

贵州中医药大学
2022年博士研究生入学考试（初试）
远程笔试考生操作指南

羊驼考务平台

基本硬件环境要求：

1. 考生要准备2台手机设备，手机须安装并登陆微信；
2. 两台手机均需要使用支架固定，确保考试过程中不晃动；
3. 考试过程中机位摆放要求主机位手机放置在考生正前方，需要看到考生上半身和双手位置，二机位摆放要求在考生的斜后方45度，需要覆盖考生全身和前方的主机位手机。

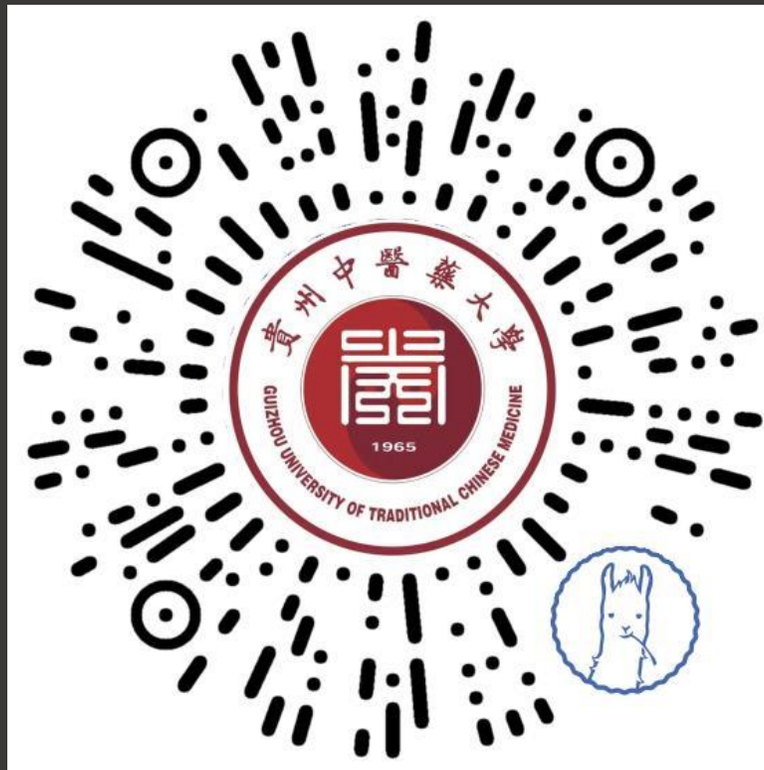


机位摆放示意图

1

登陆及操作流程

按照上述要求初步布置好环境后，两台手机均通过微信扫描右侧的考试二维码登陆考试系统



2

两台手机均需要输入本人的
身份证号码和姓名进行登陆，
并根据页面要求进行拍照，
核验身份

17:45 0.85 56

高级远程考试系统-羊驼考务

羊驼考务

高级远程考试系统

请输入个人信息

身份证号 清除

姓名 清除

下一步：真人核验

- 1、目前为演示期间，请输入你的身份证号，将自动为你预约几个考试供体验。
- 2、身份证号、姓名及随后的核验图像将送去与公安部权威基准库比对，不需自行上传基准照。
- 3、正式开考后：请输入已报考考生的姓名及身份证号，必须完全一致。生僻字请联系 ask10060@qq.com。

输入本人身份证号码
和姓名进行登陆界面展示

高级远程考试系统-羊驼考务

身份核验

拍照核验

样例要求

- 1、要大头照，整个头占80%面积。
- 2、摘掉眼镜、勿侧脸。
- 3、要整个头部、不要盖眉毛。必须纵向、亮度要合适。

拍照要求（必读）：

- 1、要大头照。头部（人脸）要占照片的主体（参照寸照样式，建议超过80%的面积）。
- 2、要摘掉眼镜，人脸必须正对镜头（不要旋转导致侧脸）。
- 3、不要在光线太强或太暗的地方拍照，并且必须关闭相机的“美颜”功能。
- 4、整个头部（含头顶、头发）都要拍进来，不得遮盖五官（例如：头发不要盖住眉毛）。
- 5、确保方向是正确的（脸不能横着）。
- 6、每次上传的照片（含重拍）都会一直留存备查，**如果用虚假照片，即使核验不通过，也可能影响考**

拍照，核验身份
界面展示

3

两个手机分别如右图所示进行

选择：

1、主机位手机选择

①远程笔试

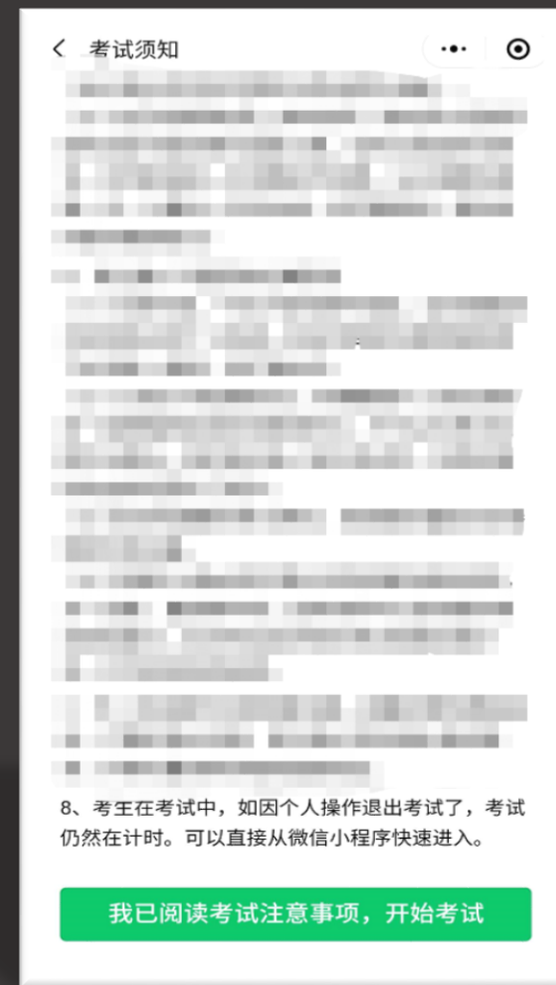
2、二机位选择

②【点此开启第二机位监控】

3、阅读考试须知后开启考试。

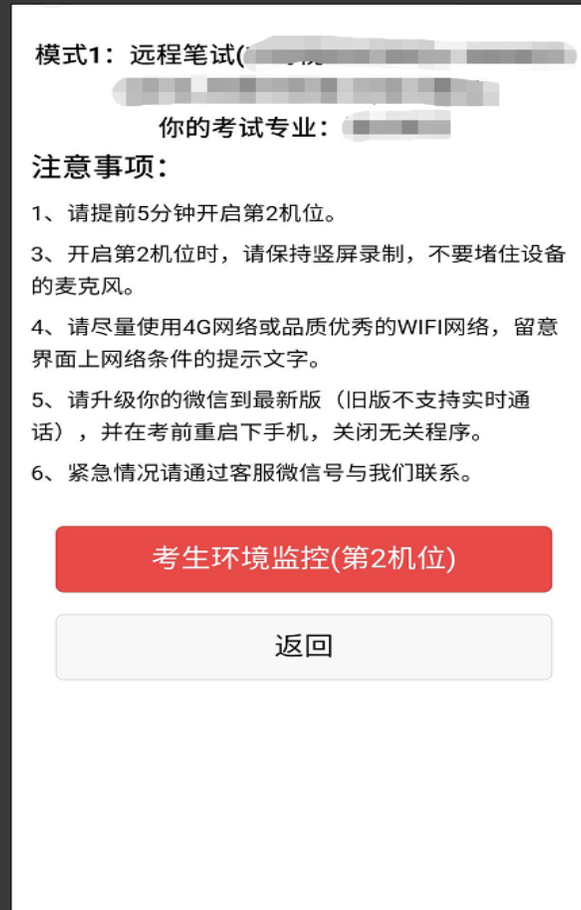


主机位及二机位分别进行选择
界面展示



阅读考试须知后开启考试
界面展示

首先设置二机位手机，点击“考生环境监控（第2机位）”进入监控状态，并调整为使用后置摄像头。



进入二机位考生环境监控
界面展示



二机位进入监控后
界面展示

二机位设置完成后，主机位手机确认考生信息无误，即可点击“点击进入考试”。正式考试开始前，考生需对相关考试规则进行确认，确认无误后勾选。

The screenshot displays the 'Remote Exam System' (远程考试系统) interface. At the top, there is a back arrow and the title '远程考试系统'. Below the title, there are three sections of text, each preceded by a checked checkbox:

- Section 1: 我已知道 此项考试的最大考试时长为 [redacted] 考试将在 [redacted] 后自动结束，超过此时间则无法进行答题；
- Section 2: 我已知道 所有题目提交后均不允许修改，做题时不能后退；
- Section 3: 我已知道 考试全部作答均必须是本人作答，不允许其他人指导干预。如发现任何形式的考试作弊行为，将依据《中华人民共和国刑法修正案九》严肃处理。

At the bottom right of the third section, there is a small text: 羊驼考务 在线监考. At the very bottom, there is a green button with the text: 全部确认，开始作答.

考生对相关考试规则进行确认
界面展示

请仔细阅读题目要求，答案提交方式为拍照上传，拍照上传题目注意使用后置摄像头，保证拍摄照片清晰，答题照片上面不允许出现个人信息内容。

相关具体要求请仔细阅读《贵州中医药大学2022年博士研究生入学考试（初试）考生须知》中第六部分“考试及答案上传”中相关规定。



考生试题拍照上传界面展示

考生必须在本场考试结束前完成所有题目答案的拍照上传，主机位手机拍照及上传答案时可离开手机支架，答题照片上传后无法撤回，全部题目提交完成，即可退出考试系统，完成考试。