

附件 2

广西医科大学 2025 年“申请-审核”制博士研究生招生 报名材料上传示例

请按以下顺序将材料逐个扫描成 PDF，并合成 1 个 PDF 文档上传，务必确保上传的材料清晰，以免影响材料的审核。（请勿将材料拍照粘贴在 word 文档后直接转换成 PDF 文档的形式上传）

一、身份证



二、本科毕业证书及学士学位证书



本科毕业证书



学士学位证书

三、硕士研究生毕业证书及硕士学位证书（非学历教育只需上传硕士学位证；全日制应届硕士生和境外取得的硕士学位的考生不用上传）



硕士研究生毕业证书



硕士学位证书

四、学位、学籍信息认证报告（考生根据个人情况上传）

往届生：中国高等教育学位认证报告

应届硕士生：教育部学籍在线验证报告

境外取得硕士学位的考生：教育部留学服务中心出具的《国（境）外学历学位认证书》



往届生



应届生



境外取得硕士学位的考生

五、英语水平证明材料（如 CET-6、TOEFL、IELTS 等证书或成绩单、SCI 期刊上发表的专业学术论文等材料，上传符合条件的材料之一即可）

**全国大学英语六级考试
成绩报告单**

CET®

姓名: 李 里
学 校: 上海大学
院 系: 计算机学院
身份证号: 41010119940809485

笔 试

准考证号: 20210601001
考试时间: 2022年6月

总分	听力 (35%)	阅读 (35%)	写作和翻译 (30%)

口 试

准考证号: --
考试时间: --

成绩报告单编号: 221 221 221

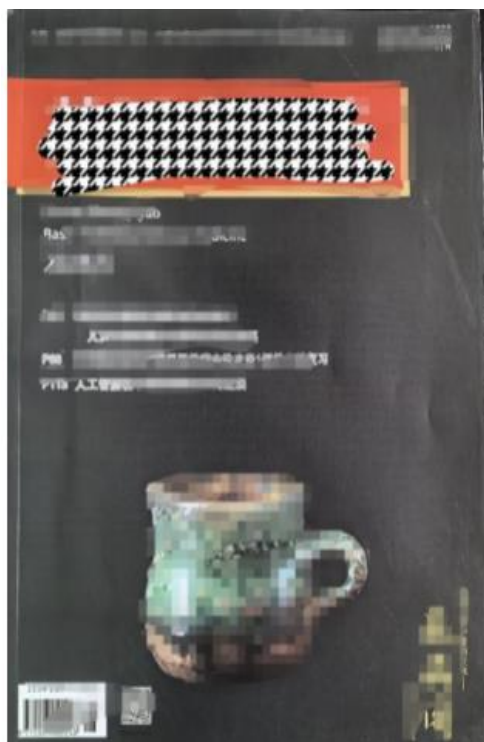
校验码: QRJ3 A9HE L17U NA1M

教育部教育考试院
证书专用章

六、学术水平证明材料（列出符合条件的论文、课题、科技成果奖励之一即可；应届生不做要求）

（一）论文（上传 1 篇代表作即可）

1. 中文期刊论文上传要求：封面、目录和正文首页，并备注文章发表的时间，期刊属于北大中文核心还是科技核心期刊



甘肅省中醫藥學會

2022年12月

摘要 慢性阻塞性肺疾病(COPD)简称慢阻肺,是一种高发病率、高死亡率的疾病。气道黏液高分泌贯穿疾病始终,是慢阻肺重要病理特征。气道黏液高分泌机制错综复杂,根据主要临床特点,认为气道黏液高分泌与中医“痰饮”概念高度相似。本文从中医角度探讨气道黏液高分泌机制及肾主水液代谢功能,提出从肾论治气道黏液高分泌,以期为中兽药防治慢阻肺提供新思路。

关键词 慢性阻塞性肺疾病; 气道黏液高分泌; 痰饮; 肾

DOI: 10.20965/j.cnki.bcm.20240128

Treatment of COPD from Kidney in View of Airway Mucus Hypersecretion

ZHANG Yujiao¹, WANG Yongsheng²

(1. Chengdu University of Traditional Chinese Medicine, Chengdu 610071, China;

2. Department of Respiratory Medicine, Chengdu Integrated Traditional Chinese Medicine and Western Medicine Hospital, Chengdu 610041, China)

Abstract Chronic obstructive pulmonary disease (COPD) is a disease with high incidence and high mortality. Airway mucus hypersecretion exists throughout the disease, being a major pathological feature of COPD. The mechanism of airway mucus hypersecretion is complex and intricate. According to the main clinical characteristics, it is believed that airway mucus hypersecretion is highly similar to phlegm-fluid retention in traditional Chinese medicine (TCM). This article explores the mechanism of airway mucus hypersecretion and the function of the kidney in governing water metabolism from the perspective of TCM and proposes the treatment of airway mucus hypersecretion from the kidney, aiming to provide new ideas for the prevention and treatment of COPD with TCM.

Keywords chronic obstructive pulmonary disease; airway mucus hypersecretion; phlegm-fluid retention; kidney

2. 英文 SCI、SSCI 期刊上传要求：收录检索证明+正文首页


SCI 收录检索证明


经检索 Web of Science 数据库，广西中医药大学 的

下列研究论文被 SCI 数据库收录，详细情况如下：

，
，
of
Postmenopausal Osteoporosis Based on Data Mining, Network
Pharmacology and Molecular Docking Technology, Natural Product
Communications, 2024;19(9): 1-17.

其中，该文的文献类型为 Original Research Paper，
该文的第 一作者（排名第 1） 为该
文的通讯作者，发表该文的期刊
属 SCI 的 JCR 期刊分区 Q4 区，属中国科学院期刊分区 4 区，最新的影
响因子(2023 年 IF)为 1.5。

查新员： 

广西医科大学  室


2024 年 9 月 



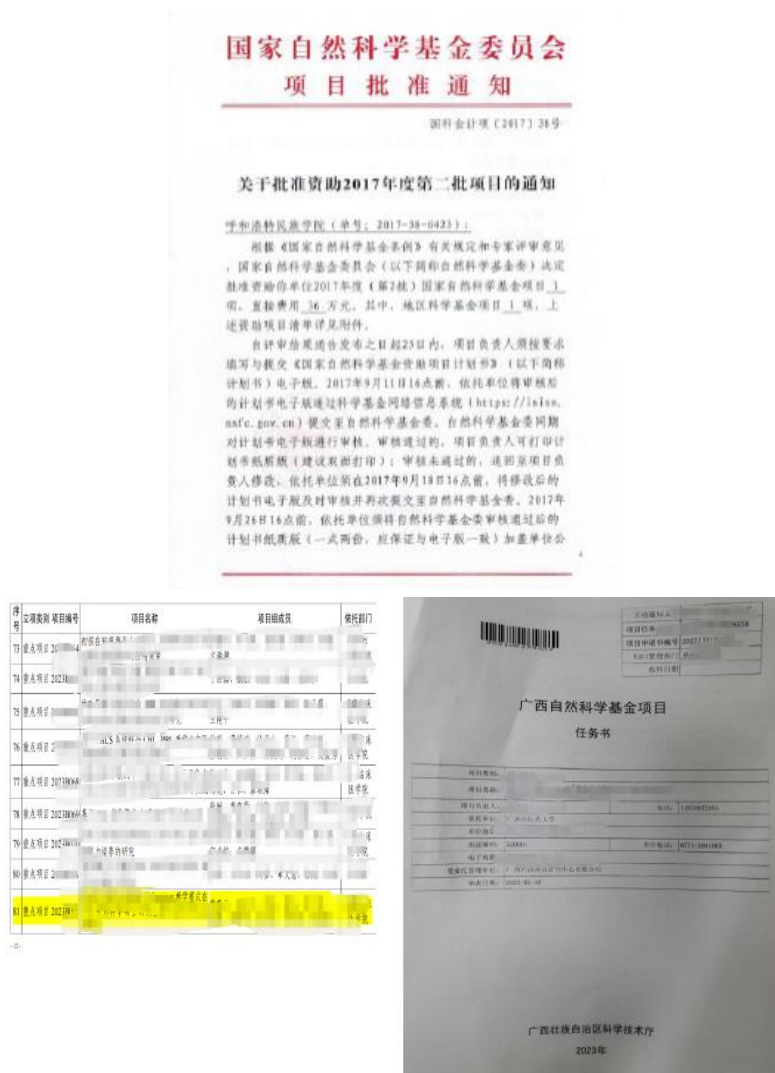
Figure 1 is a flow diagram illustrating the study design. It shows the progression from 1000 patients in the first cohort to 1000 patients in the second cohort, with various subgroups and outcomes labeled.

The diagram starts with 1000 patients in the first cohort. These patients are divided into two groups: 500 patients who are "by means of clinical analysis" and 500 patients who are "by means of clinical analysis". The 500 patients who are "by means of clinical analysis" are further divided into 250 patients who are "by means of clinical analysis" and 250 patients who are "by means of clinical analysis". The 500 patients who are "by means of clinical analysis" are further divided into 250 patients who are "by means of clinical analysis" and 250 patients who are "by means of clinical analysis". The 500 patients who are "by means of clinical analysis" are further divided into 250 patients who are "by means of clinical analysis" and 250 patients who are "by means of clinical analysis".

biochemical and molecular biology of the cell

Figure 1 consists of two bar charts. The left chart shows the percentage of respondents for 'High risk' and 'Low risk' categories. The 'High risk' category has a percentage of approximately 15%, and the 'Low risk' category has a percentage of approximately 85%. The right chart shows the percentage of respondents for 'High risk' and 'Low risk' categories, with a legend indicating 'No' (white) and 'Yes' (grey). The 'High risk' category has a percentage of approximately 15%, and the 'Low risk' category has a percentage of approximately 85%.

(二) 科研课题 (上传 1 项课题即可): 立项文件首页, 有项目负责人及标书基本信息



(三) 科技成果奖 (上传 1 项代表性成果奖励即可)



七、申请临床医学、口腔医学专业型博士的考生

(一) 往届生：医师资格证书、医师执业证书、住院医师规范化培训合格证书和工作证明



医师资格证书内容页



医师执业证书内容页

如执业范围有变更，需上传最后变更页。



工作证明

兹有我单位 郭各 同志，身份证号码: 510101199001010001，
系 广西 省(区、市) 南宁 市(县) 二 医院
具有执业医师资格的医生，自 2018 年 7 月至今在我院 放疗科 科室
从事 放疗 工作，此证明仅作该同志报名参加广西医科大学
2025 年 12 月 10 日攻读临床医学、口腔医学博士学位人员招生考试，
不作其他用途，本单位对此证明真实性负责。

特此证明。

部门联系人: 郭各

联系电话: 0771-5555555

(单位) 盖章(公章)

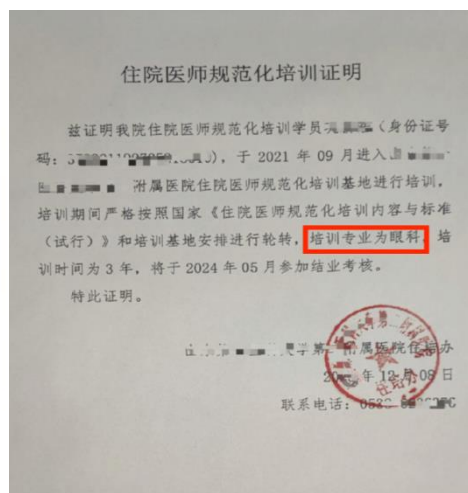
2024 年 12 月 25 日

2015 年以前工作没有参加规培的考生，则需上传中级或以上职称证明。

(二) 应届生：医师资格证书和规培证明



医师资格证书内容页



八、硕士阶段课程成绩单（加盖研究生院或人事部门公章）


硕士研究生学习成绩汇总表

打印日期: _____

学号	姓名	性别	学年月	导师姓名	打印日期
所在院系					
专业					
论文题目					
课程类别	课 程 名 称	学时	学分	学期	备 注
学位课	中国特色社会主义理论体系研究			1	
学位课	自然辩证法概论			1	
学位课	医学伦理学				
学位课	医学心理学				
学位课	医学影像学				
学位课	医学英语				
学位课	医学统计学				
学位课	医学文献检索				
学位课	医学伦理学				
学位课	医学影像学				
学位课	医学心理学				
学位课	医学英语				
学位课	医学统计学				
学位课	医学文献检索				
总学分		学位课总学分	4	3.75	

审核人(签章): _____

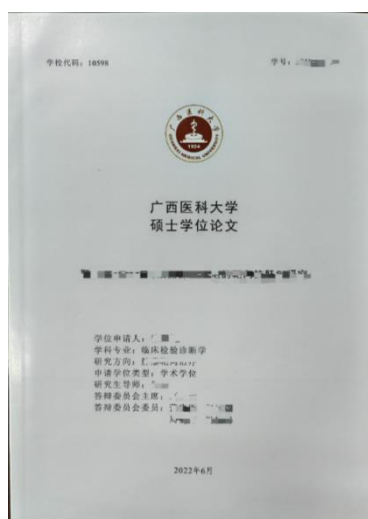
十、《广西医科大学报考攻读博士学位研究生思想政治考察表》1份

广西医科大学 研究生招生政治审查表							
姓名	陈国良	曾用名		性别	男	政治面貌	中共党员
身份证号	450102198201010011			所在单位(学校)	广西医科大学		
该考生是否参加过“法轮功”邪教组织活动?					请打“√”，□是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
<p>考生所在单位思想政治素质和品德考核意见</p> <p>(包括考生的政治态度、思想表现、工作学习态度、道德品质、遵纪守法、诚实守信等方面):</p> <p>陈国良同志，男，汉族，1982年1月1日出生，本科学历，中共党员。该同志政治立场坚定，拥护党的路线方针政策，在思想上、行动上与党中央保持高度一致。工作认真负责，学习态度端正，具有较强的大局意识和集体观念。为人诚实守信，作风正派，遵纪守法，无任何不良记录。该同志符合攻读博士学位研究生的条件，建议予以推荐。</p> <p>考核人: 李强 (单位负责人)</p>							
<p>单位负责人签字: 李强</p> <p>2022年10月10日</p> <p></p>							
<p>单位盖章说明:</p> <p>(1) 应届毕业生由所在学校院系党总支审查盖章;</p> <p>(2) 在职人员由所在单位人事部门审查盖章;</p> <p>(3) 无工作单位人员由人事档案托管单位审查盖章。</p>							

十一、《广西医科大学报考攻读博士学位研究生登记表》1份
在此合并“登记表”内容

十二、其他取得的科研成果（如专利、公开发表的学术论文、专著、科研课题、获奖情况等复印件，以及其他可以证明申请人科研能力、专业实践能力和水平的证明材料。已在“六、学术水平证明材料”上传过的材料，不用在此上传，上传要求同上）

十三、硕士学位论文（往届生：上传学位论文的封面、签字页和摘要；
应届生：上传论文摘要及主要结果页）



封面

原创性声明	中文题目
本人郑重声明：本人所呈交的学位论文，是在导师的指导下独立进行研究所取得的成果。学位论文中凡引用他人已经发表或未发表成果数据、观点等，均已明确注明出处。除文中已经注明引用的内容外，不包含任何其他个人或集体已经发表或撰写过的科研成果。对本文的研究成果做出重要贡献的个人和集体，均已在文中以明确方式标明。 本声明的法律责任由本人承担。	中文摘要
论文作者签名：张三.....日...期：2024.12.9.....	目的：XX XXXXXXXXXX.
	方法：XX XX.
	结果：XX XX.
	结论：XX XX.
关于学位论文使用授权的声明	关键词：XXXXXX, XXXXXXX, XXXXXXX, XXXXXXX, XXXXXXX
本人完全了解广西中医药大学有关保留使用学位论文的规定，同意学校保留并向国家有关部门机构送交论文的复印件和电子版，允许论文被查阅和借阅。本人授权广西中医药大学可以将学位论文的全部或部分内容编入有关数据库进行检索，可以采用影印、缩印或扫描等复制手段保存、汇编学位论文。 (保密论文在解密后遵守此规定)	中文题目（小二号宋体）居中，下空一行，居中打印“中文摘要”四字（小二号宋体），字间空一格。“中文摘要”四字下空一行打印摘要内容（四号宋体），摘要内容每段首行缩进2个汉字符位置。“目的”、“方法”、“结果”和“结论”等标题用小三号宋体，摘要内容后空一行，下换行打印“关键词”三字（四号宋体加黑），空一格后为关键词（四号宋体）。关键词数量为3~5个，每一关键词之间用逗号分开，最后一日.....期：2024.12.9.....日...期：2024.12.9.....个关键词后不打标点符号。

签字页

摘要页