

南京医科大学

2015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年教育部批准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6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）；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19个学院和1个独立学院——康达学院。在江苏、上海、北京、浙江、山东等地拥有23所附属医院和40多所教学医院。

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1500多人，其中学校编制专任教师779人，有教授178人、副教授225人。有博士生导师422人（含附属医院，下同）、硕士生导师1746人。

学校现有中国工程院院士1名，“长江学者”特聘教授2名，国家“千人计划”3人，国家杰出青年科学基金获得者6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”10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、

13个省级重点实验室（工程研究中心）。“十一五”以来，学校的科研水平快速攀升，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。2014年，我校获得235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(Clinical Medicine)、药理学与毒理学(Pharmacology & Toxicology)、神经科学与行为学(Neuroscience & Behavior)和社会科学(Social Sciences, General)共4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2014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，我校首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。

进入“十二五”，全校师生员工将认定新目标，凝心聚力，开拓创新、锐意进取，积极推进实施“十二五”发展规划，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！

2015年招收香港、澳门、台湾研究生招生说明

一、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。

二、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。

三、招生计划

硕士研究生50人，博士研究生10人。

四、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。

五、学费

计划外全日制硕士研究生每人每学年学费8000元人民币，三年总学费24000元人民币。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。

六、报名时间

2014年11月20日至12月19日。

七、报名地点

1、北京理工大学（研究生院）

地址：北京海淀区中关村南大街5号，邮政编码：100081

电话：(010)68945819，图文传真：(010)68945112

2、广东省教育考试院

地址：广州市中山大道69号，邮政编码：510631

电话：(020)38627813，图文传真：(020)38627826

3、京港学术交流中心

地址：香港北角英皇道 83 号联合出版大厦 14 楼 1404 室

电话：(00852)28936355，图文传真：(00852)28345519

4、澳门高等教育辅助办公室

地址：澳门罗利基博士大马路 614A-640 号龙城大厦 7 楼

电话：(00853)28345403， 图文传真：(00853)28701076

符合报考资格的考生可任选一报考地点，并在该报考地点安排的考场参加初试。

八、报名手续（以教育部公布方法为准）

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。硕士生考生初试外国语满分为 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：2014 年 4 月 11 日至 12 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：2014 年 5 月 11 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初函寄考生本人。

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

联系电话：025-86862689

联系人：陈丞、柯巧

网址：<http://yjszs.njmu.edu.cn/>

E-mail: degree@njmu.edu.cn

南京医科大学2015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
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
1009	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2015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）
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
99J1	人文医学	①英语②人文医学③医学法学