

2012/2013 学年度中山大学招收中国政府奖学金硕士、博士外国留学生简章

中山大学座落在广州市，由中国伟大的民主革命先驱孙中山先生创建于 1924 年，是一所位于中国高校前列的综合性大学，是华南地区的最高学府。学科覆盖了自然科学、人文科学、社会科学、技术科学、管理科学和医学等领域。

一、录取要求

- 1、硕士研究生要求具有本科学士学位或本科毕业学历，年龄 35 岁以下，身体健康。博士研究生要求具有硕士学位或硕士毕业学历，年龄 40 岁以下，身体健康。
- 2、申请时属非中国高校在校生。
- 3、要求申请人具有良好的科研能力和专业基础知识。
- 4、原则上要求申请人具有相应的汉语水平。用汉语教学的理工科专业、医学类专业，要求其汉语水平达到汉语水平考试(HSK)3 级或以上，或新汉语水平考试(HSK)4 级 180 分或以上的标准；用汉语教学的文科（不含汉语言）专业、经济类、管理类和国际贸易专业，要求其汉语水平考试（HSK）达到汉语水平考试 6 级或以上，或新汉语水平考试 5 级 180 分或以上的标准。近几年在中国大学用汉语授课获得毕业者可免汉语水平考试成绩。
- 5、用汉语授课的学生入学时没达到规定汉语水平要求者可以先申请汉语补习一年，提供奖学金。
- 6、来自英语国家的学生可申请直接用英语学习专业。
- 7、行为表现好，没有不良嗜好。

二、学制

硕士、博士研究生学制一般为 3 年（不含汉语培训）。

三、中国政府奖学金生待遇

- 1、学费：全免
- 2、住宿费：全免（成功的申请人只能免费安排双人房或四人房其中一个床位）
- 3、生活费：

硕士研究生	1,700 元/月/人
博士研究生	2,000 元/月/人
- 4、教材费：500 元/年/人
- 5、医疗保险：享受与中国大学生同等医疗待遇
- 6、往返国际旅费和其他旅费由学生自理

四、申请材料

- 1、经过公证的最高学历证书和学位证书复印件
- 2、经过公证的最后学历学习成绩单复印件

- 3、博士研究生研究计划书
- 4、两封副教授或以上的推荐信
- 5、有效护照复印件
- 6、 申请用汉语授课者需提供汉语水平证书复印件（近年在中国大学用汉语授课毕业生和申请用英语授课者可免除）
- 7、 《中国政府奖学金申请表》

说明：在国家留学基金委的“来华留学网上报名系统”进行网上填写和提交申请基本信息。提交信息后，请打印系统自动生成的中国政府奖学金申请表。没有进行网上报名的申请人，国家留学基金委将不予认可。

网址：<http://laihua.csc.edu.cn>

程序：

- a. 用户注册→登陆
 - b. 填写申请表：申请表种类请选择“**中国政府奖学金申请表**”
 - c. 填写基本信息：其中第一项为受理机构编号，中山大学编号为“10558” → 填写其它信息→ 在线提交申请表
 - d. 打印申请表（一式两份）→ 在申请表上签字
 - e. 将《申请表》和其他学历证明材料等在期限前一起寄来中山大学
- 8、 《中山大学外国留学生入学申请表》（在我校留学生办公室网页下载《外国留学生入学申请表》。网址：<http://iso.sysu.edu.cn/zlxz/index.htm>）
 - 9、 《外国人体格检查记录》（可在中国国家留学基金管理委员会网站下载，网址：<http://www.csc.edu.cn>）

五、申请截止时间

2012年3月30日

六、入学时间

2012年9月10日至9月14日

七、联系方式

- 1、文理科联系人：谭锦雄、黄涵梓、陈佩中

电子邮箱：tanjx@mail.sysu.edu.cn

传 真：0086-20-84115621

电 话：0086-20-84110819、84036465

- 2、医科联系人：杨冬成、陈宇英

电子邮箱：zsumbbs@mail.sysu.edu.cn

传 真：0086-20-87333601

电 话：0086-20-87331675、87331692

3、通信地址：中国广州市新港西路 135 号
中山大学外国留学生办公室
邮政编码：510275

4. 中山大学网址：<http://www.sysu.edu.cn>

八、 硕士和学博士学位授权学科和专业 (学制三年)

VIII. Programs for Postgraduate Studies (Study Length: 3 years).

(有*者为可授予硕士和博士学位的学科或专业，其余为只授硕士学位的学科或专业)

The program indicated with the symbol * offers courses leading to both Master' s and degrees, and those without only offer courses leading to the Master' s degree):

* **中国语言文学**：*文艺学、*语言学及应用语言学（方言研究及应用，对外汉语教学研究。会话语言学，计算语言学）、*汉语言文字学、*中国古典文献学、*中国古代文学、*中国现当代文学、*中国少数民族语言文学、*比较文学与世界文学、非物质文化遗产学。

*Chinese Language and Literature:

*Theory of Literature and Art, *Linguistics and Applied Linguistics (Dialect Studies & Application, Teaching Chinese as a Foreign Language, Social Linguistics, Computational Linguistics), *Chinese Philology, Ancient Chinese Literature, *Modern and Contemporary Chinese Literature, Chinese Ethnic Language and Literature, *Comparative Literature and World Literature, Studies of Non-matter Cultural Heritage.

* **历史**：*史学理论及史学史、*考古学及博物馆学、历史地理学、*历史文献学（含敦煌、古文字学）、*专门史、*中国古代史、*中国近现代史、*世界史、历史人类学、中外法律史。

*History:

*Historical Theory and History of Historical Science, *Archaeology and Museology, Historical Geography, *Studies of Historical Literature (including Paleography and Studies of Dun Huang), History in Special Fields, *Ancient Chinese History, *Modern History of China, *World History, *Historical Anthropology, Law History of Sino-Foreign Countries.

* **数学**：*基础数学、*计算数学、*概率论与数理统计、*应用数学、*运筹学与控制论、*信息计算科学。

*Mathematics:

*Fundamental Mathematics, *Computational Mathematics, *Probability and Mathematical Statistics, *Applied Mathematics, Operational Research and Control Theory, *Information Computational Science

* **物理学**：*理论物理、*粒子物理与原子核物理、*原子与分子物理、*等离子体物理、*凝聚态

物理、*声学、*光学、无*线电物理、*热物理与能源利用技术。

***Physics:**

*Theoretical Physics, *Particle Physics and Nuclear Physics, *Atomic and Molecular Physics, * Plasma Physics, * Condensed Matter Physics, *Acoustics, *Optics, *Radio Physics, *Thermo-physics & Energy Technology.

***化学:** *无机化学、*分析化学、*有机化学、物理化学（含化学物理）、*高分子化学与物理、化学生物学。

***Chemistry:**

*Inorganic Chemistry, *Analytical Chemistry, *Organic Chemistry, Physical Chemistry (including Chemical Physics), *Chemistry and Physics of Polymers, Chemistry Biology.

***地理学:** *自然地理学、*人文地理学、*地图学地理信息系统、*海洋海岸地理学、*城市与区域规划。

***Geography:**

*Physical Geography, *Human Geography, *Cartography and Geography Information System, *Ocean & Seashore Geography, *Urban & Regional Planning.

***生物学:** *植物学、*动物学、*生理学、*水生生物学、*微生物学、*神经生物学、*遗传学、*发育生物学、*细胞生物学、*生物化学与分子生物学、*生物生理学、*生态学、*食品安全生物学、生物技术、生物信息学。

***Biology:**

*Botany, *Zoology, *Physiology, Hydrobiology, *Microbiology, *Neurobiology, *Genetics, *Developmental Biology, *Cell Biology, *Biochemistry & Molecular Biology, *Biophysics, *Ecology, *Food Safety Biology, Biotechnology, Information Biology.

***光学工程:** 光学工程

***Optical Engineering:** *Optical Engineering.

***工商管理:** *企业管理（含财务管理、市场营销、人力资源管理）、*旅游管理、*财务与投资管理、*产业组织与管理、*技术经济及管理、*会计学、*营销学。

***Science of Business Administration:**

*Corporate Management (including Financial Management, Marketing, and Human Resources Management), *Tourism Management, *Financial Management & Investment, *Industrial

Organization and Management, *Technology Economy and Management, *Managerial Science and Engineering, *Accounting, *Marketing.

***哲学:** *马克思主义哲学、*中国哲学、*逻辑学、*外国哲学、*伦理学、*美学、*宗教学、*科学技术哲学

***Philosophy:**

* Marxist Philosophy, *Chinese Philosophy, *Logic, *Foreign Philosophy, *Ethics, *Aesthetics, *Study of Religion, *Philosophy of Science and Technology.

***理论经济学:** *政治经济学、*西方经济学、*世界经济、人口、资源与环境经济学、*经济思想史、*经济学、

***Theoretical Economics:**

* Political Economics, *Western Economics, *World Economics, Population, Resources and Environmental Economics, *Economic History of Ideology, *Economics.

应用经济学: *财政学、*金融学、国际贸易学、*数量经济学、统计学、区域经济学、国民经济学、产业经济学、劳动经济学、国防经济学。

Applied Economics:

*Public Finance, *Finance, *International Trade, *Quantitative Economics, *Statistics, Regional Economics, National Economics, Industrial Economics, Labour Economics, Economics of National Defence.

法学: *法学理论、法律史、宪法学与行政法学、刑法学、民商法学、诉讼法学、经济法学、国际法学、军事法学。

Science of Law:

Jurisprudence, Law History, Constitutional Law and Administrative Law, Criminal Law, Civil and Commercial Law, Procedure Law, Economic Law, International Law, Military Law.

政治学: *政治学理论、中共党史、国际政治、国际关系。

***Political Study:**

*Political Theory, History of Chinese Communist Party, International Politics, International Relations.

***社会学:** *社会学、*人口学、*人类学、*民俗学（含：中国民间文学）。

***Sociology:**

*Sociology, *Demography, *Anthropology, *Folklore (including Chinese Folk Literature).

教育学: 教育学原理、*高等教育学、教育技术学。

Education: Theory of Education, *Higher Education, Education Technology.

体育学: 体育教育训练学。

Physical Education: Physical Education and Training.

艺术学: 设计艺术学。

Science of Art: Art Designing.

心理学: 应用心理学、*基础心理学

Science of Psychology: Applied Psychology, *Psychological Foundation

***民族学:** *民族学。

***Science of Ethnology:** *Ethnology.

***马克思主义理论:** *马克思主义基本原理、马克思主义发展史、马克思主义中国化研究、国外马克思主义研究、*思想政治教育。

***Theory of Marxism:** Basic Theory of Marxism, Development History of Marxism, Studies of Marxism with Chinese characteristics, Studies of Marxism in Foreign Countries, Marxism Theory and Ideology, *Political Education.

大气科学: *气象学、大气物理学与大气环境。

Atmospheric Science:

*Meteorology, Atmospheric Physics and Atmospheric Environment.

海洋科学: 物理海洋学、*海洋生物学。

Marine Science: Physics Oceanography, * Marine Biology.

地质学: *矿物学、*岩石学、*矿床学、构造地质学、第四纪地质学。

Geology:

*Mineralogy, *Petrology, *Ore Deposit Geology, Structural Geology, Quaternary Geology.

力学: *固体力学、*流体力学、*工程力学、一般力学与力学基础。

Mechanics:

*Solid Mechanics, Fluid Mechanics, Engineering Mechanics, General Mechanics and its Foundation.

***材料科学与工程:** 材料物理与化学。

***Material Science and Engineering:** Material Physics and Chemistry.

动力工程与工程热物理: 工程热物理。

Dynamic Engineering and Thermo-physics: *Engineering Thermo-physics.

电气工程: 电力电子与电力传动。

Electrical Engineering: Power Electronics & Power Transmission.

电子科学与技术: 电路与系统、*微电子学与固体电子学。

Electronic Science and Technology: Electric Circuit & System, *Micro-electronics and Solid State Electronics.

信息与通信工程: *通信与信息系统、信号与信息处理。

Information and Communication Engineering:

*Communication and Information System, Signal and Information Processing.

控制科学与工程: 检测技术与自动化装置、模式识别与智能系统。

Control Science and Engineering: Detection Technology & Automatic Equipment, Mode Identification and Intelligence System.

计算机科学与技术: *计算机软件与理论、计算机系统结构、*计算机应用技术。

Computer Science and Technology:

*Computer Software and Theory, Structure of Computer System, *Computer Applied Technology.

土木工程: 岩土工程。

Civil Engineering: Rock and Soil Engineering

水利工程: 水文学及水资源、港口、海岸及近海工程。

Hydrological Engineering:

Hydrology and Water Resources, Harbor, Coastal and Offshore Engineering

***环境科学与工程:** *环境科学、环境工程。

***Environmental Science and Engineering:** * Environmental Science, Environmental Engineering.

交通运输工程: 道路与铁道工程、交通信息工程及控制、交通运输规划与管理、载运工具运用工程。

Traffic Transportation Engineering: Highways & Railway Engineering, Traffic Information Engineering & Control, Traffic Transportation Planning & Management, Utilization Engineering of Delivery Means.

化学工程与技术: 化学工艺。

Chemical Engineering and Technology: Chemical Crafts.

植物保护: *农业昆虫与害虫防治。

Plant Protection: Agricultural Entomology and Pest Control.

畜牧学: 草业科学。

Science of Stockbreeding: Science of Grass Industry.

***生物医学工程:** *生物医学工程。

Biomedical Engineering: Biomedical Engineering.

***基础医学:** *人体解剖与组织胚胎学、*免疫学、*病原生物学、*病理学与病理生理学、*法医学、放射医学、航空、航天和航海医学、肝细胞与组织工程、分子医学

***Pre-Clinical Medicine:**

*Anthropotomy & Histology and Embryology, *Immunology, *Pathology, *Pathological Physiology, *Forensic Medicine, Nuclear Medicine, Medicine of Aviation, Spaceflight and Navigation, Liver Cell & Histiocyte Engineering, Molecule Medicine.

***临床医学:** 内科学(心血管、消化系统、内分泌与代谢病、呼吸系统、肾脏病、血液病、风湿病、传染病)、*外科学(普通、胸心、骨、泌尿、神经、整形、烧伤、野战、)、*妇产科学、儿科学、老年医学、精神病与精神卫生医学、*眼科学、耳鼻咽喉科学、神经病学、皮肤病与性病学、传染病学、影像医学与核医学、临床检验诊断学、护理学、康复医学与理疗学、运动医学、*肿瘤学、麻醉学、急诊医学、重症医学、移植医学。

***Clinical Medicine:**

*Internal Medicine (Cardio-vascular Diseases, Gastro-Entomology, Endocrinology and Metabolization, Pulmonary Medicine, Nephrology, Hematology, Rheumatism Infectious Disease), *Surgery (General, Thoracic & Cardiac, Orthopedics, Urology, Neuropathy, Anaplasty, Burning, Field Operations), *Obstetrics and Gynecology, Pediatrics, Geratology, Psychopathy and Psychiatry, *Ophthalmology, Otorhinolaryngology, *Neurology, Dermatology and Sexually Transmitted Disease (STD), *Infectious Diseases, Medical Imaging Sciences and Nuclear Medicine, Diagnostics of Clinical Check, Nursing, Rehabilitation Medicine & Physiotherapy, Medicine in Sports, *Oncology, Anesthesiology, Emergency Medicine, Medicine of Serious Sick Cases, Transplantation Medicine.

口腔医学: 口腔基础医学、*口腔临床医学

Stomatology: Pre-clinical Stomatology, *Clinical Medicine of Stomatology.

公共卫生与预防医学: *流行病与卫生统计学、*劳动卫生与环境卫生、*营养与食品卫生学、*儿少卫生与妇幼保健、*卫生毒理学、*军事预防医学、卫生检验与检疫。

Public Health and Preventive Medicine:

*Epidemiology & Health Statistics, *Labor Health & Environmental Hygiene, *Nutrition & Food Hygiene, *Health Care for Children and Women, Hygeian Toxicology, Preventive Medicine in Military, Medical Check & Quarantine.

***中西医结合:** 中西医结合基础、中西医结合临床

***Clinical Medicine of Traditional Chinese Medicine & Western Medicine:**

Pre-clinical Medicine of Traditional Chinese Medicine & Western Medicine, Clinical Medicine of Traditional Chinese Medicine & Western Medicine.

***药学:** 药物化学、药剂学、生药学、药物分析学、微生物与生化药学、药理学。

***Pharmaceutical Science:**

Pharmic Chemistry, Pharmacy, Pharmacognosy, Pharmaceutical Analysis, Microbiology & Biochemical Pharmacy, Pharmacology.

***管理科学与工程:** 管理科学与工程

***Managerial Science and Engineering:** Managerial Science & Engineering.

公共管理学: *行政管理、*社会医学与卫生事业管理、*教育经济与管理、*社会保障、*土地

资源管理、公共预算、公共关系、社会工作、公共传媒管理、*法律与行政。

Science of Public Management:

*Administration Management, Social Medicine & Public Health Care Management, *Educational Economy and Management, Social Guarantee, *Management of Land Resources, Public Budget, Public Relations, Social Work, Public Media Management, *Law & Administration.

图书馆、情报与档案管理: *图书馆学、情报学、档案学

Science of Library, Information and Archival

Library Science, Information Science, Archival Science.

九、授予专业学位的学科和专业

IX. Programs for Special Degrees:

专业博士学位： 临床医学

Special Ph. D: Clinical Medicine.

专业硕士学位: 汉语国际教育、临床医学、公共管理、法律、教育学、翻译学、物流学、水利工程、会计、项目管理、材料工程、生物工程、光学工程、地质工程、计算机技术、环境工程、软件工程、电子与通信工程、集成电路工程、口腔医学、公共卫生

Special Master' s Degrees:

Teaching Chinese as a Foreign Language, Clinical Medicine, Business Administration, Public Administration (MPA), Law (JD), Education, Interpretation, Public Transportation, Hydraulic Engineering, Accountancy, Management of Projects, Material Engineering, Biological Engineering, Optical Engineering, Geological Engineering, Computer Technology, Environmental Engineering, Software Engineering, Electronics & Communication Engineering, Integrate Circuit Engineering, Stomatological Medicine, Public Hygiene.