

您现在的位置: [首页](#) > [研究生教育](#) > [招生信息](#) > [硕士招生](#)

中科院广州地化所2014年招收攻读硕士学位研究生招生简章

发表日期: 2013-07-31

招生信息

中科院广州地球化学研究所是以基础和应用基础研究为主的社会公益型国家级科研机构,科研实力雄厚,在国内外享有较高声誉,是重要的地球科学和环境科学科研和人才培养基地。现有“有机地球化学国家重点实验室”、“同位素地球化学国家重点实验室”、“中科院边缘海地质重点实验室”和“中科院矿物学和成矿学重点实验室”4个实验室;以及“广东省资源环境利用与保护实验室”、“广东省矿物物理与矿物材料研究开发实验室”、与香港大学联合建立“化学地球动力学联合实验室”、国家大型科学仪器中心-广州质谱中心、“中科院珠江三角洲环境污染与控制研究中心”和“中科院佛山环保装备和技术转移中心”等二级机构。实验仪器设备较为先进,能供科研和教育使用。

我所已经形成了学科结构相对合理,研究机构与支撑平台相对配套的科研结构与组织体系。现有“地质学”博士后科研流动站,“地质学”、“环境科学与工程”两个博士一级学科培养点,“地理学”、“海洋科学”两个硕士一级学科培养点。现有科技人员220人,其中研究员52人,中科院院士1人、俄罗斯科学院院士1人,博士生导师80多人(含兼职博导),中科院“百人计划”21人,国家杰出青年基金获得者19人,国家重大项目首席科学家2人。

一、培养目标

学术型硕士研究生培养德智体全面发展,爱国守法,在本学科内掌握坚实的基础理论和系统的专门知识,具有从事科学研究、教学、管理或独立担负专门技术工作能力、富有创新精神的高级专门人才。

全日制专业学位硕士研究生(工程硕士)面向社会需求,面向科技前沿,适应工程技术发展和创新需要,培养德智体全面发展、掌握相关专业领域坚实的基础理论和宽广的专业知识、具有较强的解决实际问题的能力、能够承担专业技术或管理工作、具有良好职业素养的高层次应用型专门人才。

全日制专业学位硕士研究生与学术型硕士学位研究生,在我国高层次人才培养中具有同等重要的地位和作用,属同一培养层次的不同类型。这种学位类型不同于以往的非全日制专业学位硕士,它不要求实际工作经历(个别招生类别和领域除外),需要通过全国硕士研究生统一入学考试选拔录取,在导师指导下进行全日制脱产学习且具有学籍,毕业时达到培养要求者颁发硕士研究生毕业证和硕士专业学位证,双向选择联系就业并正常派遣。与学术型硕士不同的是,全日制专业学位硕士研究生主要面向社会应用需求进行招生和培养,在培养过程中更加侧重于专业技术技能和应用实践能力的培养。专业学位硕士研究生不能进行硕博连读,但可按普通招考方式正常报名参加博士研究生入学考试。

二、招生专业

学术型硕士研究生招收专业: 1、海洋地质; 2、地图学与地理信息系统; 3、人文地理学; 4、矿物学、岩石学、矿床学; 5、地球化学; 6、构造地质学; 7、第四纪地质学; 8、环境科学; 9、环境工程。

全日制工程硕士研究生招收专业: 1、环境工程; 2、地质工程。

三、报考条件

学术型硕士研究生和全日制专业学位硕士研究生采取“分列招生计划、分类报名考试、分别确定录取标准”的招生考试模式,两种类别报考条件相同:

1、拥护中国共产党的领导,愿为社会主义现代化建设服务,品德良好,遵纪守法。

2、考生的学历必须符合下列条件之一: ①国家承认学历的应届本科毕业生; ②已取得国家承认的大学本科毕业学历的人员(包括通过高等自学考试或国家承认学历的成人高考获得本科毕业文凭的人员); ③已获硕士、博士

学位的人员（只能按委托培养或自筹经费类别报考）；④达到与大学本科毕业生同等学力的人员[同等学力人员是指：①获得国家承认的高职高专毕业证书后，满2年（从高职高专毕业到录取为硕士生当年的9月1日，下同），达到与大学本科毕业生同等学力，且符合报考单位根据培养目标提出的具体业务要求的人员；②国家承认学历的本科结业生；③成人高校（含普通高校举办的成人高等学历教育）应届本科毕业生]；

3、身体健康状况符合规定的体检标准，年龄不超过40周岁；

4、同等学力人员报考，还应具备下列条件：①已取得报考专业大学本科8门以上主干课程的合格成绩（由教务部门出具成绩证明或出具本科自学考试成绩通知单）；②已在公开出版的核心学术期刊发表过本专业或相近专业的学术论文；或获得过与报考专业相关的省级以上科研成果奖（为主要完成人）；或主持过省级以上科研课题。同等学力考生初试合格，复试时须加考两门该专业本科主干课程。

5、自考生和网络教育学生须在报名现场确认截止日期前取得国家承认的大学本科毕业证书方可报考。

6、已经在读的研究生报考，须在报名前征得在读培养单位书面同意后方可报考。

7、报考少数民族骨干计划的考生，报考条件见《中国科学院大学2014年“少数民族高层次骨干人才计划”硕士研究生招生简章》。

四、推荐免试生（含直博生）

广州地球化学研究所接收经教育部批准，具有推荐免试资格的高等学校优秀应届本科毕业生免试为硕士研究生（学术型和专业学位硕士研究生都接收推荐免试生）。在高校取得推荐免试资格的考生请直接与我所研究生部联系接收事宜。

2014年我所招收直博生。直博生在“地球化学”、“环境科学”、“矿物学、岩石学、矿床学”3个专业中获得学术型推荐免试资格的优秀应届本科毕业生中遴选，直接录取为博士学位研究生，基本学习年限为5年。

推免生（含直博生）须通过中国科学院研究生院招生信息网“网上报名”→推免申请系统提出网上申请（网址：<http://admission.ucas.ac.cn/>），并提交推荐免试相关材料相关考核，须在10月25日前办理接收手续。所有被接收的推荐免试生（直博生除外）都必须参加中国研究生招生信息网的全国网上报名，报名网址为（<http://yz.chsi.com.cn>或<http://yz.chsi.cn>），且必须在规定时间内到所在省市招办指定的报考点进行现场确定。否则，取消推免生拟录取资格。

能获得免试资格的考生应按规定提交推荐免试材料和进行考核，具体要求详见我所网站公布的推免办法。

被接收确定为直博生的推免生，不参加硕士生全国网上报名和现场确认，但须参加2014年中国科学院大学博士招生网上报名，具体参见我所的2014年博士招生简章。

五、报名、考试时间和地点

考生报名前应仔细核对本人是否符合报考条件。在复试阶段将进行报考资格审查，凡不符合报考条件的考生将不予复试和录取，相关后果由考生本人承担。

1、所有考生一律采取网上报名方式报考，考生在网上报名时所选择的报名点和参加考试的考点应一致。报名日期以教育部公布的全国硕士研究生网上报名日期为准。初试时间与国家教育部规定的全国考试时间一致。报名网址：中国研究生招生信息网（<http://yz.chsi.com.cn>或<http://yz.chsi.cn>）。

2、报考考生应选择招生单位所在的省市“广东”，然后在招生单位栏中选择“80165中科院广州地球化学研究所”，院系所栏不选，之后选择报考专业等报考信息。

3、网上打印准考证：考生在教育部规定的时间内，凭网报用户名和密码登录中国研究生招生信息网（<http://yz.chsi.com.cn>或<http://yz.chsi.cn>）自行下载打印《准考证》。《准考证》正反两面在使用期间不得涂改。考生凭下载打印的《准考证》及第二代居民身份证参加初试。

4、**网报后需提交的材料：**考生在各省（区）、市报名点报名、照相确认后，请务必尽快将下列材料准备齐全邮寄到我所研究生部，材料用于考生审核资格：

(1)、确认并签名的《全国硕士生入学考试报名信息简表》1份（网报确认后自行打印）；

(2)、《成绩单》1份（应届生需交所在学校教务部门出具并加盖公章；往届生的成绩单需交加盖所在单位人事部门公章的复印件）；

(3)、身份证复印件1份，学生证复印件1份；

(4)、非应届毕业生还须提交本科毕业证书、学位证书复印件各1份。

5、报名注意事项：

(1)、**特别提醒：请考生务必牢记自己网报时的用户名和密码，后期打印准考证、调剂录取等均需使用。**

(2)、推荐免试生必须在2013年10月25日前办理接收手续。被接收的推荐免试生须在网报规定时间内到指定的报考点进行网上报名，并办理现场确认手续。被接收的推荐免试生不得再报名参加全国统一考试。否则，将取消推荐免试资格，列为统考生。

(3)、考生在报名时只能填报一个研究所或院系的一个专业。在复试和录取阶段，达到国家复试基本分数线的考生若不能被原报考单位或原专业录取时，可进行调剂。

(4)、在网上报名期间，考生可自行修改自己的网报信息。在现场确认期间，考生必须对报名信息进行认真核对并确认。现场确认后的考生报名信息在考试、复试及录取阶段一律不作修改，因考生填写错误引起的一切后果由其自行承担。

(5)、少数民族高层次骨干人才计划以报名时填报的信息为准，在报名结束后不得更改报考类别。

(6)、考生（含推免生）要准确填写个人信息，特别是要如实填写在参加国家教育考试过程中因违规、作弊所受处罚情况。对弄虚作假者，按《国家教育考试违规处理办法》（教育部令第33号）进行处理。

(7)、网报和现场确认结束后，我所对考生的报名信息进行全面审查，对符合报考条件的考生准予考试。对考生的学历、学籍等信息有疑问的，研究所可要求考生在规定时间内提供权威机构出具的认证证明后，再准予考试。审查过程中发现虚假证件时，可扣留虚假证件。

六、复试和录取

1、**复试：**复试时间一般在3月底或4月初进行，复试形式、时间、科目、方式及复试成绩所占权重均在复试前通过我所网页向考生公布。复试内容：**(1)**外语口语与听力测试；**(2)**专业综合素质面试；**(3)**体检。同等学力考生取得复试资格后，必须加试两门报考专业的本科主干课程。复试成绩不及格者不予录取。

2、**录取：**按国家下达招生计划，根据考生考试成绩、复试成绩，并结合思想政治表现、业务素质以及身体健康状况，择优确定录取名单。思想品德考核或体检不合格者，不予录取。

3、**定向生**必须在录取前签署三方定向培养协议。定向生毕业时按协议到定向单位工作，不再进行就业派遣。考生来源为非应届生的，录取为定向生，不转户口、人事档案和工资关系。

4、中国科学院研究生院暂不实行新生保留入学资格制度。

七、学制、招生名额和学费

1、**学术型硕士**和全日制专业学位硕士学制**3**年，硕博连读生和直博生学制**5**年，实行弹性学制和学分制。

2、**招生名额：**硕士研究生预计招生人数**80**名（其中全日制专业学位硕士预计招收**18**名）。实际招生人数以教育部下达指标为准。预计接收推荐免试生人数**25**名左右。

3、**学费及奖助学金：**中国科学院大学2014年度硕士和博士研究生招生将按照国家规定进行研究生教育投入机制改革，对新入学研究生收取学费，同时将完善研究生奖助政策体系，提高优秀在学研究生的奖助力度。所有研究生在学期间享受奖助学金等待遇（在职人员除外）。研究生奖助学金包括普通奖学金、等级奖学金和三助奖学金，硕士生奖助学金为**900-1600**元/月，博士生奖助学金为**2200-2700**元/月。专业学位硕士享受与学术型硕士相同的待遇。研究生根据各自工作业绩可领取论文等绩效奖，可以申请国家留学基金项目、中外联合培养项目、中科院各类奖学金等，待遇优厚。

八、硕博连读

硕博连读研究生的基本学习年限为**5**年。报考硕博连读的考生，应按培养单位的要求在规定时间内提出硕博连读申请。硕博连读生的具体选拔和确认办法由培养单位公布。全日制专业学位硕士研究生不得进行硕博连读，但可以作为应届生参加博士研究生的普通招考。

九、其他

1、考生在进行网报时，请认真阅读我所公告信息。凡不按公告要求报名、网报信息误填、错填而造成不能考试或复试的后果，由考生本人承担。

2、考生在网上报名填写联系方式和通讯地址必须详细、真实、有效，凡是由考生失误造成不能按时接到准考证、成绩单和复试通知书等情况的，由考生本人承担责任。

3、考生提供的所有报考材料均应属实、准确，如有失实、作伪，将取消考试、入学资格。

4、考生因报考研究生与原所在单位或委培、定向及服务合同单位产生的纠纷由考生自行处理。若因上述问题无法调取考生档案，造成考生不能复试或无法被录取的后果，我所不承担责任。

5、本简章如有与国家新出台的招生政策不符的，以新政策为准。

十、硕士招生专业目录

请查看《广州地球化学研究所2014年硕士招生专业目录》。

地址：广州市天河区科华街511号中科院广州地球化学研究所办公楼413室

邮政编码：510640

联系电话：020-85290221；传真：020-85290073

联系部门：研究生部

联系人：马跃良，E-mail: zhaoban@gig.ac.cn

附件



版权所有 © 2009 中国科学院广州地球化学研究所 邮编：510640 粤ICP备05004659号
Copyright © 2009 Guangzhou Institute of Geochemistry, CAS . All Rights Reserved
地址：广州天河区科华街511号 通讯地址：广州1131信箱 联系电话：85290702 传真：
85290130

广州市公安局备案编号：
4401060600007

