

西北工业大学2009年艺术类招生简章高考 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/539/2021_2022__E8_A5_BF_E5_8C_97_E5_B7_A5_E4_c65_539699.htm 西北工业大学是国内最早开展工业设计科研与教学的高校之一，20世纪80年代末即开始了对这一新兴交叉学科的全面研究与应用。1991年6月西北工业大学工业设计研究室成立；1992年开始招收首批计算机辅助工业设计（CAID）方向硕士研究生；1995年西北工业大学“211工程”重点建设的工业设计新专业开始招收首届本科生；1999年香港蒋震工业慈善基金资助成立西北工业大学蒋震基金工业设计培训中心；2000年原工业设计研究室升级为西北工业大学工业设计研究所；同年开始理工和艺术两类招生，2001年获准设立设计艺术学硕士点；2002年获准设立工业设计硕士点及工业设计博士点；2002年西北工业大学工业设计系正式成立，是西北工业大学机电学院的五个专业系之一。西北工业大学工业设计系现有专业教师12名，专业实验人员2名，其中教授（博导）2名、高级工程师1名、副教授2名，讲师7名，助教1名、助理工程师1名，形成一支老中青结合，分布合理，朝气蓬勃，富有创新精神和开拓意识的教学团队。西北工业大学工业设计系在学生培养中注重实践性、创新能力和综合素质的培养，让学生获得最大程度的能力提升，迄今为止本专业的本科生已获实用新型和外观设计专利百余项、软件著作权30余项，学生作品在国内外设计大赛中多次获奖，学生参与设计项目成果丰硕，毕业生在工作岗位上成绩突出，获用人单位一致好评。依托工业设计研究所和蒋震基金工业设计培训中心的丰富的软硬件资源和多项

优势，西北工业大学工业设计系注重培养本科生的科学研究和项目实战能力以及广阔的国际视野。品学兼优的本科生可以参与到国家重大科研课题和企业设计任务以及国际合作交流项目之中，可以与国际设计大师和设计名家面对面地交流，可以获得“本科硕士博士”的一条龙直达式教育。迄今，工业设计专业共招收本科生13届，已有9届本科毕业生500余人走向工作岗位，2005至2008年就业率均在96%以上，工业设计专业研究生已逾百人，其中博士研究生36人。本专业社会需求丰富，就业形势良好，毕业生广布于国内外各类设计公司以及中兴、长虹、TCL、创维、上海大众、上海英特尔和日本三菱等著名公司，部分毕业生成为国内设计院校师资队伍的中坚力量。西北工业大学的工业设计专业正在蓬勃发展，走在了国内的前列。西北工业大学工业设计研究所西北工业大学工业设计研究所是以工业设计、计算机辅助工业设计（CAID）、人机工程等工业设计相关领域和学科为主要研究对象的专业研究机构，在国内工业设计界的研究领域享有盛誉。从八十年代后期开始，研究所就依托国家重点科技攻关课题，开展工业设计领域的研究工作。经过“八五”、“九五”和“十五”的快速发展，工业设计研究所奠定了雄厚的软硬件基础，培养出大批的科研人才，工业设计方向的硕士和博士研究生人数和质量居全国首位。在CAID领域的科研课题和研究成果在国内名列前茅，形成了围绕CAID的形态设计、色彩设计、人机设计、设计评价和定制设计几大领域的特色研究，获得了多项省部级科技进步奖。研究所在全国设计界率先实现了“国家自然科学基金”和“航空科学基金”研究项目零的突破，同时，完成国家“863”项目多项，获专利

和软件著作权多项，获得省部级科技奖励10余项，取得了丰硕的成果。“十一五”以来，研究所承担数项国家科技支撑计划项目和国家“863”项目，并成功介入国家载人航天二期项目之中，引人注目。研究所同时注重企业服务和横向项目合作，先后完成产品设计项目数百项，获得企业一致好评。

西北工业大学蒋震基金工业设计培训中心 西北工业大学蒋震基金工业设计培训中心（CFIDTC）是由香港蒋震工业慈善基金、国家外国专家局和西北工业大学联合创办的跨地区、跨部门的人员培训教育机构，“中心”旨在充分利用西北工业大学及境内外合作院校的丰富培训资源，加强与境外高校的交流与合作，从国际发达国家择优引进先进课程，由世界知名的教授专家授课，以不出国的“出国培训条件”，培养国际化的高素质创新型工业设计技术和管理人才，与国际先进的工业设计水平接轨，西北工业大学蒋震基金工业设计培训中心已建成了高档次软硬件培训环境，拥有环境高雅的独立培训基地，先进的设备，一流的师资队伍，受聘的国内外客座教授和设计专家近百位。自2000年以来，共举办各类培训上百次，其中高级培训31期，共计培训学员6000余人次，为我国工业设计事业的发展做出了积极贡献。西北工业大学工业设计专业学科在过去丰富积淀的基础上正朝着更辉煌的明天迈进。

工业设计（艺术类）专业介绍 工业设计是科学与美学、技术与艺术相互渗透、交叉、结合形成的以现代产品设计为主要研究对象的一门新兴交叉学科专业。它以平面设计为主，培养从事产品造型、视觉传达、环境设计和计算机辅助工业设计等方面的复合型高级艺术设计人才。毕业生可在企事业和教学科研等部门从事设计、教学及管理等工作。学

制四年。主干课程：工业设计概论、人机工程学、技术美学、设计表现技法、产品造型设计、计算机辅助工业设计（CAID）、色彩学、数码摄影、三大构成、效果图、室内设计、包装设计、广告设计、展示设计、CI设计、环境艺术设计、多媒体设计、工艺美术史、设计心理学等。学制/学位：本科四年制/文学学士

报考及录取 报考条件 1、根据各省情况，有艺术类统考的省份考生须取得合格证；其他省份考生必须符合国家普通高等高校招生艺术类考试条件。 2、考生必须具有一定的美术基础和艺术修养，无色弱、色盲，身体健康。

报考程序 1、考生报名时需持本人身份证或户籍卡、本人近期一寸免冠照片三张、艺术类准考证及报名费到指定地点报名，不得委托他人代为报名。 2、考生可根据本简章公布的时间、地点前往报名处报名。 3、凡取得陕西省艺术类统考合格证的考生也可通过网上报名，网上报名时间：2009年2月1日至3月4日，网址：<http://zsb.nwpu.edu.cn>，通过网上报名的考生本人须于2009年3月5日至6日8：00-17：30，持本人身份证或户籍卡、艺术类统考合格证及报名费到西北工业大学招生办（研究生东馆三楼招生办会议室）进行确认，逾期不确认视为自动放弃报名资格。 4、考生依照学校指定的时间、地点参加专业课考试，考试成绩学校将于3月底在网站公布。 5、专业通过的考生凭专业证书在户口所在地报名，参加全国普通高校招生考试。

考试科目：素描、色彩

录取原则 1、在专业课和文化课均上线的考生中，按文化课和专业课成绩各占50%的比例，从高分到低分择优录取。 2、高考数学、英语成绩不得低于60分。

西北工业大学2009年艺术类招生计划专业名称层次计划招生省区 工业设计本科25陕西、山西、

山东、河南、安徽 西北工业大学2009年艺术类报名、考试日期、地点考点 报名地点 报名时间 考试时间 山东潍坊 富华国际展览中心（东风东街189号） 2月9-10日 2月11日 河南郑州 郑州24中学（建设路109号） 2月12-13日 2月14日 安徽合肥 艺术职业学院 2月19-20日 2月21日 山西太原 太原师范学院 2月25-26日 2月28日 陕西西安 西北工业大学招生办（研究生东馆319室） 2月1日-3月4日（网上报名） 3月5日-3月6日（现场确认） 3月7日 联系电话：029-88460206 传真：029-88492310 联系地址：西安市友谊西路127号西北工业大学招生办公室 邮编：710072 E-mail：nwpuzsb@126.com 网址：http：
://zsb.nwpu.edu.cn 更多2009年高考信息请访问：百考试题·
高考网 百考试题·高考论坛 百考试题·高考网校 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