

西安工业大学2008年硕士研究生招生简章 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/379/2021_2022__E8_A5_BF_E5_AE_89_E5_B7_A5_E4_c73_379508.htm 西安工业大学是一所

具有硕士学位授予权和学士学位授予权的全日制普通高等院校。学校创建于1955年，现有10个二级学院和4个系。10个二级学院分别为：光电工程学院、机电工程学院、材料与化工学院、电子信息工程学院、经济管理学院、计算机科学与工程学院、人文学院、艺术与传媒学院、继续教育学院、职业技术学院。4个系为数理系、外国语言系、建筑工程系、体育系。在工学、理学、管理学、经济学、法学、文学等六个学科门类中，设置有29个硕士学科点。其中光学工程、机械制造及其自动化、材料加工工程为省部级重点学科。同时我校具有同等学力申请硕士学位授予权和八个工程领域硕士学位授予权。有陕西省薄膜技术与光学测试实验室等6个省部级重点实验室和工程中心。目前全日制在校生人数14200余人，研究生1000余人。学校现有教职工1300余人，其中专职教师900余名，具有副高级技术职务以上的专职教师300余人。学校用于教学科研仪器的总值超亿元。学校图书馆藏书120余万册，国内外期刊2800余种，并建有电子图书和期刊系统。近几年来，学校坚持以学科建设为龙头，学产研相结合。承担国家级科研项目、省部级科研项目250余项。获得省部级以上奖励的科研成果20项。年科研经费达到3000万元。学校始终坚持“面向企业、立足一线”的办学目标，与兵器工业的企业和研究所进行了广泛的合作。科研成果直接用于生产线上，提高了国防工业的制造水平。在学术研究方面，近三年共发表

学术论文1500多篇，其中有360余篇学术论文被SCI、EI、ISTP收录。随着国际交流不断加强，与美国、英国、日本、俄罗斯等国的有关院校签定了校际合作协议。先后邀请了国外著名学者来我校讲学，并有计划地选派青年教师到国外学习或进行科学研究。学校全面贯彻教育方针，坚持以工学为重点，文理为支撑，多学科协调发展；以本科教育为主，积极发展研究生教育，培养应用型高级专门人才；坚持面向企业，立足一线，为区域经济和国防工业服务。欢迎广大青年报考我校硕士研究生。

目录说明

1. 2008年我校计划招收硕士学位研究生350名，包括计划内非定向自筹经费研究生。
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；
 - (2) 具有国家承认的大学本科学历的在职人员；
 - (3) 获得国家承认的大专毕业学历后经两年或两年以上，达到与大学本科毕业生同等学力（含国家承认学历的成人高校应届本科毕业生），且已修完本科全部课程。
3. 凡报考我校研究生的考生均需参加全国研究生的统一入学考试。考试科目分别为政治理论、外国语、基础课、专业基础课，每科考试时间均为3小时，其中政治理论、外国语满分为100分，基础课和专业基础课满分为150分。凡在目录中标明“统考”字样的考试科目，均为国家统一命题，其余为我校自行命题。
4. 报名时间：网上报名时间为10月10日 - 10月31日，网址为 <http://yz.chsi.cn>；现场报名时间11月10日 - 11月14日。现场报名地点：外地考生携带本人身份证在所在省、自治区、直辖市高招办确定的报名点报名；本市的考生携带本人身份证在我校研究生部招生办报名。初试日期安排在春节前两周左右，具体时间由教育部统一公布。考试地点：在外地报

名的考生由报名点安排，在本校报名的考生在我校参加考试。5. 凡初试成绩符合教育部分数线的考生均可参加我校的复试。复试内容包括专业基础课笔试、外语口语测试、外语听力测试和综合面试，专业课笔试科目可在本学科门类范围内的第四单元科目中选择，但不能是初试时所考课程。6. 资格审查将在复试时进行，凡不符合资格者一经查出取消复试资格。7. 同等学力者不允许跨学科报考，在复试时须加试两门专业基础课，加试科目可在本学科或相关学科中的第四单元的科目中选择两门课程，但不能是初试时所考课程。电话：（029）83208113，83209398 Email: xagdyzb@163.net 查看招生目录及参考书目 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