

天津工业大学 2021 年表演专业（初试）考试视频录制要求

一、考前准备及注意事项

1. 表演专业初试主要对考生形体条件进行综合评定，并考察考生语言表达和逻辑思维能力。请仔细阅读天津工业大学 2021 年表演专业报考指南以及视频录制要求，并参考报名系统中的示范视频完成录制。

2. 女生着黑色比基尼泳装、赤脚、不允许化妆，不允许佩戴美瞳、假睫毛，不得穿丝袜和佩戴饰品，发型须前不遮额、侧不掩耳，长发需束马尾辫。男生着黑色泳裤（三角款）、赤脚，素颜。

3. 口试仅在进入正式考试时随机抽取简答题目，模拟考试时没有口试题目，此部分请考生自行预留时间排练。

4. 正式考试时，考生从通过人脸认证后到考试视频录制结束前，不允许走出画面，否则该科目成绩无效。

5. 拍摄设备及要求

(1) 为保证录制的视频文件能够正常提交，推荐使用内置麦克风和摄像头的台式一体机或笔记本电脑，如使用分体式台式电脑须再配置麦克风和摄像头，（如内置摄像头清晰度不够，可考虑外接 USB 型高清摄像头），并安装最新版谷歌（Chrome）官方浏览器。

如使用手机拍摄，各厂商型号和版本存在一些兼容性问题，推荐使用安卓手机、安装最新版谷歌（Chrome）官方浏览器。因手机屏幕较小，请提前熟悉各功能按钮。

请考生在考试之前务必认真调试所用设备，以免影响考试。谷歌浏览器各个操作系统的版本请尽量在谷歌官网下载，安卓版下载如有问题请访问以下网址下载（https://pan.baidu.com/s/1j-Wn03jLhWx_WUpA0mo7-A 提取码：tjpu）。

(2) 在线视频拍摄为实时拍摄，正式考试时请确保拍摄地点安静、光线充足及网络流畅，手机拍摄时须关闭后台所有与浏览器无关的应用，避免录制中断。

(3) 为确保画面质量稳定，请固定拍摄设备，保证画面的合理距离和高度，请考生注意拍摄过程中身体不要超出拍摄范围。视频拍摄限时 2 分钟 30 秒内，屏幕倒计时显示结束后视频录制会自动停止，如果考生提前完成所有内

容后，也可手动停止。录制过程中不要移动拍摄设备或调整镜头焦距。

(4) 视频画面中不允许出现考生个人基本信息，考生在口试题录制时不允许透露个人基本信息，视频画面中不得出现其他人。

(5) 模拟考试可多次登录系统，不限时，方便考生熟悉系统和训练。正式考试仅可以登录一次，录制的考试视频须在30分钟内提交，请在考试前对拍摄设备及网络做好充分检查，未完成视频录制及提交，中途退出系统或关闭浏览器均视为放弃考试。请考生谨慎操作！正式考试时建议不要更换模拟考试时的拍摄设备。正式考试期间（30分钟内）考生有3次提交视频的机会，但服务器仅保留最后一次提交的视频文件。即如果第一次提交视频成功后，考生可在线查看视频，确认是否结束考试；如果考生对第一次提交的视频不满意，又进行录制，再次提交视频将会自动覆盖上一次提交的视频文件。

6. 考生网上初试前需仔细阅读考试须知，进入正式考试录制即表示同意考试承诺，须遵守我校关于网上初试的规定。考生对考试内容的真实性负责，如在评判过程中发现造假或作弊，我校有权取消考生考试及录取资格。

二、视频录制主要流程

1. 调试录制设备

选择最佳的音频和视频输入设备，点击“开始调试”按钮，查看设备运行是否正常（有多个摄像头的手机或电脑，请使用下拉选择最清晰的摄像头）。录制完成后播放视频，检查声音和画面质量，调整设备。



2. 身份核验

考生从正面拍摄，录制画面须确保考生面部清晰可见，点击“开始核验”按钮后请保持脸部面向镜头停留 5 秒，系统通过核验后方进入考试模块。



3. 考试指令（限 2 分 30 秒内完成）

- ① 走直线到摄像头前站定，做造型 2-3 秒；
- ② 立正 10 秒（正面）；
- ③ 向左转站定 5 秒（侧面）；
- ④ 再向左转站定 5 秒（背面）；
- ⑤ 再向左转站定 5 秒（侧面）；
- ⑥ 再向左转站定 5 秒（还原正面）；
- ⑦ 转身原路返回起点转身面向摄像头站定（做造型）2~3 秒；
- ⑧ 走直线到镜头前站定，面部正对摄像头进行口试答题；
- ⑨ 答题完毕，保持面部正对摄像头 3 秒后可停止录制。

4. 模拟考试

考生查看考试内容后可先进行线下准备和线下排练，准备充分后，可进入模拟考试排练，排练录制共有 10 次机会，每次录制结束后，考生可查看录制效果。

模拟录制



录制时间为2分30秒

模拟录制 (剩余10次)

返回

5. 正式考试

点击“开始考试”后，将进行 30 分钟倒计时，并显示所抽到的口试题，考生记住口试题后，点击“开始录制”，进行正式视频录制。如果对所拍摄视频不满意，可以不提交，重新拍摄，正式录制有 3 次机会，服务器最终仅保留最后一次提交的视频文件，若重复上传，请谨慎操作！

正式录制



录制时间为2分30秒

开始考试

开始录制 (剩余3次)

返回

提交视频