贵州机电职业技术学院

2025年“3+3”中高职贯通培养转段考试

工作方案

我院“3+3”中高职贯通转段考试将于10月26日举行，现就具体要求说明如下。

一、考试时间

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **考试对象** | **考试（测试）时间** | **考试（测试）科目** | **备注** |
| 中职毕业考生 | 10月26日9:00～10:30 | 理论测试  （笔试，采用超星平台进行无纸化考试） |  |
| 10月26日12:00～17:00 | 技术技能测试  （操作，采用腾讯会议APP进行网上视频测试） |

**注：学院将采用群发短信的方式通知所有考生加入相应的QQ测试工作群，请各位考生收到通知后务必及时进群，以防影响正常测试。**

二、考试形式及平台

（一）理论测试

1.测试平台：超星平台。

2.测试形式：无纸化考试，学生需登录超星平台完成在线答题。

3.测试要求：各合作院校需确保学生熟悉超星平台操作，参加10月25日8：30-17:30的模拟测试。

（二）技术技能测试：

1.测试平台：腾讯会议。

2.测试形式：线上面试。

3.测试要求：需提前安装并熟悉腾讯会议软件，确保音视频及麦克风等设备正常。

4.提前准备：请各位考生于10月22日-10月25日期间内，登录“准考证自主打印系统”，自行打印准考证，面试时需出示身份证件及准考证，具体流程见附件1。

三、考试流程

（一）理论测试流程：

1.考生登录超星平台，进入考试界面。

2.在规定时间内完成答题，提交试卷。

3.监考老师确认所有考生提交后，结束考试。

4.具体操作流程见附件2。

（二）技术技能测试流程：

1.按照联络员老师安排的顺序，登录腾讯会议，加入指定的面试房间。

2.考官检查考生准考证和身份证件，进行身份验证，开始面试。

3.考官从题库中随机抽取2至3道题目对考生进行提问，每位考生有5分钟的时间进行作答。

4.考官根据评分标准记录考生表现，测试结束后进行评分。

5.具体操作流程见附件3。

四、工作要求

（一）请各校组织考生集中参加理论测试，要求考试环境安静、手机网络信号良好。

**（二）为了确保学生能够顺利参加理论测试，务必要求每个学生在规定时间内参加10月25日的模拟考。**

（三）请各校务必提醒学生提前打印准考证，以参加技术技能测试。

（四）请考生在考试开始前二十分钟到达指定考场准备考试。

（五）考生详见《贵州机电职业技术学院2025级“3+3”中高职贯通培养学生转段名单》，各学校要将“考生号”等考试信息提前告知学生，要求学生按时参加考试。

（六）请各校提前组织考生学习《考试须知》（附件4），要求考生诚信考试，杜绝徇私舞弊等现象发生。

（七）不得在网络上发布与考试有关的信息。

（八）提醒考生：贵州机电职业技术学院将安排监管教师对考试全程进行远程监管。

附件：1.准考证打印流程

2.超星学习通理论测试操作指南

3.技术技能测试（腾讯会议）

4.考试须知

贵州机电职业技术学院

2024年10月19日