

南京医科大学

2016年招收香港、澳门、台湾研究生招生简章

南京医科大学简介

南京医科大学是江苏省属重点高校，创建于1934年，时名江苏省立医政学院，1942年起招收研究生，是国内最早开展研究生教育的高等学府之一。1957年更名为南京医学院，1981年教育部批准为全国首批硕士、博士学位授予单位，1993年更名为南京医科大学。

学校现有博士学位授权一级学科7个（基础医学、临床医学、公共卫生与预防医学、口腔医学、药学、特种医学、护理学）、专业学位博士学位授权学科2个（临床医学和口腔医学）、博士学位授权交叉学科1个（人文医学）；有博士后科研流动站7个（基础医学、临床医学、口腔医学、公共卫生与预防医学、药学、特种医学、生物学）；拥有3个国家重点学科（内科学（心血管病）、劳动卫生与环境卫生学、药理学）、1个国家重点培育学科（病理学与病理生理学）、2个江苏省一级学科国家重点学科培育建设点（基础医学、公共卫生与预防医学）、4个江苏省高校优势学科（基础医学、公共卫生与预防医学、临床医学、口腔医学）、3个江苏省一级学科重点学科（药学、特种医学、护理学）。

学校设有基础医学院等22个学院（部）和1个独立学院——康达学院。在江苏、上海、浙江、山东等地拥有23所附属医院和56所教学医院。

目前学校在校生总数达1.5万人，已形成从本科生到硕士生、博士生及博士后，从全日制到成人教育、留学生教育的全方位、多层次办学格局和教育体系。

学校现有在职教职工1600多人，其中学校编制专任教师784人，有教授169人、副教授229人。有博士生导师490人（含附属医院，下同）、硕士生导师1983人。

学校现有中国工程院院士1名，美国国家医学院外籍院士1名，“长江学者”特聘教授3名，国家“千人计划”7人，国家杰出青年科学基金获得者7名，国家级教学名师1人，入选“教育部新世纪优秀人才支持计划”7人，“江苏特聘教授”16人，“国家级教学团队”3个，教育部“创新团队”1个。学校是江苏省高层次人才培养计划——“333工程”培训基地。

学校现有1个国家重点实验室（生殖医学国家重点实验室）、4个部级重点实验室、17个省级重点实验室（工程研究中心）。“十一五”以来，学校的科研水平不断跃升，承担了多项国家“863”、“973”项目，获得国家自然科学基金项目不断实现新突破，

发表的SCI论文数量及论文影响因子迅猛增长。2015年，我校获得273项国家自然科学基金项目，创历史新高。我校学科国际影响力不断增强，根据Thomson Reuters公司的ESI(Essential Science Indicators)数据库检索结果，我校已有临床医学、药理学与毒理学、神经科学与行为学、生物学与生物化学和分子生物学与遗传学共5个学科进入全球研究机构排名前1%。在教育部学位与研究生教育发展中心2012年开展的第三轮学科评估中，我校基础医学位列第7，临床医学位列第18，口腔医学位列第6，公共卫生与预防医学位列第3，护理学位列第8。在上海交通大学发布的2015年“世界大学学术排名”中，列出了全球领先的500所研究型大学，我校继2014年首次入围该排名后，再次入围世界大学学术排名500强。

学校设有两个校区（五台校区和江宁校区）。五台校区位于南京市鼓楼区五台山南麓，占地120亩，是临床教学和研究中心。江宁校区位于南京市江宁区大学城，占地面积1300亩，是教学和科研中心。

近年来，南京医科大学开展了广泛的对外交流活动，积极与国内外高等院校建立形式多样的联系与合作。学校先后与美国、日本、法国、澳大利亚等国家的医学院校或科研机构建立了双边合作、学术交流关系，并聘请了一批知名专家、学者担任学校名誉和客座教授。同时，学校还定期派遣教师出国交流访问、留学进修。学校于2002年恢复招收留学生和港澳台学生，现有在校留学生和港澳台学生500多人。

在新的发展时期，全校师生员工凝心聚力，开拓创新、锐意进取，努力把学校建成一所国际知名、特色鲜明的高水平医科大学，力争在医学人才培养、医学科学研究、医疗卫生服务、文化传承创新等方面做出更大贡献！

2016年招收香港、澳门、台湾研究生招生说明

一、招生单位

南京医科大学（代码：10312）

二、招生类别

计划外全日制博士研究生、计划外全日制硕士研究生。

三、学习年限

硕士研究生学习年限一般为 3 年，博士研究生学习年限一般不少于 3 年。

四、招生计划

硕士研究生 50 人，博士研究生 10 人。

五、报考资格

1、持有香港、澳门永久性居民身份证和“港澳居民来往内地通行证”的香港、澳门考生或持有“台湾居民来往大陆通行证”的台湾考生。

2、报考攻读硕士学位研究生（以下简称硕士生）须具有与内地（祖国大陆）学士学位相当的学位或同等学历。报考攻读博士学位研究生（以下简称博士生）须具有与内地（祖国大陆）硕士学位相当的学位或同等学历。

3、品德良好、身体健康。

4、有两名与报考专业相关的副教授以上或相当职称的学者书面推荐。

5、在境外获得学位的考生，须凭教育部留学服务中心的正式认证书方可参加报名。

6、我校部分专业的报考条件请参照《南京医科大学 2016 年攻读硕士学位研究生招生简章》（<http://yjszs.njmu.edu.cn/s/9/t/10/df/03/info57091.htm>）报考条件中第（一）条第 4 点的规定。

7、报考临床及口腔医学硕士专业学位研究生的考生需符合国家医师资格考试的报名资格规定。

六、学费

计划外全日制临床及口腔医学硕士专业学位研究生每人每学年学费 10000 元人民币，三年总学费 30000 元人民币；其他计划外全日制硕士研究生每人每学年学费 8000 元，三年总学费 24000 元。计划外全日制博士研究生每人每学年学费 10000 元人民币，三年总学费 30000 元人民币。住宿费自理。我校设置各类奖学金，帮助并激励学生更好地完成学业，细则请关注我校研究生院网站公布的相关信息。

七、报名

报名时间：2015 年 11 月 20 日至 12 月 19 日，每天 9:00-18:00。

招生报考点以教育部公布为准。

2016年，面向港澳台地区招收研究生报名工作试行网上报名结合现场确认。所有参加港澳台研究生网上报名要求：

1. 考生应在规定报名时间登录“面向港澳台招生信息网(网址为<http://www.gatzs.com.cn/>)”浏览报考须知，并按教育部、报考点以及报考招生单位的网上公告要求报名并上传电子照片。报名期间，考生可自行修改网报信息。逾期不再补报。

2. 考生应按要求准确填写个人网上报名信息并提供真实材料。考生因网报信息填写错误、填报虚假信息而造成不能考试或录取的，后果由考生本人承担。

3. 考生报名时只填报一个招生单位的一个专业。

八、现场确认

1. 所有考生均应按报考点要求进行现场确认报名信息，逾期不再补办。

2. 现场确认时应提交以下报名材料，考点工作人员应进行认真核对。

(1) 网上报名编号；

(2) 身份证件；

(3) 学士学位证书或硕士学位证书（应届毕业生可于录取前补交）或同等学历文凭。

3. 考生应对本人网上报名信息和电子照片进行认真核对并确认。报名信息经考生确认后一律不作修改，因考生填写错误引起的一切后果由其自行承担。

4. 考生按报考点要求缴纳报考费。

5. 报考点打印《考生报名信息确认表》，考生签字确认后交报考点留存。

6. 考生按报考点要求提交相关报名材料副本。

九、考试

入学考试分初试、复试两个阶段。

1、初试

(1) 科目：两门业务课及一门外国语（具体科目详见招生专业目录），每科考试时间一般为 3 小时，均为笔试。硕士生考生初试外语满分为 100 分，两门业务课满分各为 150 分；博士生考生初试每科满分均为 100 分。

(2) 时间：2016 年 4 月 9 日至 10 日，地点由报名点安排，详见准考证。

2、复试

(1) 内容：对考生进行专业及相关知识综合考核。

(2) 地点：南京医科大学。

(3) 时间：2016 年 5 月 25 日左右，具体时间另行通知。

十、录取

学校将根据考生的报名资料、初试成绩、复试成绩、导师意见及体检结果综合审核后，确定录取名单。录取通知书一律由学校研究生院于六月底函寄考生本人。

十一、学位

课程学习合格、学位论文答辩通过，符合《中华人民共和国学位条例》规定者，可获相应的学位证书。

十二、联系方式

联系地址：南京市江宁区龙眠大道 101 号 南京医科大学研究生院招生办公室

邮政编码：211166

联系电话：025-86869222

联系人：柯老师、陈老师、曹老师

网址：<http://yjszs.njmu.edu.cn/>

E-mail: degree@njmu.edu.cn

南京医科大学 2016 年招收香港、澳门、台湾硕士研究生专业目录

| 专业代码 | 招生专业名称 | 考试科目 |
|--------|------------|----------------------------|
| 040203 | 应用心理学 | ①英语②生理心理学③应用心理学 |
| 071003 | 生理学 | ①英语②细胞生物学③生理学 |
| 071005 | 微生物学 | ①英语②免疫学③微生物学 |
| 071006 | 神经生物学 | ①英语②细胞生物学③神经生物学 |
| 071007 | 遗传学 | ①英语②细胞生物学③遗传学 |
| 071009 | 细胞生物学 | ①英语②生物化学③细胞生物学 |
| 071010 | 生物化学与分子生物学 | ①英语②细胞生物学③生物化学与分子生物学 |
| 071011 | 生物物理学 | ①英语②生物信息学基础③Shell编程及脚本程序设计 |
| 077901 | 流行病与卫生统计学 | ①英语②高等数学三③概率论与数理统计 |
| 083100 | 生物医学工程 | ①英语②数学一③电子技术基础 |
| 100101 | 人体解剖与组织胚胎学 | ①英语②细胞生物学③人体解剖学（或组织胚胎学） |
| 100102 | 免疫学 | ①英语②细胞生物学③免疫学 |
| 100103 | 病原生物学 | ①英语②免疫学③病原生物学 |
| 100104 | 病理学与病理生理学 | ①英语②免疫学③病理学（或病理生理学） |
| 100105 | 法医学 | ①英语②生物化学与分子生物学③法医学 |
| 1001Z1 | 生殖医学 | ①英语②细胞生物学③生殖医学 |
| 100201 | 内科学 | ①英语②生理学③内科学 |
| 100202 | 儿科学 | ①英语②细胞生物学③儿科学 |
| 100203 | 老年医学 | ①英语②细胞生物学③老年医学 |
| 100204 | 神经病学 | ①英语②细胞生物学③神经病学 |
| 100205 | 精神病与精神卫生学 | ①英语②细胞生物学③精神病与精神卫生学 |
| 100206 | 皮肤病与性病学 | ①英语②细胞生物学③皮肤病与性病学 |
| 100207 | 影像医学与核医学 | ①英语②人体解剖学③影像医学与核医学 |
| 100208 | 临床检验诊断学 | ①英语②生物化学③临床检验诊断学 |
| 100210 | 外科学 | ①英语②病理生理学③外科学 |
| 100211 | 妇产科学 | ①英语②病理学③妇产科学 |
| 100212 | 眼科学 | ①英语②生理学③眼科学 |

| | | |
|--------|-----------------|----------------------|
| 100213 | 耳鼻咽喉科学 | ①英语②病理生理学③耳鼻咽喉科学 |
| 100214 | 肿瘤学 | ①英语②细胞生物学③肿瘤学 |
| 100215 | 康复医学与理疗学 | ①英语②细胞生物学③康复医学与理疗学 |
| 100217 | 麻醉学 | ①英语②病理生理学③麻醉学 |
| 100218 | 急诊医学 | ①英语②病理生理学③急诊医学 |
| 100301 | 口腔基础医学 | ①英语②口腔临床医学③口腔基础医学 |
| 100302 | 口腔临床医学 | ①英语②口腔解剖生理学③口腔临床医学 |
| 100401 | 流行病与卫生统计学 | ①英语②卫生统计学③流行病与卫生统计学 |
| 100402 | 劳动卫生与环境卫生学 | ①英语②卫生统计学③劳动卫生与环境卫生学 |
| 100403 | 营养与食品卫生学 | ①英语②卫生统计学③营养与食品卫生学 |
| 100404 | 儿少卫生与妇幼保健学 | ①英语②卫生统计学③儿少卫生与妇幼保健学 |
| 100405 | 卫生毒理学 | ①英语②卫生统计学③卫生毒理学 |
| 1004Z2 | 社区医学与健康教育学 | ①英语②流行病学③社会医学 |
| 100506 | 中医内科学 | ①英语②中医基础学③中医内科学 |
| 100701 | 药物化学 | ①英语②细胞生物学③药物化学 |
| 100702 | 药剂学 | ①英语②细胞生物学③药剂学 |
| 100704 | 药物分析学 | ①英语②细胞生物学③药物分析学 |
| 100706 | 药理学 | ①英语②细胞生物学③药理学 |
| 1007Z1 | 临床药学 | ①英语②细胞生物学③临床药物治疗学 |
| 100900 | 特种医学 | ①英语②放射生物学③肿瘤放射治疗学 |
| 101100 | 护理学 | ①英语②护理学基础③护理学 |
| 105101 | 内科学（专业学位） | ①英语②生理学③内科学 |
| 105102 | 儿科学（专业学位） | ①英语②细胞生物学③儿科学 |
| 105103 | 老年医学（专业学位） | ①英语②细胞生物学③老年医学 |
| 105104 | 神经病学（专业学位） | ①英语②细胞生物学③神经病学 |
| 105105 | 精神病与精神卫生学（专业学位） | ①英语②细胞生物学③精神病与精神卫生学 |
| 105106 | 皮肤病与性病学（专业学位） | ①英语②细胞生物学③皮肤病与性病学 |
| 105107 | 影像医学与核医学（专业学位） | ①英语②人体解剖学③影像医学与核医学 |
| 105108 | 临床检验诊断学（专业学位） | ①英语②生物化学③临床检验诊断学 |
| 105109 | 外科学（专业学位） | ①英语②病理生理学③外科学 |

| | | |
|--------|----------------|-----------------------|
| 105110 | 妇产科学（专业学位） | ①英语②病理学③妇产科学 |
| 105111 | 眼科学（专业学位） | ①英语②生理学③眼科学 |
| 105112 | 耳鼻咽喉科学（专业学位） | ①英语②病理生理学③耳鼻咽喉科学 |
| 105113 | 肿瘤学（专业学位） | ①英语②细胞生物学③肿瘤学 |
| 105114 | 康复医学与理疗学（专业学位） | ①英语②细胞生物学③康复医学与理疗学 |
| 105116 | 麻醉学（专业学位） | ①英语②病理生理学③麻醉学 |
| 105117 | 急诊医学（专业学位） | ①英语②病理生理学③急诊医学 |
| 105200 | 口腔医学（专业学位） | ①英语②口腔解剖生理学③口腔临床医学 |
| 105400 | 护理（专业学位） | ①英语②护理学基础③护理学 |
| 105500 | 药学（专业学位） | ①英语②细胞生物学③药学综合 |
| 120402 | 社会医学与卫生事业管理 | ①英语②卫生统计学③社会医学与卫生事业管理 |

南京医科大学 2016 年招收香港、澳门、台湾博士研究生专业目录

| 专业代码 | 招生专业名称 | 考试科目 |
|--------|------------|----------------------------|
| 071010 | 生物化学与分子生物学 | ①英语②细胞生物学③生物化学与分子生物学 |
| 100101 | 人体解剖与组织胚胎学 | ①英语②细胞生物学③人体解剖学（或组织胚胎学） |
| 100102 | 免疫学 | ①英语②医学微生物学③医学免疫学 |
| 100103 | 病原生物学 | ①英语②医学免疫学③人体寄生虫学 |
| 100104 | 病理学与病理生理学 | ①英语②生物化学与分子生物学③病理学（或病理生理学） |
| 100105 | 法医学 | ①英语②生物化学与分子生物学③法医学 |
| 1001Z1 | 生殖医学 | ①英语②细胞生物学③生殖医学 |
| 100201 | 内科学 | ①英语②生理学③内科学 |
| 100202 | 儿科学 | ①英语②病理生理学③儿科学 |
| 100203 | 老年医学 | ①英语②生物化学与分子生物学③老年医学 |
| 100204 | 神经病学 | ①英语②生物化学与分子生物学③神经病学 |
| 100205 | 精神病与精神卫生学 | ①英语②病理生理学③精神病与精神卫生学 |
| 100206 | 皮肤病与性病学 | ①英语②医学免疫学③皮肤病与性病学 |

| | | |
|--------|------------|--|
| 100207 | 影像医学与核医学 | ①英语②人体解剖学③影像医学与核医学 |
| 100208 | 临床检验诊断学 | ①英语②生物化学与分子生物学③临床检验诊断学 |
| 100210 | 外科学 | ①英语②病理生理学③外科学 |
| 100211 | 妇产科学 | ①英语②生物化学与分子生物学③妇产科学 |
| 100212 | 眼科学 | ①英语②生物化学与分子生物学③眼科学 |
| 100214 | 肿瘤学 | ①英语②生物化学与分子生物学③肿瘤学 |
| 100215 | 康复医学与理疗学 | ①英语②生理学③康复医学 |
| 100217 | 麻醉学 | ①英语②药理学③麻醉学 |
| 100302 | 口腔临床医学 | 口腔内科学方向：①英语②口腔解剖生理学③口腔内科学 口腔颌面外科学方向：①英语②口腔解剖生理学③口腔颌面外科学 口腔修复学方向：①英语②口腔材料学③口腔修复学 口腔正畸学方向：①英语②口腔解剖生理学③口腔正畸学 |
| 100401 | 流行病与卫生统计学 | ①英语②卫生统计学③流行病学 |
| 100402 | 劳动卫生与环境卫生学 | ①英语②毒理学基础③职业医学与职业卫生学 |
| 100403 | 营养与食品卫生学 | ①英语②毒理学基础③营养与食品卫生学 |
| 100405 | 卫生毒理学 | ①英语②职业医学与职业卫生学③毒理学基础 |
| 1004Z2 | 社区医学与健康教育学 | ①英语②流行病学③卫生服务研究 |
| 100704 | 药物分析学 | ①英语②药理学③药物分析学 |
| 100706 | 药理学 | ①英语②生理学③药理学 |
| 1007Z1 | 临床药学 | ①英语②分析化学③药物分析学 |
| 100900 | 特种医学 | ①英语②放射生物学③肿瘤放射治疗学 |
| 101100 | 护理学 | ①英语②生物化学与分子生物学③内科护理学 |
| 1002J1 | 人文医学 | ①英语②人文医学③医患沟通 |