



## 博士招生

您当前所在位置: [首页](#) > [研究生教育](#) > [招生信息](#) > [博士招生](#)

# 深圳先进技术研究院2014年秋季博士招生简章

2013-11-29 | 供稿: | 【大 中 小】

根据中央建设创新型国家的总体战略目标和国家中长期科技发展规划纲要,结合中国科学院科技布局调整的要求,围绕深圳市实施创新型城市战略,2006年2月,中国科学院、深圳市人民政府友好协商,在深圳市共同建立中国科学院深圳先进技术研究院(以下简称“先进院”)。先进院是与国际接轨,与产业接轨的新型国家科研机构。先进院由集成技术研究所——致力于现代装备制造及服务业的基础性、前瞻性、战略性的研究,生物医学与健康工程研究所——致力于低成本、集成化、网络化、智能化的创新医疗设备的研究,先进计算与数字工程研究所——致力于数字城市、数字生态、数字工程等领域的高性能计算技术、网格技术、智能技术与仿真模拟技术研究,生物医药与技术研究所——致力于生物制药、纳米药物、抗体药物、生物材料、海洋药物、基因核酸药物、再生细胞治疗、疫苗免疫治疗、药理学及转化医学,行政管理部门等部分组成,同时设立学术委员会、工业委员会。

先进院的研究生教育致力于培养一流的具有学科交叉背景的学者;一流高技术含量的领军人才;具有高尚人格和理想的社会栋梁。先进院实行开放办学,建立了科研和育人交融互动的研究生培养模式,提供了与工业界最紧密的结合;先进院研究领域宽广,包括计算机科学与技术,电子科学与技术,信息与通信工程,控制科学与工程,机械工程、力学,物理,化学,生物,医药等学科。不同学科间的交叉融合与互补生成了丰富的知识创新点,为勇于探索的学子提供广阔的舞台。先进院研究生教育部分采用与香港及国际相关大学联合培养的方式,提供了与来自全世界优秀的导师、留学生和国内一流高校的同学平等交流的平台,实现技术平台共享,鼓励创新,为广大学子提供自主思考和探索的土壤、国际前沿领域的研究以及到海外拓宽学术视野的机会,使他们享受到思维碰撞的快乐。学生们在先进院的科研及社会活动中扮演着重要的角色,在丰富的实践中积累经验,茁壮成长,成为具有工业实践的一流人才。

建院七年来,先进院共培养研究生(包括与国内重点高校联合培养的客座学生,下同)近2000名。目前在读研究生达700余人,其中留学生13名。在站博士后60名。导师近170名,逾80%的导师具有海外学习或工作的背景。目前先进院拥有模式识别与智能系统、计算机应用技术两个一级学科博士培养点。2014年先进院计划在以上专业和领域招收博士研究生。

热忱欢迎广大考生报考!

### 一、培养目标

旨在培养德智体全面发展,爱国守法,在本学科领域掌握坚实宽广的基础理论和系统深入的专门知识,具有独立从事科学研究及相关工作的能力,能在科学研究和专门技术等方面做出创造性成果的高级专门人才。

### 二、报考条件及要求

(一)报考中国科学院大学普通招考的博士学位研究生,需满足下列条件:

1. 中华人民共和国公民。
2. 拥护中国共产党的领导,愿意为社会主义现代化建设服务,品德良好,遵纪守法。
3. 考生的学位必须符合下列条件之一:
  - (1) 已获得国家承认的硕士或博士学位的人员;
  - (2) 国家承认学历的应届硕士毕业生(能在博士入学前取得硕士学位);
  - (3) 硕士学位同等学力人员。

其中硕士学位同等学力人员是指:

- ① 获得国家承认的学士学位满6年(从获得学士学位到博士入学之日),达到与硕士学位同等学力;
- ② 国家承认学历的硕士研究生结业生(报名时已取得结业证书);
- ③ 报名时已取得国家承认学历的硕士研究生毕业证书,但尚未取得硕士学位的人员。
4. 身体健康状况符合深圳先进院规定的体检要求。
5. 年龄一般不超过45周岁,定向培养的考生年龄不限。
6. 有两名所报考学科专业领域内的副教授以上职称专家(或相当专业技术职称的专家)的书面推荐意见。

(二)同等学力人员报考,除符合上述有关要求外,还应具备下列条件:

1. 已取得报考专业6门以上硕士研究生主干课程的合格成绩(由教务部门出具成绩证明或成绩通知单)。
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2篇(第一作者);或获得过与报考专业相关的省部级以上科研成果奖(为主要完成人);或主持过省部级以上科研课题。
3. 所报考的研究所或院系规定的其它条件。

(三)三年学制的全日制应届硕士毕业生报考,最迟须在博士入学前取得硕士学位;两年学制或两年半学制的全日制硕士研究生,原则上需取得硕士学位后方可报考,具体报考要求请向相关院所招生部门咨询;非全日制硕士研究生,必须取得硕士学位后方可报考。

(四)我院可招收“少数民族高层次骨干人才计划”博士研究生。该专项计划实行“与普通招考生统一考试、单独划线录取、定向少数民族地区培养”的政策,主要面向少数民族考生。报考该专项计划的考生,除了需具备上述第(一)款中各项条件外,还须符合下列条件:

- 招生简介
- 硕士招生
- + 工程硕士(单证)招生
- 博士招生
- 客座学生招生
- 留学生
- 招生问答
- 录取信息

1. 拥护社会主义制度，维护国家统一和民族团结，立志为西部大开发和民族地区发展服务。

2. 考生原籍在西部12省、自治区、直辖市，海南省，新疆生产建设兵团，河北、辽宁、吉林、黑龙江4省民族自治地方和边境县市，湖南湘西自治州、张家界（享受西部政策的一县两区）、湖北恩施自治州等地区，或者是内地西藏班、内地新疆高中班、民族院校、高校少数民族预科培养基地和民族硕士基础培训基地等学校和培训机构的教师和管理人员。

3. 经所在省、自治区、直辖市教育行政部门民族教育处审核同意报考。

4. 保证毕业后按定向协议到定向单位或地区就业。

（五）下列情况的考生报名时须征得委托培养或定向培养单位的同意：

1. 现为委托培养或定向培养的应届毕业硕士生。

2. 原为委托培养或定向培养的硕士生，现正在履行合同服务期的在职人员考生。

3. 拟报考定向培养的考生。

（六）我校招收的博士研究生全部为国家计划内全日制脱产学习博士生。有特殊情况不能保证全脱产学习的考生，应在报考和复试时向报考单位和导师说明。

（七）现役军人考生，按中国人民解放军总政治部的规定办理报考手续。

### 三、报名时间、方式及报名手续

所有考生必须参加中国科学院大学网上报名。

1. 网上报名时间：

秋季入学博士生网报时间：2013年12月10日-2014年2月10日。

2. 网上报名方式：

请考生登陆中国科学院大学招生信息网（<http://admissionucas.ac.cn>），点击“博士报名”，根据自己的情况分别选择“普通招考”、“硕博转博”两种类别之一进入相应的报名系统中，进行考生注册。少数民族骨干计划考生在“普通招考”类别中报名，进入系统在考试方式栏中选择“少数民族骨干计划”。全日制专业学位硕士应届生应按“普通招考”类别报考。网上报名时请务必仔细阅读系统中的“网报公告”，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。

3. 网上报名成功后，报考“普通招考”类别的考生应在规定的期限内向深圳先进院研究生办公室提交下列书面材料（邮寄地址请见本文末尾）：

（1）网上报名系统生成的攻读博士学位研究生报考登记表打印件；

（2）2名副教授以上专业技术职称（或相当职称）同行专家的推荐书（推荐书在中国科学院大学博士网报系统首页中下载，由推荐专家填写后寄至报考的研究所或院系招生部门，也可密封后由考生转交）；

（3）硕士课程成绩单和硕士学位证书复印件（报考春季入学博士的应届硕士生，在报名时可先提交硕士生学生证复印件和学校出具的能在2014年2月28日前毕业且取得硕士学位证的证明书，并在入学前补交硕士学位证书复印件）；

（4）硕士学位论文摘要、硕士论文评议书和硕士学位答辩决议书复印件（同等学力人员免交）。

（5）第二代居民身份证复印件；

报考少数民族骨干计划的考生除了提交上述材料外，还须提交由原籍所在省、自治区、直辖市教育行政部门民族教育处审核盖章的《报考少数民族高层次骨干人才计划博士研究生考生登记表》（空表可从中国科学院大学招生信息网下载）。

以同等学力身份报考的人员除了提交上述材料外，还应按本简章第二条第（二）款的规定以及报考单位的要求提交其它有关材料。

硕博连续转博的考生应在规定的期限内向深圳先进院研究生办公室提交网上报名系统生成的攻读博士学位研究生报考登记表打印件。

4. 深圳先进院研究生办公室对考生的报名材料进行审查后，向符合报考条件的考生发放准考证。在复试阶段将对报考资格进行复查，凡不符合报考条件的考生将不予录取，相关后果由考生本人承担。

### 四、普通招考考试科目及考试方式

1. 考试分初试、复试两个阶段。

2. 初试的笔试科目为：政治理论课（已获得硕士学位的人员和应届硕士毕业生可以免试）、外国语（语种以各单位公布的专业目录为准，听力测试在复试中进行）和不少于两门的业务课，每门科目的考试时间为3小时，满分为100分。政治理论课、外国语由中国科学院大学统一命题，业务课由各单位自行命题或联合命题。

3. 初试时间

秋季入学招生考试：外国语：2014年3月22日上午8:30-11:30；政治理论：2014年3月23日下午2:00-5:00。

4. 复试的时间、内容和方式请关注深圳先进院研究生教育网站。

5. 同等学力考生除了必须参加政治理论课笔试外（在初试时进行），还必须加试所报考专业的两门硕士主干课程。加试科目不得与初试科目相同，加试方式为闭卷笔试，每门加试科目考试时间为3小时，满分为100分。加试的科目名称和测试范围以及具体时间、地点等，由深圳先进院研究生办公室通知相关考生。

### 五、体格检查

体检由各研究所或院系在复试阶段组织考生在二级甲等以上医院进行。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，由各研究所或院系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。

### 六、录取和入学注册

1. 深圳先进院根据下达的招生计划、考生入学考试的初试成绩、复试成绩（含面试成绩，以及对考生硕士或本科阶段的学习成绩、硕士或学士学位论文和评议书、专家推荐书等材料的综合考评结果）、思想政治表现以及身体健康状况，择优确定录取名单。初试成绩达不到规定的分数线或复试不及格的考生，不予录取。政审或体检不合格的考生也不予录取。

2. 录取类别为“定向”的考生，在录取前须签署三方定向培养协议。录取数据上报后不得变更录取类别。少数民族高层次骨干人才计划

全部属于定向培养。

3. 被录取的考生应在研究所或院系规定的时间内报到注册。如有特殊原因不能按时报到者，须以书面形式向录取单位请假，经批准后请假方为有效。无故逾期未报到者，取消入学资格。

4. 被录取的应届硕士生，应在入学报到时出具硕士学位证书原件。未获得硕士学位者或不能提供硕士学位证书原件者，取消其入学资格。

#### 七、收费及待遇

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，对新入学的研究生全面收取学费，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。

#### 八、学习年限

中国科学院大学招收的博士学位研究生实行学分制和弹性学制。学术型博士研究生学习年限一般为3-4年。

#### 九、违纪处罚

对于考生申报虚假材料、考试作弊及其他违反招生规定的行为，按教育部制定的《国家教育考试违规处理办法》及相关规定予以严肃处理。

#### 十、就业

非定向博士生毕业后在国家的就业政策指导下“双向选择”就业；定向培养的博士生毕业时按定向协议到定向单位就业。

#### 十一、其他

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。若因上述问题使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. 考生可通过中国科学院大学招生信息网(<http://admissionucas.ac.cn>) 查阅相关报考事宜以及考试大纲等信息。

3. 本简章如有与国家及中国科学院大学新出台的招生政策不符的，以新政策为准。

地址：深圳市南山区西丽大学城学苑大道1068号

邮编：518055

部门：人教处研究生办公室

联系人：吴老师

电话：0755-86392092

邮件：[yjsb@siat.ac.cn](mailto:yjsb@siat.ac.cn)

