**长沙市第三医院**

**2022年湖南中医药大学研究生招生复试方案**

根据《湖南中医药大学2022年硕士研究生招生复试及录取方案》要求，确保按时、保质、保量完成招生任务，制定长沙市第三医院2022年湖南中医药大学研究生招生复试方案。

一、成立2022年复试招生工作领导小组

组长：院长、党委书记

副组长：副院长3人

成 员：科教科科长、医务科科长、科教科副科长

二、成立复试监督工作领导小组

组长：纪委书记

成员：内部监督审计科科长、信息统计科科长、宣传科科长

三、成立复试专家组

专家组成员12人

四、专业招收计划

拟接收第一志愿上线人数：呼吸内科学 1人

拟接收调剂的学科专业及人数：药理学 2人； 口腔医学 1人；肿瘤学1人；放射影像学（腹部放射诊断）1人；麻醉学1人

调剂专业要求：在符合《湖南中医药大学2022年硕士研究生招生复试及录取方案》调剂基本原则基础上，一志愿报考药理学、口腔医学、肿瘤学、麻醉学、医学影像学者优先。

五、复试工作细则

复试内容：以大学本科主干课和基本技能的考核为主。包括外国语听力与口语测试、专业课考试、考生综合素质和能力的考察；可以采取笔试、实验与临床操作相结合、综合面试等进行全方面的考察。

**（一）思想政治素质和道德品质考核**

根据《湖南中医药大学硕士研究生复试考生思想政治情况（现实表现材料）》情况分等级按合格和不合格进行考核，考核内容不合格不予录取。

**（二）专业课考试**

考试形式为笔试，时间原则上为90分钟，满分为100分。由研究生院按照一级学科或二级学科（同一专业不区分学位类型）组织专家进行命题，主要考核学生对该学科专业的基本理论、基本知识、学科前沿和基本技能掌握的程度，以及运用基本知识和理论分析、解决问题的能力。题型以综合性、开放型为主。**各专业笔试科目及参考教材（科目）详见附件1。**

**（三）外语听说能力考察**

外语听说能力的考察，由各学院安排2位及以上英语教师，以口语对话形式考察学生外语听说能力，时间一般不少于5分钟，满分为100分。

**（四）综合素质能力考察**

采用综合面试、实验或临床操作等相结合进行。全方位考察学生思想政治素质和品德、人文素养、举止、表达、礼仪和对该专业的基本理论、基本知识、学科前沿和基本技能掌握的程度以及运用所学基础知识和理论分析解决问题的能力和科研能力、创新能力（参考考生在大学阶段的学习成绩和工作实绩）。时间一般不少于20分钟（可包含外语听说能力考察），满分为100分，综合素质能力的考察每位考生必须有文字记录和评分。

六、复试形式、内容及具体要求：

复试形式：线上笔试+面试（专业+外语）进行。

复试内容：线上笔试由湖南中医药大学研究生院统一命题。长沙市第三医院组织线上笔试和线上面试。

线上考试平台：“云考场”专业版APP

线上考试平台下载网址：<https://down.yunkaoai.com/>

**考试前请仔细阅读线上考试说明：**线上考试硬件设备要求详见附件2；“云考场”在线考试规范使用说明书（示范版）详见附件3。

七、复试时间安排：

1. 第一志愿考生复试时间：

笔试：2022年3月30日 9:00-10:30

面试：2022年4月1日 9:00-11:30

1. 调剂考生复试时间：

笔试：2022年4月11日 15:00-16:30

面试：2022年4月12日 8:00-12:00

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **考试内容** | **时间** | **形式** | **联系人** |
| 第一志愿考生  笔试 | 2022年3月30日 9:00-10:30 | 线上 | 聂玥 沈芳 |
| 第一志愿考生专业面试、外语 | 2022年4月1日9:00-11:30 | 线上 | 聂玥 沈芳 |
| 调剂考生  笔试 | 2022年4月11日  15:00-16:30 | 线上 | 聂玥 沈芳 |
| 调剂考生  专业面试、外语 | 2022年4月12日  8:00-12:00 | 线上 | 聂玥 沈芳 |

七、成绩计算及录取

**（一）初、复试成绩权重**

1.初试成绩占70%、复试成绩占30%。

2.复试成绩= 外语成绩（听力+口语，总分100）+专业课笔试成绩（总分100）+综合面试成绩（总分100）

**（二）最终成绩**

1.初试满分为500分专业：最终成绩（百分制）＝（初试总成绩÷5）×70%+专业课笔试成绩（总分100）×10%+综合面试成绩（总分100）×15%+外语成绩（总分100）×5%

2.初试满分为300分专业（MPA）：最终成绩（百分制）=（初试总成绩÷3）×70%+（复试成绩÷3）×30%

**（三）录取原则**

1.复试成绩180分为合格线，低于180分为不合格，则不予录取。如没有完整参加各个环节的复试，则视为复试不合格，不予录取。

2.思想政治素质和品德考核及体检不作量化计入总成绩，但考核结果不合格者不予录取。

3.学院招生领导小组根据分专业计划，按照考生复试最终成绩名次集体研究确定拟录取建议名单，校研究生招生领导小组会议讨论确定拟录取名单。

4.复试合格考生均具有待录取资格，如遇本学科拟录取考生放弃，在对应批次复试合格考生中按最终成绩高低顺延拟录取。

5.考生凡有违纪舞弊行为的，一经查实一律不予录取。

八、调剂工作

**（一）调剂基本原则**

1.符合学校招生简章及专业目录所规定的申请调入专业的报考要求。

2.初试成绩（单科、总分）均须达到学校对应专业规定的复试分数线要求。

3.申请调入专业与第一志愿报考专业相同或相近，且在同一学科门类范围内。

4.初试科目与调入专业初试科目相同或相近，其中初试全国统一命题科目应与调入专业全国统一命题科目相同（考生初试统考科目涵盖调入专业所有统考科目的，视为相同）。

5.所有调剂考生必须通过“全国硕士生招生调剂服务系统”（网址http://yz.chsi.com.cn）进行网上调剂，否则无效。

6.满足学校有关调剂的其它要求。

**（二）调剂程序：**

1.学校将根据一志愿生源缺额情况在“中国研究生招生信息网”和研究生院官网发布调剂信息公告。

2.考生在规定时间内登录“中国研究生招生信息网”调剂系统提交调剂志愿；申请调剂湖南中医药大学的考生每次**只能填报湖南中医药大学一个志愿**，同时报学校多个志愿的考生不纳入学校调剂考生选拔范围。

3.研究生院招生办在考生填报志愿后，将分专业遴选出参加复试的考生名单，并通过调剂系统向考生发送复试通知，考生需及时查看“复试通知”并确认。回复确认参加学校复试而失信不参加复试者，列入失信人员名单，不得再参与学校所有专业的调剂复试工作。

4.调剂复试的差额比例原则上按照不高于1:1.5的比例择优确定进入复试的考生名单；但部分生源流动性较大的专业，可视调剂生源情况适当放大，（不限定差额调剂比例上限，以备调剂生源的择优选拔）。

5.调剂生复试后，学校将及时发送“待录取通知”，考生须及时查看并在规定时间内接受“待录取通知”，否则视为自动放弃。

九、体检

考生体检标准参照教育部、卫生部、中国残联制定的《普通高等学校招生体检工作指导意见》体检标准（教学〔2003〕3号）执行。由考生自行前往符合相关规定医院进行体检，并将体检报告电子版通过学校招生系统进行上传。

十、信息公开

1.学校及时发布复试录取实施办法、学科专业招生人数及参加复试考生名单，包括考生姓名、考生编号、初试各科成绩、进入复试的初试成绩、复试、调剂、录取等信息。

2.学校研究生院招生办在复试结束后三天内，通过研究生院主页对拟录取考生名单公示10个工作日。期间如有变动，在对变动部分做出说明后另行公示10个工作日。

如果发现在复试录取中有违法乱纪行为，可到医院内部监督审计科投诉，举报电话：0731-85171619；或登录湖南中医药大学纪委监察室网页，点击首页上举报栏进入在线举报（<http://jjjc.hnctcm.edu.cn/list.php?cid=17>）。

1. 其他

### 1.请登录湖南中医药大学研究生院网址 <http://www.hnucm.edu.cn/> [招生信息](http://yjsy.hnucm.edu.cn/zsxx/tzgg.htm)，[通知公告](http://yjsy.hnucm.edu.cn/zsxx/tzgg.htm)，查看“湖南中医药大学2022年硕士研究生招生复试及录取方案”。

### 2.其他未尽事宜以湖南中医药大学研究生院官方发布的通知为准。

十二、联系人及联系方式

聂玥：13787183960

沈芳：13548717124 0731-85171484（科教科办公室）

电子邮箱：[cssdsyykjk@sina.com](mailto:cssdsyykjk@sina.com)

医院网址：http://www.cssdsyy.com/

办公地址：长沙市天心区劳动西路176号行政楼二楼科教科216

长沙市第三医院

2022年4月8日

附件1

湖南中医药大学2022年硕士研究生复试

专业课笔试科目一览表

| **报考专业** | **复试命题科目名称** | **教材版本或复习范围** |
| --- | --- | --- |
| (030500)马克思主义理论 | 习近平新时代中国特色社会主义思想 | 2018版《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》 |
| (085400)电子信息 | C语言程序设计 | 书名：C程序设计（第五版）  作者/编者： 谭浩强  出版社：清华大学出版社 |
| (100100)基础医学 | 生物综合 | 教材版本：《医学微生物学》，李凡，刘晶星主编，人民卫生出版社，第8版；《生理学》，中国中医药出版社，主编：赵铁建和朱大诚，第十一版；《生物化学》中国中医药出版社唐炳华主编，十三五规划教材，或者人卫出版社第九版查锡良主审。 |
| (100200)临床医学 | 西医综合 | 以第九版《内科学》、《外科学》为主，含第八版《神经内科学》、《医学影像学》、第七版《精神病学》、以及医学检验专业教材。教材以人卫出版社的为参考 |
| (100207)影像医学与核医学 |
| (100208)临床检验诊断学 |
| (100215)康复医学与理疗学 |
| (105100)临床医学 |
| (100501)中医基础理论 | 中医综合 | 《中医基础理论》、《中医诊断学》、《中药学》、《方剂学》 十三五规划教材，中国中医药出版社 |
| (100502)中医临床基础 |
| (100503)中医医史文献 |
| (100504)方剂学 |
| (100505)中医诊断学 |
| (1005Z2)中医亚健康学 |
| (1005Z3)中医药膳学 |
| (1005Z4)中医药信息学 |
| (1005Z5)中医心理学 |
| (1005Z7)中医文化学 |
| (1005Z8)中医管理学 |
| (100601)中西医结合基础 | 中西医结合综合 | 1、中西医结合内科学（主编：:杨关林、陈志强，中国中医药出版社，十三五规划全国高等中医药院校规划教材第十版）；  2、中西医结合外科学（主编：何清湖，中国中医药出版社，全国中医药行业高等教育“十三五”规划教材）；  3、中西医结合妇产科学（主编：王雪峰、郑健，中国中医药出版社，全国中医药行业高等教育十三五规划教材）；  4、中西医结合儿科学（主编：王雪峰、郑健，中国中医药出版社，全国中医药行业高等教育十三五规划教材） |
| (105709)中西医结合临床 |
| (100602)中西医结合临床 |
| (100700)药学 | 药物化学 | 《药物化学》，尤启冬主编，人民卫生出版社，第八版 |
| (1007Z1)医药经济与管理 |
| (100800)中药学 | 中药分析 | 《中药分析》，梁生旺、贡济宇主编，中国中医药出版社，第十版 |
| (086000)生物与医药 | 微生物学、生物综合 | 微生物学：《微生物学教程》，周德庆主编，高等教育出版社，2020年1月第四版；ISBN：978-7-04-052197-9  生物综合：《普通生物学》（陈阅增）,高等教育出版社；《生命科学导论》(闫桂琴主编),北京师范大学出版集团 |
| (101100)护理学 | 内科护理学 | 人民卫生出版社《内科护理学（第六版）》，主编：尤黎明、吴瑛 |
| (105400)护理 |
| (105200)口腔医学 | 口腔医学 | 十二五人卫版统编教材：《口腔解剖生理学》、《牙体牙髓病学》、《牙周病学》、《口腔黏膜病学》、《口腔颌面外科学》、《口腔修复学》 |
| (100300)口腔医学 |
| (1005Z1)中医肿瘤学 | 中医内科学 | 《中医内科学》十三五规划教材，中国中医药出版社 |
| (100506)中医内科学 |
| (105710)全科医学  （中医，不授博士学位） |
| (105701)中医内科学 |
| (105702)中医外科学 | 中医外科学 | 《中医外科学》人民卫生出版社 |
| (100508)中医骨伤科学 | 中医骨伤科学 | 《中医骨伤科学》十三五规划教材，中国中医药出版社 |
| (105703)中医骨伤科学 |
| (105704)中医妇科学 | 中医妇科学 | 《中医妇科学》十三五规划教材，中国中医药出版社 |
| (105705)中医儿科学 | 中医儿科学 | 《中医儿科学》十三五规划教材，中国中医药出版社 |
| (100511)中医五官科学 | 中医五官科学 | 《中医眼科学》、《中医耳鼻喉科学》十三五规划教材，中国中医药出版社 |
| (105706)中医五官科学 |
| (100512)针灸推拿学 | 针灸推拿学 | 教材版本或复习范围：十三五规划教材《针灸学》《推拿学》，中国中医药出版社 |
| (105707)针灸推拿学 |
| (125200)公共管理 | 思想政治理论+管理学 | 管理学：马克思主义理论研究和建设工程重点教材《管理学》  思想政治理论：2018版马克思主义基本原理概论+2018版毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（高等教育出版社）；近三年的社会热点问题 |

# 附件2

# 线上考试硬件设备要求

## 电脑

### 正式考场（web/PC端）

* 系统：支持Windows7、Windows10、Mac
* CPU：Inter i3-4100U以上
* 网络：下行需10Mbps，上行5Mbps
* 内存：8G
* 固态硬盘：可用2G及以上
* 分辨率：1920\*1080

### 通道二考场（PC端）

* Windows版本：支持Windows7、Windows10
* CPU：Inter i3-4100U以上
* 内存：8G
* 网络：下行需5Mbps、上行2Mbps
* 固态硬盘：可用2G及以上
* 分辨率：1920\*1080

## 二、浏览器

必须使用Google浏览器

## 三、智能手机

Android：建议版本5.0以上，不要使用OPPO/VIVO老款手机

iOS：建议系统更新至9以上

附件3

**“云考场”在线考试规范使用说明书（示范版）**

**一、考生设备及环境要求**

（一）软硬件要求

1.硬件

为了维护考场纪律，保证考试的公平公正性，考生需要双机位模式参加考试，即需要两部带摄像头的设备。因手机屏幕小、来电阻断等影响面试进程，原则要求考生使用台式机或笔记本电脑登录面试，摆放于考生正面；台式机电脑需加配备高清摄像头、麦克风、音箱(不得使用耳机)；如果笔记本电脑配置有摄像头、话筒、音响且效果较好，无需另行配置。电脑需安装**win7**或**win10**操作系统（不支持win8操作系统）。

使用安卓系统或IOS系统的手机（**不能使用平板电脑**）并摆放于考生后侧，成45°拍摄，监控考生周边环境。用于监控考试环境的设备（辅机位）：一部智能手机，建议准备手机支架；提前给设备充好电并外接电源，准备好拍摄位置及支架等；建议将手机设置为“飞行模式”并连接到无线网，同时将手机屏幕锁定设置成“永不”，避免手机息屏或有来电影响。

2.软件

考生需PC端下载安装云考场程序(选择windows下载)，PC端下载地址：

https://down.yunkaoai.com/，安装成功后，安卓系统手机打开此网址下载云考场-专业版手机APP，iOS系统直接在App Store里搜索云考场-专业版进行下载。

（二）环境要求

1.考生应选择独立安静房间独自参加网络远程笔试，考试前考生需首先使用移动设备，通过摄像头环绕考生所处考室一周，以确认考生所处考室为单人单室，**严禁在培训机构、网吧、公园、餐厅等场所进行考试**。

2.整个考试期间，房间必须保持安静明亮，不逆光，严禁他人进入考试独立空间，须关闭移动设备及其他任何电子设备录像、录屏、音乐、闹钟等可能影响正常考试的应用程序，不得出现其他声音。

3.考试期间视频背景必须是真实环境，不允许使用虚拟背景、更换视频背景。

4.网络要求需达到带宽上下至少10M。

此网址为测速网址：<https://www.speedtest.cn/>

**二、考场纪律**

1.考试当天，考生本人须独立在考试房间中进行作答；考试过程中，房间内不得有其他任何人员出入，不得有任何考试禁止出现的物品。

2.考试期间，电脑、键盘等考试用品须全程放置在桌面上；禁止使用任何未经过学校同意的材料，禁止使用纸张、电子设备等任何物品抄写、记录试题及相关内容等行为。

1.考试过程中避免佩戴帽子、头巾、发带、墨镜、珠宝、 领带夹等任何配饰物品（因宗教信仰需要佩戴者请在考试日之前与学校老师联系）。

2.考生入场后（进入网络考试界面后）直到考试结束， 禁止随意走动出入房间，禁止与他人交流；禁止切出网络考试界面，如强行切出考试页面，此举平台会有记录，一经发现视为考试作弊，考试成绩无效处理。

3.考试日当天，因非考试主办方原因没有参加或者未完成考试的，结果由考生本人承担，考试主办方与考试平台不予补时、补考，报名费用不予退还。

4.考试过程中，监考如发现考生有任何与考试无关的异常行为、手势、通话等，将随时通过视频提出警告，若考生无视警告将取消考试成绩。

5.考试主办方将保留对考生违纪行为进行考后追责的权利。

**三、考生注意事项**

1.考生应实时关注学校官网、公众号或者微博号等此类公共平台，得到学校对考试安排等相关信息及相关要求，并认真阅读学习。

2.在线考试所需设备要求及考试环境要求已在上文中强调，请考生在考试日之前，提前将所需设备准备并调试好，提前将考试环境部署好。考试当天因考生个人设备未准备好，或因考试环境不达标造成考生违反考场纪律情况，由考生自己负责。

3.若在考试中，由考试平台出现的问题耽误考生考试时间或是对考生正常考试造成影响，请尽快联系学校老师，并尽可能地详细地阐明出现的问题、原因，后续得到学校老师或者相关工作人员对此统一的答复、解决方案。

**4.在线笔试—在线答题**考试考生须注意，合理控制答题时间，在考试结束之前，请务必点击“提交考卷”，未点击“提交考卷”的考生将没有考试成绩，视作成绩无效处理。

**5.在线笔试—拍照上传**考试考生须注意，采用第二机位进行拍照上传时，若有多张答卷，请一次性上传完成（最多9张照片）。多张答卷分批上传导致答卷缺失考生自行负责。