

# 2020年北京化工大学信息科学与技术学院招聘启事

北京化工大学信息科学与技术学院拥有控制科学与工程学科博士后科研流动站、控制科学与工程一级学科博士点、计算机科学与技术 and 软件工程一级学科硕士点、控制工程和计算机技术专业硕士点，为国家培养了众多自动化、计算机、测控技术和信息工程等领域的高级人才。近年来，学院承担了百余项国家“973”、“863”、国家自然科学基金、国家科技支撑计划、以及北京市、教育部、中石化中石油等科技研发项目，获得多项国家级和省部级科技进步成果奖项。

为进一步推进人才强院战略，加快人才队伍建设步伐，提升一流学科建设质量，信息科学与技术学院面向海内外诚聘英才，热忱欢迎海内外青年英才加盟！

## 一、岗位及应聘信息：

### 1.教学科研岗（国家事业编）

序号	岗位名称	岗位条件	薪酬待遇	招聘人数
1	青年骨干教师	在本领域内取得突出的学术成绩；具有担当教授或副教授职务岗位、博士生导师的任职能力和水平；年龄不超过40周岁。	聘为教授、见习教授、副教授职务；提供40-80万元的科研启动经费；招收博士生、硕士生若干；提供生活周转房1套或提供相应租房补贴；属于国家事业编制，解决北京户口。	3
2	青年后备人才	本、硕、博毕业于国家重点学科相关专业或国际一流大学，师从国内外本领域一流专家，以第一作者身份发表6篇以上SCI论文，且有3篇以上论文发表在本学科领域顶级期刊上，年龄小于35周岁。	聘为见习副教授职务；提供20~40万元科研启动经费；提供生活周转房1套或提供相应租房补贴；属于国家事业编制，解决北京户口。	5
3	师资博士后	博士，具有较高的学术水平和良好的发展潜力，以第一作者或通讯作者发表过高水平学术论文，有博士后经历或海外留学经历优先。	国家事业编制，解决北京户口；具体工资待遇参照北京化工大学相关规章制度进行	8
4	博士后	符合博士后招收基本条件，毕业于国际国内知名大学，取得重要科研成果。	A类：15-20万元/年 B类：10万元/年	8

## 2.研究生专职辅导员（国家事业编）

序号	岗位条件	薪酬待遇	招聘人数
1	博士，政治信念坚定，中共党员或中共预备党员，具有较高的政治理论水平，熟悉思想政治相关工作，有一定的学术水平和较强的管理能力，专业不限，优先考虑信息类专业、具有学生管理工作经验或学生社团经验的应聘人员。	研究生专职辅导员属国家事业编制教师，解决北京户口。	1

## 3.实践教学岗（计划内非编）

序号	岗位名称	岗位职责	应聘条件	招聘人数
1	电工电子教学中心	电工电子教学实验中心实验室管理维护；承担电工电子类课程的实践教学教学工作；承担监考、本科生导师、本科毕业设计等其它工作；	电工电子类相关专业；硕士及以上学位；有较强的语言表达能力、沟通能力和实践能力；	2
2	计算机教学实验中心	计算机机房的软硬件管理维护；协助任课老师完成实践教学教学工作；承担学院其它教学工作和公益工作；	计算机应用技术、软件工程等相关专业；硕士及以上学位；有较强的语言表达能力、沟通能力和实践能力	1

## 4.行政管理岗（计划内非编）

序号	岗位职责	应聘条件	招聘人数
1	协助开展办公室行政管理工作，主要包括院办事务、国有资产、实验室安全等管理工作、工会工作以及学院意识形态及宣传工作。	电工电子类相关专业；硕士及以上学位；有较强的语言表达能力、沟通能力和实践能力；	1
2	协助开展大学生科技竞赛活动、科研训练计划项目、毕业环节、导师制、实习基地、教学评估、工程教育认证等本科生的教学管理工作。		

注意：**实践教学岗与行政管理岗所聘人员为计划内非事业编制**，同工同酬，具体工资待遇参照北京化工大学相关规章制度进行。

## 二、应聘方式

符合招聘条件的应聘者请将个人简历发送或邮寄给以下联系人：

- 江老师(北京化工大学信息科学与技术学院)
- E-mail: buctcisthr@163.com ， 网址: <http://cist.buct.edu.cn/>
- 电话: +86-010-64434726
- 地址: 北京市朝阳区北三环东路 15 号，邮编: 100029。

诚挚欢迎优秀人才加盟北京化工大学信息科学与技术学院！