

北京机械工业学院08年硕士招生简章及招生目录 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/465/2021\\_2022\\_\\_E5\\_8C\\_97\\_E4\\_BA\\_AC\\_E6\\_9C\\_BA\\_E6\\_c67\\_465318.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/465/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC_E6_9C_BA_E6_c67_465318.htm)

一、学校概况 国家教育部已于2004年5月批准，在北京机械工业学院与北京信息工程学院的基础上筹建北京信息科技大学，这是一所以工为主体，兼有管、经、文、理等多学科的大学。学校现有五个校区，另外学校将征地1000亩规划建设一个现代化、园林式的新校区。学校从1981年就以陕西机械学院北京研究生部名义招收硕士研究生，开始了研究生培养工作，1994年北京机械工业学院有三个学科取得硕士学位授予权，同年开始独立招生。经过十几年的建设，学校目前已有工、管、经、理、法五个学科门类共19个硕士学位授权学科，有在校研究生530多人。许多教授被其它高校、科研单位聘请为博士研究生指导教师。学校十分重视科学研究工作，设有机电系统测控实验室、传感技术研究中心、中文信息处理研究中心等多个研究开发机构，承担并完成了一批国家和北京市科技攻关、应用基础理论研究和技术开发等重要任务。在精密测量、机械结构和模态分析、减震降噪研究、传感技术、中文信息处理、汉字识别、图像重建和处理、机械 CAD/CAM、工业控制技术等方面的多项研究成果达到国内外先进水平，尤其在机电系统测控与诊断、智能制造与虚拟制造、光电检测及视觉测量、现代控制理论与应用、经济模态与分析、TRS 全文信息管理系统、汉字自动录入系统(OCR)、高分辨率便携式 CBS 扫描仪等方面均具有较高水平与显著的特色。学校现有北京市重点实验室 2 个，信息产业部重点实验室 2 个，财政

部与北京市共建的开放实验室3个；北京市重点学科1个，北京市重点建设学科5个，信息产业部重点学科2个；北京市品牌专业6个。TRS全文信息管理系统、汉字自动录入系统、高分辨率便携式CBS扫描仪和传感技术研究等十多项科研成果分别荣获国家发明奖、国家科技进步奖和部委科技进步奖，还有十多项获得国家专利，取得明显的经济效益和社会效益。在北京市委、市政府的关心和支持下，“十一五”期间我校还将有更大的发展。

## 二、招生录取条件

2008年我校面向全国招收机械类、计算机类、管理类、经济类、测试计量类及自动控制类十九个专业硕士研究生共约230名。招生方式为参加全国统一入学考试，同时接收有推荐权院校的推免生(详情见我校校园网)。欢迎符合报考要求的各界考生垂询并踊跃报考。

**招生对象：**应届本科毕业生、本科毕业的人员以及具有与本科生同等学力的人员；国家承认学历的成人高校应届本科毕业生以同等学力身份报考，拿到本科毕业证书后才能以本科毕业生资格报考；国家承认学历的本科结业生可以以同等学力身份报考。以同等学力资格报考的考生须具备以下条件：

- 获得国家教育部承认的大专毕业学历后两年或两年以上(从大专毕业到录取为硕士生当年的9月1日)；
- 进修过普通高校相关专业本科主干课程(五门以上，并提供正式成绩单)。

同等学力报考者由研究生招生办公室负责组织有关人员对其报考资格进行审查后，方准许报考并发放准考证。同等学力的考生初取后，复试时须加试两门本科专业基础课，加试合格后方可录取。

## 三、报名和资格审查

2008年全国继续实行网上报名，网址为：[yz.chsi.com.cn/](http://yz.chsi.com.cn/)。具体网上报名和现场确认时间以教育部规定的统一时间为准。逾期不再补报，

也不再修改报名信息。考生须到现场确认网报信息：北京地区报考我校的考生直接到我校研究生部报名点现场确认；外埠报考我校的考生请到当地设立的报名点现场确认。考生报考前，应登陆“北京市研究生招生信息查询系统”主页(yjs.bjgz.edu.cn),认真阅读《北京高等学校、科研机构2008年招收攻读硕士学位研究生简章》，查阅“2008硕士研究生专业目录”，了解报考信息。

四、入学考试及复试 我校将在考前组织专业任课教师进行专业课答疑，并备有近两年专业课考试试题，可负责试题的函寄。具体事宜请与研究生招生办公室联系。

五、几点说明 1.2008年我校招生规模拟定为230人，待教育部2008年招生计划下达后，若有调整，我们将及时更新。 2.对于同等学力考生，初试成绩达到复试分数线后必须加试两门报考专业的本科主干课程，具体考试科目及考试时间由所在学科组指定。 3.如本简章与教育部2008年招收攻读硕士学位研究生规定冲突，将按照教育部文件要求执行。其他与报考有关的问题，请与我校研究生招生办公室联系。

单位代码：11232 单位名称：北京机械工业学院 联系人：李忠刚 电话：010-62843704 地址：北京市海淀区清河小营东路12号 邮政编码：100085 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)