



招生

当点位置: [首页](#)>[招生](#)>[硕士招生](#)>[招生简章](#)>

招生简介

硕士招生

[招生简章](#)

[招生进程](#)

[推免生](#)

博士招生

[招生简章](#)

[招生进程](#)

导师简介

录取信息

文档下载

友情连接

- 2013年高能物理研究所攻读硕士学位研究生招生专业目录及考试科目
- 2013年高能物理所招收攻读硕士研究生入学考试科目指定参考书目

## 中国科学院高能物理研究所2013年招收攻读硕士学位研究生简章

中国科学院高能物理研究所(以下简称高能所)是以大科学装置为主要研究平台、开展基础研究和应用基础研究的综合性研究基地,在粒子物理与原子核物理、理论物理、高能天体物理、宇宙线物理、凝聚态物理、加速器物理、核技术及应用、计算机应用技术、生物无机化学等领域具有突出的学科优势。高能所是我国首批批准的博士、硕士学位授予及博士后科研流动站的单位之一,现有物理学、化学、核科学与技术一级学科培养点;具有学科多、研究领域广、高级研究人员比例大的特点。高能所拥有世界一流的大型高能物理实验装置和各类先进科研设备;有一大批活跃在国际前沿学科的高水平科研人员;导师队伍实力雄厚;与国内外合作交流密切、联系广泛;研究生生活待遇优厚,为研究生培养创造了十分有利的条件。

高能所2013年预计招收硕士研究生共95人(推荐免试研究生占50%左右),其中学术型硕士80人,全日制工程硕士15人。

### 一、培养目标

学术型硕士研究生旨在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,爱国守法,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、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。

(一)报名参加硕士研究生全国统一考试(含学术型硕士和全日制专业学位硕士),须符合下列条件:

1. 中华人民共和国公民。

2. 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。

3. 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证书的人员；

(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) 我所原则上不接收与大学本科毕业生同等学力的人员。

4. 年龄一般不超过40周岁（1972年8月31日以后出生者），报考委托培养或自筹经费的考生年龄不限

5. 身体健康状况符合规定的体检标准。

(二)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“少数民族高层次骨干人才计划”硕士研究生招生简章》。

(三)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。

(四)我所接收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生（学术型或专业学位）。能在高校取得推荐免试资格的考生，可与我所研招办联系推免生接收事宜。推免生应通过中国科学院大学招生信息网“网上报名”→“推免申请系统”提出网上申请（网址：<http://admission.gucas.ac.cn/index.asp>）并按照我所要求提交推荐免试材料，具体请见我所2013年接收推荐免试生公告。被确定接收的推荐免试考生应按时参加全国统一的研究生网上报名和现场确认（详见下条）。

### 三、报名

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。

所有考生一律采取网上报名方式报考。考生在报名期间因公外出，可就地上网报名。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。在北京参加考试的考生应选择“中国科学院大学报考点”（报考点代码为1188）。报名包括网上报名和现场确认两个阶段。

#### 1. 第一阶段：网上报名

报名时间：2012年10月10日-31日每天9:00-22:00，逾期不再补报，也不得再修改报名信息。

预报名时间：2012年9月28日-29日每天9:00-22:00。

报名网址：中国研究生招生信息网（<http://yz.chsi.com.cn>或<http://yz.chsi.cn>）。

查询网址：中国研究生招生信息网（<http://yz.chsi.com.cn>或<http://yz.chsi.cn>）、中国科学院大学招生信息网（<http://admission.gucas.ac.cn>）。

考生登录网上报名主页后，在选择招生单位及报考点过程中弹出的重要公告信息，务必要认真阅读，并按其要求填报。凡未按公告要求报名、网报信息误填、错填或填报虚假信息所造成的一切后果，由考生本人承担。

考生报考高能物理研究所属北京地区，“招生单位所在地区”应选择“北京”，“招生单位”选择“80001中国科学院大学”，在“院系所名称”栏中选择“009高能物理研究所”，然后选择报考专业等报考信息。

#### 2. 第二阶段：现场确认

现场确认时必须由考生本人办理，不得由他人代办。凡请他人代办的，报考点一概不予受理。

现场确认时间：2011年11月10日-14日，具体时间见报考点公告。逾期不再补办。

现场确认地点：选择京外报考点的考生到所在省（自治区、直辖市）高校招生办公室指定的报考点进行现场确认；选择北京中国科学院大学报考点（报考点代码1188）的考生必须在规定的时间内到中国科学院大学中关村园区青年公寓6号楼（中关村东路80号）现场确认。

现场确认手续：考生须持本人第二代居民身份证（军人持军官证等）、本科毕业证书（应届生凭学生

证)原件及网上报名号确认报考资格,并办理交费和现场照相等手续。

报考少数民族骨干计划的考生,须在现场确认时出示所在省市自治区教育厅民教处盖章的《报考少数民族高层次骨干人才计划硕士研究生考生登记表》。

选择北京报考点的考生必须网上支付报名费;选择京外报考点的考生,报名费支付方式以各地规定为准。

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>),且必须在规定时间到所在省市招办指定的报考点进行现场确认。否则,取消推免生拟录取资格。

被我所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2013年中国科学院大学博士生网上报名,具体参见中国科学院大学博士生招生简章或向我所咨询。

### 3. 报名注意事项

(1)推荐免试生必须在10月25日前到我所办理接收手续。被接收的推荐免试生须在网报规定的报名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,将取消推免生资格,列为统考生。

(2)考生在报名时只能填报一个培养单位的一个专业。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原专业录取时,可进行调剂。

(3)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。经考生本人确认的报名信息在考试、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。

(4)国家以报考单位所在地分一区、二区确定考生参加复试的基本分数线,一区包括北京、天津、上海、江苏、浙江、福建、山东、河南、湖北、湖南、广东、河北、山西、辽宁、吉林、黑龙江、安徽、江西、重庆、四川、陕西等21省(直辖市);二区包括内蒙古、广西、海南、贵州、云南、西藏、甘肃、青海、宁夏、新疆等10省(自治区)。我所执行一区分数线。

(5)少数民族高层次骨干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18号))进行处理。

(7)网报和现场确认结束后,我所将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,我所将要求考生在规定时间内提供权威机构出具的认证证明。审查过程中发现伪造的证件时,可扣留伪造证件。

### 四、初试

1. 网上打印准考证:考生在2012年12月25日-2013年1月7日内,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》及有效身份证件参加初试。有效证件限“第二代居民身份证”、“军官证”、“文职干部证”、“军校学员证”。

2. 初试日期:2013年1月5日至1月6日(超过3小时的考试科目在1月7日进行)。考试时间以北京时间为准,上午8:30-11:30,下午14:00-17:00。

不在规定日期举行的硕士研究生入学考试,国家一律不予承认。

3. 初试地点:以准考证上标注的地点为准。

4. 初试科目为四门:思想政治理论、外国语、基础课、专业基础课。每门科目的考试时间为3小时。思想政治理论、外国语的满分值各为100分,基础课(含统考数学)和专业基础课每门满分值为150分。具体考试科目见《中国科学院高能物理研究所2013年硕士研究生招生专业目录》。

思想政治理论、英语一、英语二、数学一、数学二、计算机学科专业基础综合使用全国统一命题,微

波技术基础由中国科学技术大学命题，其余考试科目均由中国科学院大学组织命题。

初试方式均为笔试。具体各科考试时间单元以准考证上的安排为准。

5. 考生在每科考试开考15分钟后不得入场。初试交卷出场时间不得早于每科考试结束前30分钟，交卷进出场后不得再进场考试，也不得在考场附近逗留或交谈。

6. 关于复试形式、时间、地点、科目、方式等将在复试前通过我所网页向考生公布。复试成绩不及格者不予录取。

## 五、复试

1. 复试由我所统一组织，将依照考生初试成绩，一般按录取数与参加复试人数1: 1.2左右的比例，由高到低确定复试名单，进行差额复试。

2. 复试包括业务能力、综合素质、思想品德、外语听力和口语等考核内容。

3. 关于复试形式、时间、地点、科目、方式等将在复试前通过我所网页向考生公布。

4. 复试成绩不及格者不予录取。

## 六、体格检查

体检由我所在复试阶段统一组织进行。体检标准按照教育部、卫生部、中国残联印发的《普通高等学校招生体检工作指导意见》（教学〔2003〕3号）、人力资源和社会保障部、教育部、卫生部《关于进一步规范入学和就业体检项目维护乙肝表面抗原携带者入学和就业权利的通知》（人社部发〔2010〕12号）以及《教育部办公厅卫生部办公厅关于普通高等学校招生学生入学身体检查取消乙肝项目检测有关问题的通知》（教学厅〔2010〕2号）要求进行，由培养单位结合本单位实际情况提出具体的体检要求。新生入学后需进行体检复查。

## 七、录取

按国家下达的招生计划，根据考生的考试成绩（含初试和复试成绩），并结合思想政治表现以及身体健康状况，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。

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就业，不再进行就业派遣。非应届生的考生若录取为定向生，不转户口、人事档案和工资关系。少数民族骨干计划考生只能被录取为定向生。

中国科学院大学暂不实行新生保留入学资格制度。

## 八、调剂

报考我所的上线考生，符合国家调剂规定的，可优先考虑在所内和中国科学院系统内调剂。我所将积极帮助考生联系和落实调剂单位。具体调剂政策按教育部在初试结束后制定的相关要求执行。

## 九、学制

学术型脱产硕士生基本学习年限为3年，在职硕士生基本学习年限为4年。全日制专业学位硕士研究生基本学习年限为3年，实行弹性学制。少数民族骨干计划硕士研究生基本学习年限为4年，第1年在指定高校集中培训。

## 十、收费及待遇

我所2012年招收的学术型硕士研究生、全日制专业学位硕士研究生和博士研究生，一律不收学费（定向委托培养者除外）。所有研究生在学期间享受奖助学金等待遇（在职人员除外）。

## 十一、硕博连读

我所招收的学术型硕士生一般为硕博连读生，基本学习年限为5年。报考硕博连读的考生，应按我所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按我所培养方案中相关规定执行。

全日制专业学位硕士研究生不得进行硕博连读，但可以作为应届毕业硕士生参加博士研究生的普通招考。

## 十二、直博生

2013年我所招收直博生。直博生从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。

## 十三、毕业生就业

由毕业研究生自行联系用人单位，按毕业生与用人单位“双向选择”的方式，落实就业去向。定向或委托培养硕士生毕业后按培养协议到定向或委托单位就业。

## 十四、违纪处罚

对于考生弄虚作假、考试作弊及其它违反招生规定的行为，将按教育部《国家教育考试违规处理办法》及相关规定予以严肃处理。

## 十五、其它

1. 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。若因上述问题导致招生单位无法调取考生档案，造成考生不能复试或无法被录取的后果，招生单位不承担责任。
2. 现役军人报考硕士生，按解放军总政治部的规定办理。
3. 考生可通过中国科学院大学招生信息网：<http://admission.gucas.ac.cn>查阅全院招生专业目录、部分科目考试大纲和参考书目等相关招生信息，或直接同我所联系咨询报考事宜。
4. 本简章如有与国家新出台的招生政策不符的事项，以新政策为准。

地 址：北京市石景山区玉泉路19号（乙）

中国科学院高能物理研究所研究生招生办公室

邮 编：100049

联 系 人：保老师 何老师

电 话：010—88235646、88235208

传 真：010—88235889

网 页：<http://www.ihep.ac.cn>; <http://edu.ihep.ac.cn>

E---mail: [baozk@ihep.ac.cn](mailto:baozk@ihep.ac.cn); [yjsb@ihep.ac.cn](mailto:yjsb@ihep.ac.cn)

Copyright ©1995 - 2008 中国科学院高能物理研究所研究生部 版权所有

地址：北京市玉泉路19号（乙院） 邮政编码：100049

IE6.0浏览器 1024×768分辨率 更新日期：