

中南林学院2004年招收在职人员攻读硕士学位研究生招生简章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/111/2021_2022__E4_B8_AD_E5_8D_97_E6_9E_97_E5_c75_111056.htm 学校简介中南林学院

学院始建于1958年，原隶属林业部，现为湖南省政府和国家林业局重点建设高校。是一所学科门类较为齐全、师资力量雄厚、特色鲜明，具有博士学位授予权和博士后流动站的多科性大学。学校在中国历史文化名城湖南省长沙市和南方工业重镇株洲市分设两个校区。交通便利，校区内花木繁茂，环境幽雅，景色宜人，是读书治学创业的理想园地。中南林学院学科涵盖工学、理学、文学、法学、经济学、管理学、农学等七大门类，是以本科生、研究生教育为主的高层次综合性大学，下设20个二级学院和教学单位，6个技术测试中心，25个科研应用院所。现有本科专业40个，硕士学位授权学科22个，博士学位授权学科8个，博士后科研流动站2个。拥有1个国家重点学科，4个省级重点学科，1个国家重点科学实验站，2个省部级重点实验室。学校现有特聘中国科学院院士3人，博士生导师51人，教授及其他正高职称人员120人，副教授及其他副高职称人员407人。有国务院学位委员会学科评议组成员1人，国家级有突出贡献的中青年专家2人，获中国青年科技奖1人，省部级有突出贡献的中青年专家14人，省部级跨世纪学术、技术带头人重点培养对象10人，享受国务院政府特殊津贴56人。学校面向全国招生，并具有招收港、澳、台学生和留学生资格，现有各类在校生16000多人。是全国20所之一、湖南省唯一一所具有英国国家高等教育项目（Higher National Diploma）招生权的学校。学校综合办学条

件优良，基础设施齐备。占地面积1851亩，已建校舍50多万多平方米，图书馆藏书170万册，并已实现信息数字化和管理自动化。计算机网络将两个校区联为一体并与国际互联网相通。学校建有国际学术交流中心、实验大楼、体育场馆、活动中心等各类公共服务设施，为全校师生员工的学习、生活、学术和文化交流提供了良好的条件。办有《中南林学院学报》、《经济林研究》、《家具与室内装饰》、《森林旅游》等公开发行的刊物。近十年来，学校完成科研课题近300项，其中，167项（次）获国家、部、省级奖，39项获国家和外国专利。学校重视并积极开展国际学术科技合作与交流，与美国、英国、日本、澳大利亚、挪威、瑞典、德国、奥地利等国的高校和科研机构建立了全方位合作关系。“惟楚有才，于斯为盛”。中南林学院正肩负着历史重托，立足湖南，面向全国，放眼世界，努力建设国内知名、国际上有重要影响的高水平、综合性、教学科研型大学，为实施科教兴国伟大战略和实现中华民族伟大复兴作出应有的贡献。

2004年
专业学位研究生招生说明 单位代码：10538 通讯地址：湖南省长沙市韶山南路498号 邮政编码：410004 联系部门：中南林学院研究生招生办公室 联系人：邱老师 网址

： <http://www.cfstu.com/yjsb> 电子信箱：10538@sina.com 报名程序：采取网上报名与现场报名相结合的方式。1、资格自审。所有报考者须满足所报考学位类别应具备的条件。在网上填写报名信息前，考生须认真阅读所报考学位类别应具备的条件，确定自己是否符合报考资格。如不满足相关条件或提供虚假信息，即使报名参加了考试且成绩合格，我校不予录取，责任由考生自负。2、网上报名及填写资格审查表时间

：2004年7月15日左右27日。程序：登陆湖南省学位办网站<http://xwb.hnedu.com>，填写、提交报名信息，并牢记网报编号。报考信息可以随时浏览、修改和打印，请仔细检查，确保与本人的实际情况一致。填写《2004年在职人员攻读硕士学位报名资格审查表》（在教育部学位中心网站<http://www.cdgdc.edu.cn>下载）一式二份，分别贴上近期同底版二免冠彩色照片，由考生所在单位人事部门在其照片上加盖公章，并对其所填写的内容进行资格审查确认，填写推荐意见。注意：7月27日后，网上报名网站将关闭，不再受理网上报名。

3、现场报名时间：2004年7月28-31日。地点：中南林学院研究生招生办公室（设在长沙校区第一教学楼一楼）。程序：进行现场资格审查，缴纳报名考试费、照相，确认报名信息。考生在现场报名时须提供如下材料：考生本人的网报编号 考生所在单位加盖人事部门公章的报名资格审查表（一式二份） 毕业证书、学士学位证书原件和复印件（报考农业推广硕士的专科学历者可不提供学位证书） 身份证和工作证复印件 当场核对打印出的“考生报名情况登记表”，认真检查并阅读签字栏中的“报考信息确认及考试诚信承诺书”等内容后，签名确认。经考生签名确认后的信息，由考生本人负责，一律不再更改。外省的考生不方便来我校现场报名的，可查询并登陆考生所在省、市（区）学位办网站填写并提交报名信息，由考生本人持网报编号，在规定时间内到该省学位办指定的可接受报考外省院校的报名点，办理报名、缴费、现场照相并确认报名信息等手续。注意：考生登陆某一省、市（区）学位办网站报名后，务必在同一省份内的报名点办理现场照相等手续，否则报名无效。对

个别未能及时进行网上报名的考生，可于7月28日31日一并到我办办理以上除填写报名资格申请表以外的手续。 录取工作：我校自行划线，择优录取。 培养管理及学位授予：1、工程硕士和农业推广硕士培养费为1.5万元/人，高校教师在职攻读硕士学位培养费为1.2万元/人。一次交清，因故退学，所交的培养费不退。毕业答辩时须交纳论文答辩费、学位申请费4000元/人。2、学制：35年，学习方式：半脱产，在校学习时间累计不少于6个月。在学期间一律不转户口、人事档案，仍为原单位在职人员，享受原单位工资福利待遇。3、学位授予：专业学位研究生修满培养计划规定的学分，完成专业学位论文（设计），并通过答辩后，可授予专业学位，并颁发国务院学位办统一印制的硕士学位证书。 一、工程硕士一、招生计划：40名。二、报名费：200元/人。三、报考条件：1、在职工程技术或工程管理人员，或在学校从事工程技术与工程管理教学的教师。2、获得学士学位后具有3年以上工程实践经验；或获得学士学位后工作经历虽未达到3年，但具有4年以上工程实践经验；或具有国民教育系列大学本科毕业学历，且具有4年以上工程实践经验。3、工作业绩突出。以上工作年限计算截止日期为2004年7月31日。四、考试科目及考试1、考试科目：共两门， 硕士专业学位研究生入学资格考试工程硕士研究生入学考试（英文名称简称“GCTME”）、 专业考试和相关测试。2、考试：采取两阶段制考试方式。第一阶段：GCTME考试。GCTME考试由国家统一组织，主要测试考生的综合素质。GCTME试卷由四部分构成：语言表达能力测试、数学基础能力测试、逻辑推理能力测试、外国语（语种为英语、俄语、德语和日语）运用能力测试。试

卷满分为400分，每部分各占100分。考试时间3小时，每部分时间为45分钟。第二阶段：专业考试和相关测试。考生持本人的GCTME成绩单，到我校申请参加学校自行组织的综合测试。考生在《木材学》、《家具设计》、《工程力学》和《有机化学》四门中任选其中一门，由我校单独组织命题。

3、考试时间、地点：考试科目考试时间考试地点GCTME10月23日8:30-11:30长沙理工大学专业考试和相关测试10月23日14:30-17:30长沙理工大学注：外省考生的考试时间与上表一致；GCTME的地点以准考证上或现场报名时确定的为准。考试时务必携带工作证和正式有效身份证，否则不能参加考试。

五、参考书目GCTME考试：《硕士专业学位研究生入学资格考指南（2004年版）》，科学技术出版社出版；木材学：《木材学》，尹思慈，中国林业出版社；家具设计：《家具设计概论》，胡景初，中国林业出版社；工程力学：《工程力学》，范庆珊，高等教育出版社；有机化学：《有机化学》，徐寿昌，北京林业大学。

六：涵盖学科及专业学位和培养领域相关代码涵盖木材科学与技术（含家具与室内装饰方向）、森林工程和林产化学加工工程。工程硕士：430100；林业工程领域：430129。

、农业推广硕士一、招生计划：本校自定。二、报名费：300元/人。三、报考条件从事农（林）业推广和农村发展方向相关技术、管理或培训工作的在职人员。大学本科毕业获得学士学位后具有3年（含3年）以上工作实践经验；或具有国民教育系列大学专科毕业学历，具有中级以上（含中级）技术职称，6年以上农业推广实践经验者。应届大学本科毕业生被录取为农业推广硕士研究生的，需在修完研究生课程并从事农业推广实践两年以上,结合农

业推广任务完成学位论文,方能进行硕士论文答辩。以上工作年限计算截止日期为2004年7月31日。四、考试及考试科目

1、考试科目：共三门，“GCTME”考试、农业基础知识综合、专业考试和相关测试。

2、考试：采取两阶段制考试方式。第一阶段：“GCTME”考试和农业基础知识综合（含土壤、气象、动物、植物、生态、政策法规、农业工程共7门，任选三门）。第二阶段：专业考试和相关测试。考生持本人的“GCTME”考试和农业基础知识综合考试成绩单到我校申请参加学校自行组织专业考试和相关测试。具体科目如下：林业领域：《林学概论》或《园林概论》；农业机械化领域：《机械原理》；农村与区域发展领域：《林业经济管理》。

3、考试时间、地点考试科目考试时间考试地点

| | | |
|-----------|-------------------|-----------------|
| GCTME | 10月23日8:30-10:30 | 长沙理工大学农业基础知识综合 |
| 农业基础知识综合 | 10月23日14:30-15:30 | 长沙理工大学专业考试和相关测试 |
| 专业考试和相关测试 | 10月24日8:30-10:30 | 长沙理工大学 |

注：外省考生的考试时间与上表一致；GCTME和农业基础知识综合的考试地点以准考证上或现场报名时确定的为准。

五、参考书目

GCTME：同前；农业基础知识综合：《在职攻读农业推广硕士专业学位全国统一（联合）考试大纲及复习指导》，中国农业大学出版社；林学概论：《林学概论》，沈国舫，中国林业出版社；园林概论：《园林史》，北京林业大学主编，中国林业出版社；《园林设计》，唐学山，中国林业出版社；机械原理：《机械原理》，（第六版），黄锡恺，高等教育出版社；林业经济管理：《林业经济管理》，谢家祜，中国林业出版社。

六：涵盖学科及专业学位和培养领域相关代码涵盖森林培育、森林经理学、林木遗传育种、森林保护学、野生动植物保护

与利用、园林植物与景观园艺（含园林工程）、农业机械化、农村与区域发展、农林经济管理和森林旅游等学科专业。农业推广硕士：470100；林业：470103，农业机械化：470105，农村与区域发展：470106。一、高等学校教师在职攻读硕士学位一、招生计划：160名。二、报名费：400元/人。三、报考条件国民教育序列大学本科毕业，从事教学工作满2年以上，具有较好教学水平的高等院校基础课、公共课教师以及高职、高专、新升格院校教师。工作年限计算截止日期为2004年7月31日。四、考试及考试科目考试科目：共四门，政治理论、英语、专业课及专业基础课。其中政治理论、专业课及专业基础课由我校单独组织命题，英语实行全国联考。专业课、专业基础课一张试卷，满分150分。考试时间、地点：考试科目考试时间考试地点专业课及专业基础课10月23日8:30-11:30长沙理工大学英语10月23日14:30-17:30长沙理工大学政治理论10月24日8:30-11:30长沙理工大学注：外省考生的考试时间与上表一致；GCTME和英语考试的地点以准考证上或现场报名时确定的为准，政治理论考试地点在我校。五、招生学科、专业代码及对应科目高等学校在职攻读硕士学位代码：910100专业代码、名称考试科目090702森林培育 政治理论 英语 植物学 森林培育学090703森林保护学 政治理论 英语 植物学 保护生物学090704森林经理学 政治理论 英语 测树学 森林经理学071012生态学 政治理论 英语 植物学 生态学090701林木遗传育种 政治理论 英语 植物学 林木育种学082901森林工程 政治理论 英语 机械原理 工程机械082902木材科学与技术 政治理论 英语 木材学 家具设计082903林产化学加工

工程 政治理论 英语 有机化学 林产化工工艺学六、参考书目政治理论：《邓小平理论概论》，奚广庆，中国人民大学出版社；《马克思主义哲学原理》，叶敦平，高等教育出版社；植物学：《植物学》，曹慧娟，中国林业出版社；森林培育学：《森林培育学》，沈国舫，中国林业出版社；测树学：《测树学》，孟宪宇，中国林业出版社；保护生物学：《保护生物学基础》，季维智，中国林业出版社；森林经理学：《森林经理学》（第二版），于政中，中国林业出版社；生态学：《森林生态学》（第二版），东北林业大学，中国林业出版社；林木育种学：《林木育种学概论》（第一版），王明庥，中国林业出版社机械原理：《机械原理》（第六版），黄锡恺，高等教育出版社；工程机械：《工程机械》，余恒睦，中国水利水电出版社；木材学：《木材学》，尹思慈，中国林业出版社；家具设计：《家具设计概论》，胡景初，中国林业出版社；有机化学：《有机化学》，徐寿昌，北京林业大学；林产化工工艺学：《林产化工工艺学》，南京林业大学，中国林业出版社。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com