



中国科学院计算技术研究所

INSTITUTE OF COMPUTING TECHNOLOGY, CHINESE ACADEMY OF SCIENCES



中国科学院计算技术研究所（以下简称“计算所”）成立于 1956 年，是我国建立的第一个专门从事计算机科学技术综合性研究的国立研究所，是中国计算机事业的“摇篮”。建所 60 年来，计算所紧密围绕国家发展需要，在“两弹一星”、高性能计算机研发、芯片研究与设计等领域为国家建设做出了卓越贡献。我国第一台小型通用数字计算机 103 机（1958 年），以及 104 机、107 机，“曙光”一号、首枚通用 CPU 芯片-“龙芯”芯片等一系列具有里程碑意义的科研成果均诞生于此。随着学科与技术的发展，计算所陆续分离出中科院微电子所、计算中心、软件所、网络中心等多个研究机构，并孕育出“联想”、“曙光”等高新技术企业。

自 1960 年开始招收研究生至今，已有 1274 名同学获博士学位，2427 名同学获硕士学位。计算所现有在读研究生 967 人（博士生 425 人，硕士生 542 人，其中含 6 名留学生。），在岗导师 210 人（博士生导师 107 人，硕士生导师 103 人，其中包括院士 5 名），先后有 23 位院士在计算所学习和工作过。

竭诚欢迎有志青年报考计算所，我们张开双臂迎接您的加入！

目前，计算所是：

- ◆ 国家首批博士学位、硕士学位授予点
- ◆ 中国科学院“知识创新工程”首批试点单位
- ◆ 国家首批博士后流动站
- ◆ 首批具有研究生毕业同等学力人员硕士学位授予权的单位
- ◆ 国家智能计算机研发中心、国家高性能计算机工程中心、中国计算机学会、计算机体系结构国家重点实验室、IEEE 计算机学会北京中心等机构的依托单位。

“德才兼备、务实创新”是计算所研究生培养工作的一贯方针和目标。计算所注重研究生思想品德、专业知识和科研能力等综合素质的培养，主要学科专业有：计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、信息安全、软件工程、计算机技术。目前设有计算机系统、网络科学与技术、智能技术三个研究部，包含 13 个实验室（研究中心），其中一个国家重点实验室，两个中国科学院重点实验室，一个北京市重点实验室。计算所汇聚了来自全国各大高校计算机及相关专业的近千名优秀学子，其中 85% 以上来自国家“211 工程”和“985 工程”重点院校。另有在站博士后 40 人。为鼓励同学们努力学习，计算所还设立了“所长奖学金”、“夏培肃奖学金”、“曙光”、“华为”、“浪潮”、“斯伦贝谢”、“北纬通信”等多项奖学金，建立了研究助理(RA)等制度，使所有同学均有机会亲身参与计算机前沿领域和国家重点科研项目的实践工作。

计算所有 60 年的学术积淀，科研实力雄厚，经费充足。有优良科研环境和浓厚的学习氛围。位于北京海淀区环保园的计算所新园区已于 2013 年建成启用，学术环境及后勤条件得到进一步改善。我们热诚欢迎有志于在信息科学技术领域奋发创新、报效祖国的青年报考中科院计算所！



◆2017 年预计招收攻读硕士学位研究生 180 名左右（含硕士推免生）

- ◆ 招收推免生时间：2016 年 7 月—10 月中旬（具体请注意查看计算所网站）。
- ◆ 直博生从具有推免资格的优秀应届本科毕业生中招收（时间和招收硕士推免生同步）。
- ◆ 报名参加全国统一考试，须符合下列条件：

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，身心健康。

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（国家承认学历的成人高校应届本科毕业生只能以同等学力资格报考）；

2) 具有国家承认的大学本科毕业学历的人员；

3) 同等学力考生必须大专毕业满 2 年后，且具有 10 门以上本科主干课程成绩证明及发表在正式公开刊物上一篇以上论文（本人为第一作者）方可报考；同等学力考生达到初试要求后，除需参加面试外，还须加试两门本科专业基础课。

◆ 计算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成为硕士生或直博生。详情可查阅计算所主页关于本年度推荐免试生申请办法。

◆ 招生专业：1) “**计算机科学与技术**”，下设四个二级学科（专业）：

• **计算机系统结构** • **计算机软件与理论** • **计算机应用技术** • **信息安全**

2) “**软件工程**”

另外，计算所还有两个专业招收工程硕士：**计算机技术、软件工程（085212）**。

• 报名时间：2016 年 10 月中旬。有关具体时间，请提前登录中国研究生招生信息网 (<http://yz.chsi.com.cn/>) 和中国科学院大学招生信息网 (<http://admission.ucas.ac.cn>) 查询。

• 报名方式：网上报名与现场确认相结合。详情请于 9 月上旬登陆上述两个网站查询。

• 报名地点：在各省、自治区、直辖市高招办公室确定的报名点报名。

• 考试时间：2016 年 12 月（具体日期由教育部定）

• 查看计算所详情，请登陆 <http://www.ict.ac.cn>

● **2017 年预计招收攻读博士学位研究生 100 名左右（其中，直博生 50 名左右）**

◆ 符合下列条件者可报名：

1. 拥护中国共产党的领导，品德良好，遵纪守法，勤奋学习，愿为中国现代化建设服务。

2. 已获硕士学位的在职人员；应届硕士毕业生（最迟须在入学前取得硕士学位）；获得学士学位后 6 年以上，获得过与报考专业相关的省部级以上科研成果奖、发表过相当于硕士水平论文并达到与硕士毕业生同等学力的人员。

3. 身体健康状况符合国家规定的体检标准。

4. 有两名与报考学科有关的教授(或相当职称)以上的专家推荐。

5. 现役军人报考博士生，按中国人民解放军总政治部的规定办理。

◆ 招生专业：1) “**计算机科学与技术**”，下设四个二级学科（专业）：

• **计算机系统结构** • **计算机软件与理论** • **计算机应用技术** • **信息安全**

2) “**软件工程**”

• 报名时间：2016 年 12 月开始，具体报名方式和时间，请登录中国科学院大学招生信息网和计算所网站查询。

• 报名地点：北京中关村科学院南路 6 号，中科院计算所研究生部

• 报名手续：在规定的时间内登录中国科学院大学招生信息网填报个人信息，并提交以下材

料:

- 1) 打印网上填写的报考登记表
- 2) 专家推荐书 (两位专家)
- 3) 硕士课程学习成绩单及相关材料
- 4) 硕士学位证书复印件 (应届毕业硕士生必须在入学前补交) 或证明书。

- 报考费用: 200 元, 外地考生可以函报。
- 考试地点: 北京 中关村 (届时请登陆 <http://www.ict.ac.cn>)
- 考试时间: 2017 年 3 月

(以上信息如有变化, 请以中国科学院大学招生信息网和计算所主页公布的信息为准)



中国科学院计算技术研究所
北京中关村科学院南路 6 号
研究生部, 邮编 100190
电话: 010-62524586
联系人: 卢文平
E-mail: zhaosheng@ict.ac.cn
研究生教育博客: <http://blog.sina.com.cn/gsic>