

北京工业大学2005年高校教师在职攻读硕士学位人员招生简章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/111/2021\\_2022\\_\\_E5\\_8C\\_97\\_E4\\_BA\\_AC\\_E5\\_B7\\_A5\\_E4\\_c75\\_111110.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/111/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC_E5_B7_A5_E4_c75_111110.htm) 北京工业大学是一所以工科为主，理工、经管、人文、法相结合的北京市属唯一进入国家“211工程”重点建设的大学。目前，北京工业大学占地面积约1200亩，建筑面积50多万平方米，校园环境优美，综合科技楼雄伟壮观，奥运羽毛球馆即将动工。拥有大量国内外先进的现代化教学、科研设施：国家产学研激光技术中心、教育部新型功能材料和强化传热与节能重点实验室及数字社区工程中心及8个北京市重点实验室和高技术实验室。学校设有机械工程与电子技术、电子信息与控制工程、建筑工程、环境与能源工程、应用数理、计算机、材料科学与工程、经济与管理、生命科学与生物工程、建筑与城市规划、软件、外国语等16个学院；并建立了激光工程研究院、智能交通研究院和北京社会经济发展研究院。现有全日制在校生16800余人，其中博士、硕士研究生4000多人。北京工业大学自1978年开始招收研究生。目前有2个国家级重点学科、8个北京市重点学科、11个北京市重点建设学科；有6个一级学科博士点、25个二级学科博士点、55个硕士点、14工程硕士培养领域；9个博士后流动站。学校拥有实力雄厚的教学队伍和科研力量，现有专任教师1100余人，其中院士8名、博士生导师150人、正高245人，副高500人，长江学者特聘教授1人，北京市高等学校特聘教授10人。具有博士学位的教师占专任教师的比例达到30%、具有硕士学位的人数占60%。学校重视基础性研究和高新技术研究，承担着一批诸如国家自然科学基金

基金、973计划、863计划、科技攻关、攀登计划等国家和北京市重点项目，同时强调科技工作为国家和北京市的经济建设和社会发展服务，大力开展应用和工程技术的研究和开发。学校十分重视研究生的教育培养，既为研究生科技创新奠定了充分的物质基础，又为研究生实现人生价值提供了广阔的舞台。

一、报考条件 国民教育系列大学本科毕业，从事教学工作满2年以上，具有较好教学水平的高等院校基础课、公共课（含“两课”、体育教育、艺术教育、国防教育）专业课教师以及高职、高专、新升格院校教师。符合报考条件的人员，持所在单位人事部门的推荐意见报名。除因其他院校没有所报考学科、专业或本地区无可选择院校等原因外，本校考生一般不得报考本校。

二、报名的资格审查

- 1、凡报考高校教师在职攻读硕士学位的单位与我校有关院系签订联合培养协议书的，由单位集体组织到我校相关学院进行资格审查。凡单独报考我校的考生可直接与相关学院办理资格审查。
- 2、资格审查材料：
  - （1）从我校研究生招生网<http://yanzhao.bjut.edu.cn/>下载《2005年高校教师在职攻读硕士学位报考资格审查表》后填写一式二份，分别贴同一底版一寸免冠照片一张。单位人事部门签署意见并在照片上加盖公章。
  - （2）本科毕业证书、学士学位证书原件及复印件。
  - （3）每位考生需要交纳专业课、专业基础课、政治命题费、阅卷费共计60元。
- 3、资格审查手续时间：2005年6月20日7月15日以及8月29日9月2日（双休日休息）
- 4、考生的资格审查材料可以邮寄或交送到相关学院教学秘书，证书原件无法在该时间送到的可以在参加我校政治考试时带来审核。
- 5、我校对考生进行报名资格审查，审查通过后将《2005年高校

教师在职攻读硕士学位报考资格审查表》盖章，一份存档，另外一份考生留存。6、考生报名方式见2005年全国联考报名工作程序及要求（文件摘录）。三、考试安排

1、考试科目  
高等学校教师在职攻读硕士学位考试科目为政治理论、硕士学位研究生入学资格考试（英文名称为Graduate Candidate Test，以下简称“GCT”）、专业课、专业基础课，共计4门。政治理论由我校单独组织考试自行命题。“GCT”考试为全国统一组织，主要测试考生的综合素质。考生取得的“GCT”成绩当年有效。“GCT”试卷由四部分构成：语言表达能力测试、数学基础能力测试、逻辑推理能力测试、外国语（语种为英语、俄语、德语和日语）运用能力测试。“GCT”试卷满分400分，每部分各占100分，考试时间为3小时。“GCT”命题依据《硕士学位研究生入学资格考试指南（2005年版）》（科学技术文献出版社出版）。专业课、专业基础课由我校自行命题，考试时间与全国联考时间相同，统一组织。专业课、专业基础课一张试卷，满分150分，考试时间3小时；试题以覆盖一级学科的基础理论和基本知识为主。

2、考试时间  
2005年全国联考时间为：2005年10月23日  
政治理论课考试时间在2005年12月，具体时间和地点另行通知  
请关注我校研究生招生网<http://yanzhao.bjut.edu.cn/>

四、录取与入学  
根据考生的考试成绩及德、智、体情况全面衡量，择优录取。入学时间为2006年7月。

五、学习方式及年限

1、学习年限：三年至五年，兼顾学员进校不离岗的特点，利用寒暑假集中到校学习。课程教学采取面授为主，自学为辅的方法。

2、学员入学后，按全日制硕士研究生培养方案的规定进行培养，详细要求见各学科硕士研究生培养方案。

3、通过

课程考试取得规定学分并通过学位论文答辩的学员，由我校学位评定委员会按照国务院学位委员会的有关规定审核批准授予硕士学位。

六、费用

- 1、全部学费：包括培养费、实验费等，均按照相关规定在入学时一次性支付给学校。具体见入学培养协议书。
- 2、学员参加面授学习、考试、论文答辩等所需的食宿、交通等费用全部自理。

七、联系方式

联系电话：010-67391600 / 010-67392533 电子信箱: [gdschool@bjut.edu.cn](mailto:gdschool@bjut.edu.cn)

通信地址：北京市朝阳区平乐园100号 邮政编码：100022 北京工业大学网址: [www.bjpu.edu.cn](http://www.bjpu.edu.cn) 进入研究生部，或北京工业大学研招网网址：<http://yanzhao.bjut.edu.cn/>，全国工程硕士指导委员会秘书处网址：[www.meng.edu.cn](http://www.meng.edu.cn)

北京工业大学研究生招生办公室 2005年6月10日 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)