



太原工业学院

2022届

毕业生生源信息

太原工业学院就业指导中心



## 学校简介



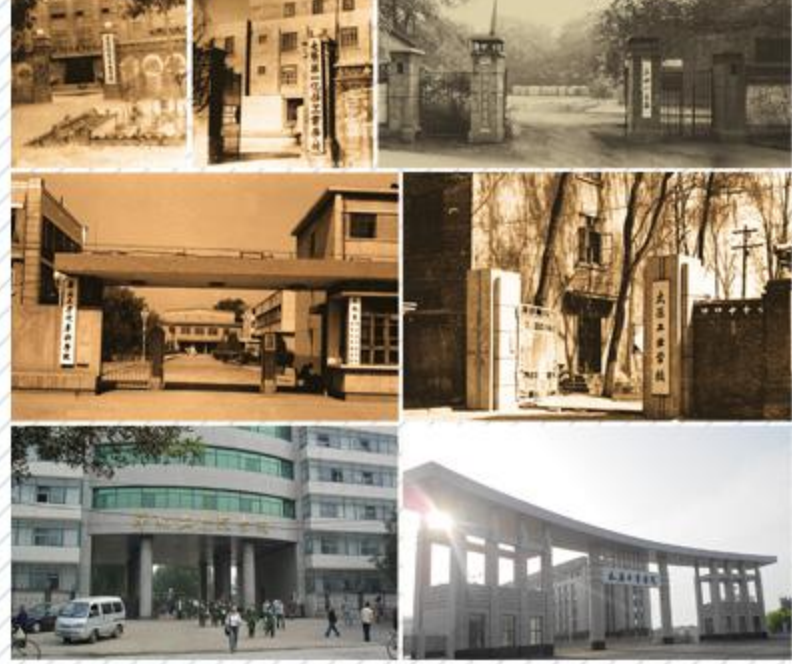
太原工业学院创建于1954年，前身“华北第五工业学校”是我国第一个“五年计划”时期为适应国防建设需要建立的一所国家重点中专学校，1988年升格为专科，1999年开始招收本科生，2007年3月，独立设置为全日制普通本科学校，更名为“太原工业学院”。

学院占地面积40.5万平方米，建筑总面积31.2万平方米。固定资产总值9.56亿元。图书馆藏书188万册(含电子图书)。学院现有教职工937人，其中专任教师780人，具有高级职称的教师226人；硕士及以上学历718人。

学院面向全国30个省(市、区)招生，全日制在校生17043人。设有13个系和2个教学部，有本科专业47个，涵盖工、理、经、管、文、法、艺、教八大学科门类。

学院坚持“立足山西、面向全国、联系军工”的办学定位，探索“工程应用特色鲜明和区域(行业)有重要影响的应用型本科院校”的发展道路，努力朝着建成山西一流、全国有重要影响的应用型工业大学美好愿景而奋斗。

## 发展历程



■ 华北第五工业学校	1954.7—1955.8
■ 太原第二工业学校	1955.9—1956.4
■ 太原第一化学工业学校	1956.4—1958.10
■ 太原化学工业学院	1958.10—1959.5
■ 太原第一化学工业学校	1959.5—1960.5
■ 太原机械学院中专二部	1960.5—1961.7
■ 太原第一化学工业学校	1961.7—1969
■ 五四一五厂	1969—1972.6
■ 太原工业学校	1972.6—1988.6
■ 太原机械学院专科部	1988.6—1992.6
■ 太原机械学院专科学校	1992.6—1993.12
■ 华北工学院专科学校	1993.12—1999.1
■ 华北工学院分院	1999.1—2004.6
■ 中北大学分校	2004.6—2007.3
■ 太原工业学院	2007.3—

## 人才培养



学校重视“注重创新实践、突出应用能力”的素质教育，坚持“以练促教、以赛促学”，完善“国家级—区域级—省级—院级”学科竞赛体系，建有校外实习实训基地210余个，近年来学生在各类竞赛中获省级以上奖项750余项。学校机器人队在2014年勇夺第十三届全国大学生机器人竞赛冠军，被团省委授予“山西青年五四奖章”；参加2017年中国机器人人大赛获得一等奖1项、二等奖1项，参加“2017世界机器人大赛”荣获自制轮式机器人1V1项目冠、亚军，参加2017年华北五省机器人大赛荣获无差别1v1项目冠军，参加2019年全国大学生机器人竞赛 ROBO MASTER 机甲大师总决赛荣获一等奖。学生参加第六届全国大学生工程训练综合能力竞赛荣获特等奖4项，参加全国大学生化工实验大赛荣获一等奖，参加全国大学生化工设计竞赛荣获一等奖，参加全国大学生智能车8个项目比赛荣获一等奖6项，参加全国大学生工业设计大赛中荣获设计新锐奖一等奖，参加第二届全国大学生3D打印大赛荣获冠军；在全国大学生数学建模竞赛、全国大学生机械创新设计大赛慧鱼赛区竞赛、大学生金融精英挑战赛、山西省大学生物理学术竞赛、山西省兴晋挑战杯大学生创业大赛等赛事成绩亦是名列省内前茅。2019年，学校获批山西首“省级双创示范基地”，成为我省第5个“高校和科研院所类”创新创业工作示范建设单位。2019年，中国高等教育学会发布《2018年中国高校创新创业人才培养暨学科竞赛评估结果TOP100》，学校位列全国第64位，山西省第2位。



## 学科专业



学校围绕“夯实基础、注重能力、突出实践、鼓励创新”的教育教学理念，开展应用型本科教育教学工作。学校不断加快建设与区域(行业)主导产业和战略性新兴产业相关的专业，逐步形成六大学科群协调发展，以学科专业建设引领学校发展的新格局。拥有“本科教学工程”教育部地方高校第一批综合改革试点专业1个，山西省高等学校优势专业2个，应用化学、高分子材料与工程、计算机科学与技术、电子信息工程、自动化5个专业被评为省级特色专业。材料科学与工程、信息与通信工程、化学工程与技术、机械工程、环境科学与工程5个学科为省级重点扶持学科，其中材料科学与工程学科为山西省“1331工程”重点学科建设计划优势特色学科。有国家级精品课程1门，省级精品资源共享课程10门，省级实验教学示范中心6个，省级虚拟仿真实验教学中心2个，省级人才培养模式创新实验区1个。

## 学科专业一览表



系部名称	专业名称	人数	联系电话
机械工程系	机械设计制造及其自动化	285	主任：3566189 书记：3569474 副书记：3569474
	机械成型及控制工程	161	
	机械电子工程	170	
	汽车服务工程	80	
电子工程系	电子信息工程	175	主任：3566065 书记：3569091 副书记：3569091
	通信工程	123	
	测控技术与仪器	128	
自动化系	电气工程及其自动化	177	主任：3569608 书记：3568856 副书记：3568968
	自动化	174	
化学与化工系	化学工程与工艺	161	主任：3051799 书记：3566087 副书记：3052223
	制药工程	116	
	能源化学工程	120	
	应用化学	166	
计算机工程系	计算机科学与技术	164	主任：3566027 书记：3051800 副书记：3050299
	软件工程	87	
	网络工程	87	
	数字媒体技术	86	
环境与安全工程系	环境工程	159	主任：3569174 书记：3569454 副书记：3569444
	安全工程	156	
	生物工程	82	
材料工程系	无机非金属材料工程	119	主任：3533079 书记：3567925 副书记：3567925
	高分子材料与工程	161	
经济与管理系	工商管理	317	主任：3569579 书记：3569394 副书记：3569394
	市场营销	73	
	财务管理	174	
	经济学	81	
	国际经济与贸易	182	
设计艺术系	视觉传达设计	110	主任：3567003 书记：3566874 副书记：3566779
	环境设计	103	
	产品设计	51	
体育系	休闲体育	102	副主任：3566015 副书记：3566040
合计		4459	就业指导中心：3568211

## 2022届毕业生生源地统计



生源地	人数	生源地	人数	生源地	人数
北京市	1	安徽省	57	重庆市	39
天津市	78	福建省	51	四川省	38
河北省	149	江西省	39	贵州省	30
山西省	3022	山东省	117	云南省	44
内蒙古自治区	53	河南省	70	陕西省	82
辽宁省	33	湖北省	57	甘肃省	39
吉林省	43	湖南省	30	青海省	22
黑龙江省	36	广东省	25	宁夏回族自治区	27
江苏省	76	广西壮族自治区	19	新疆维吾尔自治区	39
浙江省	81	海南省	62	合计	4459



太原工业学院就业指导中心  
 通讯地址：山西省太原市尖草坪区新兰路31号  
 联系方式：0351-3568211  
 邮编：030008  
 网址：http://tit.tyut.com.cn  
 邮箱：tygjyzd@163.com

长按二维码关注