

[太原科技大学] 2006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_ti2020/116/2021_2022__EF_BC_BB_E5_A4_AA_E5_8E_9F_E7_c73_116242.htm

国内重型机械行业和重大技术装备领域享有较高声誉的太原重型机械学院，经过半个多世纪的建设，太原科技大学已发展成为一所特色鲜明的以工为主，工、理、经、管、法、文、教等多学科协调发展的多科性大学。现有教职工1865人，专任教师978人，高级职称430人，具有博士学位104人，具有硕士学位355人。师资队伍中有博士生导师11人，山西省拔尖人才2人，省部级学科带头人20人，省部级学术骨干60人，享受国家政府特殊津贴42人。全日制在校本科生1万余人，其中硕士研究生817人。我校现有15个学院（直属系），现有19个学科（专业）具有硕士学位授予权（涵盖理、工、管、法等学科领域）、37个本科专业、58个实验室、12个校属研究所。我校有6个省级重点学科（机械设计及理论、材料加工工程、车辆工程、系统工程、工程力学、应用数学）和5个省级研究工程中心（山西省现代轧制工程技术研究中心、山西省机械行业制造业信息化生产力促进中心、山西省镁及镁合金工程技术研究中心、山西省自动化工程技术研究中心、山西省教育厅先进制造技术网上合作研究中心）。教学科研仪器设备总值10870万元。图书馆藏书108万册，拥有CSA Expanded collection、SpringerLink、CNKI数据、超星数据、万方数据、维普数据等20余种数据资源库。为本科生和研究生提供了良好的培养条件。欢迎广大有志青年报考太原科技大学研究生！考生须知 目录中的各专业招生规模（包括计划内非定向和定向研

究生，计划外委托培养和自筹经费研究生）仅供参考，录取时将根据国家下达的招生指标及考试情况进行调整。 我校研究生招收对象为国家承认学历的应届本科毕业生、往届本科毕业生；获得国家承认的大专毕业学历后，在本专业或相近专业工作两年或两年以上，达到与大学本科毕业生同等学力者（同等学力人员仅限报考所学专业，不得跨学科报考）。考生身体健康，年龄一般不超过40周岁（报考委托培养和自筹经费的考生年龄不限），工作时间及年龄以2006年9月入学计算。 我校硕士研究生学制为2-3年。脱产攻读。 报名日期及地点：2005年10月10-31日（8：00-23：00）网上报名（报名及查询网址：<http://www.chsi.com.cn>或<http://www.chinayz.com.cn>）；11月10日-14日持身份证（或军官证）、凭报名号到当地报名点照相、交费、确认数据。

初试：考试时间1月14日上午政治理论、1月14日下午外国语、1月15日上午统考数学、1月15日下午业务课。考试地点由当地招生办安排。 初试为四门：政治理论、外语、数学（一）或数学（二）或数学（三），由国家教育部统一命题；专业课由本校命题。考试时间每科均为3小时，其中政治理论、外语分值为100分，其他两门分值为150分。 复试：复试时间由我校通知初试合格的考生。复试方式：专业笔试、面试。同等学力考生复试时要加试两门所报考专业本科主干课程（加试科目待初试后在我校研究生部网页上公布）。复试地点：太原科技大学。 我办不售专业课考试参考用书，考生可到书店或出版社购买。 我校招收适量优秀推荐免试生。 考生如有事咨询，请直接来函来电与本校研招办联系，我们会为考生提供优质的服务。 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