计、瞳距尺、量角器和数据记录表 |
| 总分 | | | 100分 | | |

附数据记录样表：

| 眼别 | 球镜 | 柱镜/轴位 | 瞳距 | 外张角 | 前倾角 |
|----|----|-------|----|-----|-----|
| 右眼 | | | | | |
| 左眼 | | | | | |