

匠心精工大 放异彩



内蒙古工业大学
INNER MONGOLIA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

INNER MONGOLIA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

2026 选择内蒙古工业大学 9大理由

博学躬行 尚志明德



目录》

CONTENTS

01 **初心不改**
NEVER CHANGE
ORIGINAL ASPIRATION
01

02 **选择灵活**
BE FLEXIBLE IN CHOICE
02

03 **推免保研**
POSTGRADUATE
EXEMPTION ADMISSION
03

04 **支撑保障**
SUPPORT
AND GUARANTEE
04

05 **创新创业**
INNOVATION AND
ENTREPRENEURSHIP
05

06 **国际合作**
INTERNATIONAL
COOPERATION
06

07 **跨界赋能**
CROSS-BOUNDARY
EMPOWERMENT
07

08 **学生就业**
STUDENT EMPLOYMENT
08

09 **校园环境**
CAMPUS ENVIRONMENT
09-10

招生计划及专业设置
ADMISSION PLAN
AND MAJOR SETTINGS
11-16



初心不改

NEVER CHANGE ORIGINAL ASPIRATION

【薪火相传】

1951

创建于1951年，始为绥远省高级工业学校，开启内蒙古工程教育先河。

1983

1983年，学校由机械工业部划归内蒙古自治区管理。

1993

1993年，学校更名为内蒙古工业大学。

2024

2024年，学校形成博士点工科全覆盖、硕士点所有学院全覆盖的“双覆盖”学科布局。

1958

1958年，在清华大学等高校支援下成立内蒙古工学院，开启本科办学新篇章。

1984

1984年，学校获得硕士学位授权。

2003

2003年，学校获得博士学位授予权。

2026

学校发展为一所以工为主，工、理、管、法、文、经、艺术相结合，具有学士、硕士、博士完整人才培养体系的特色鲜明的多科性大学。

新城、金川、准格尔、康巴什4个校区

占地面积3727亩

建筑面积140.81万平方米

教职工2304人
专任教师1697人
教授241人
副教授556人
博士生导师174人
硕士生导师1248人
中国工程院院士1人
“长江学者”特聘教授
等国家级人才22人

图书馆：新城校区图书馆，金川校区逸夫馆，新城校区未来学习中心；
学科分馆：建筑学科馆、机械学科馆、能源与动力工程学科馆(金川校区)；
多座专业室内运动场馆，总面积达12.9万平方米

基础建设

教育教学

师资队伍

科学研究

场馆资源

本科专业82个，在招专业66个
20个国家级一流本科专业建设点
10个自治区级一流本科专业建设点
17门国家级一流本科课程

一级学科硕士学位授予点27个
一级学科博士学位授予点10个
博士专业学位授予点1个
博士后科研流动站3个
自治区一流拔尖培育学科1个
自治区一流建设学科3个
自治区一流培育学科7个
自治区提质培育学科10个

选择灵活 02

BE FLEXIBLE IN CHOICE

1

专业选择，转出“0”门槛

2

多向选择，可报“3”志愿

3

起步可转，第2学期申报

4

双向选择，考核通过录取

5

简单便捷，4步轻松转入

提出
申请



填写
资料



参加
考核



通过
即转

03 推免保研

POSTGRADUATE EXEMPTION ADMISSION

学校实行推荐优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究生制度。品学兼优的本科生，经本人申请、学院审核推荐、学校批准，可推荐免试攻读硕士学位。**2025届我校85%以上的推免学生进入双一流高校就读。**

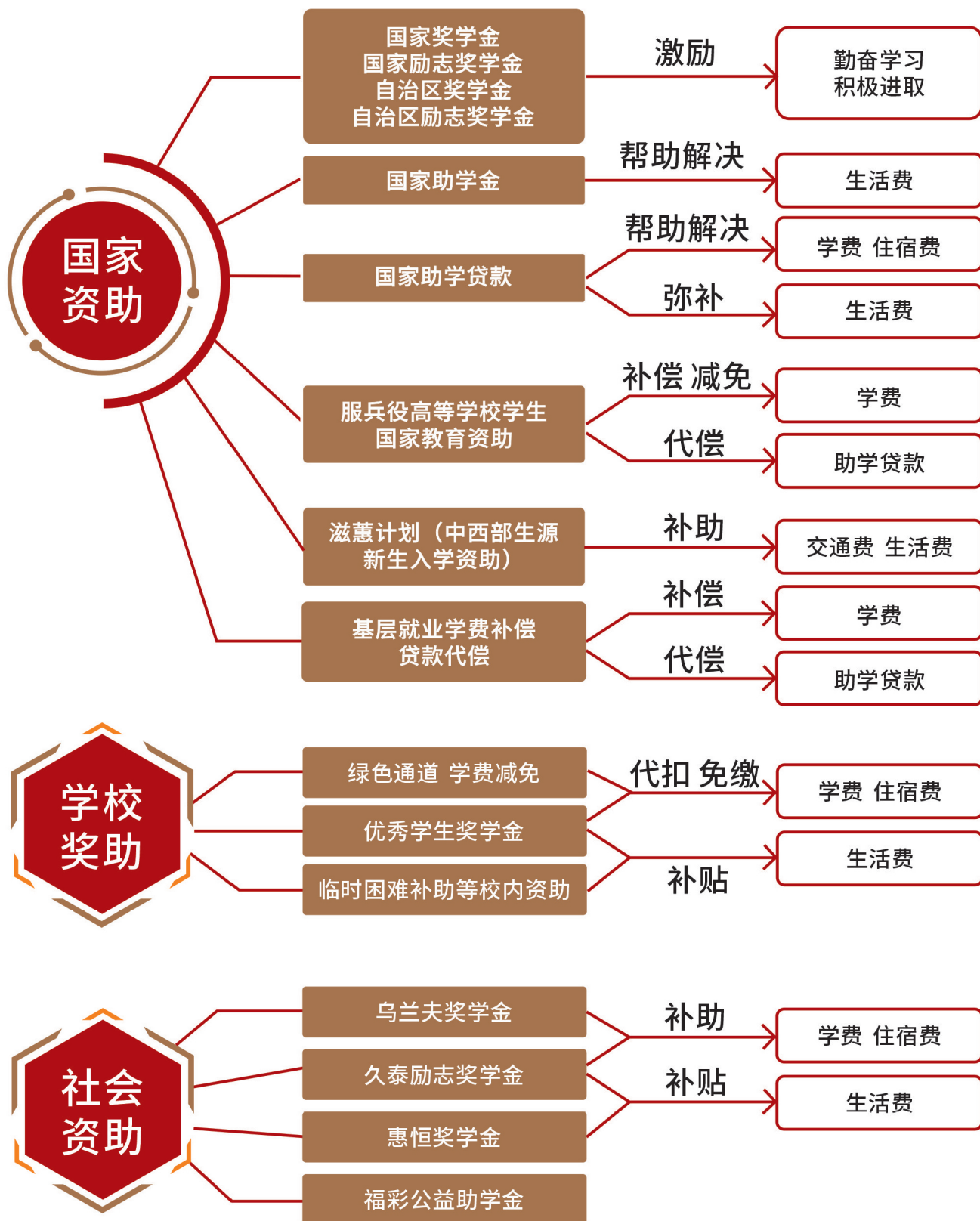
.....【推免形式】.....



详请登录内蒙古工业大学教务处官网搜索《内蒙古工业大学关于在应届本科毕业生中推荐免试攻读硕士学位研究生工作管理办法（修订）》

支撑保障 04

SUPPORT AND GUARANTEE

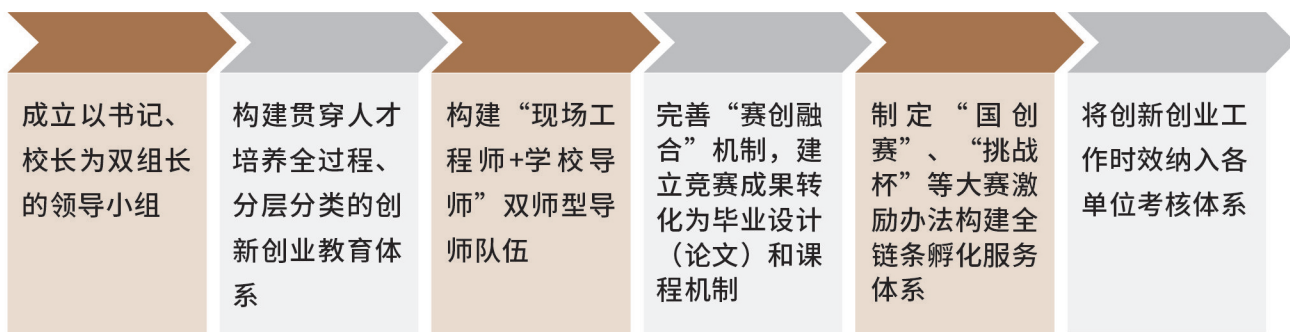


05

创新创业

INNOVATION AND ENTREPRENEURSHIP

【深化双创教育改革】



【强化双创实践训练】



近三年立项大创项目**3500+**项



近三年获得省部级及以上奖项**1000+**



70+项目成果入驻孵化平台



创设内蒙古自治区**第一个**创新创业管理类微专业



入选2024年国家级大赛**100**强



入选2024中国本科院校创新创业成效指数**百强**

国际合作 06

INTERNATIONAL COOPERATION

【开放融通 多维培养】

学校秉持开放融合的办学理念，对接全球高等教育与科技创新体系，与英国、德国、西班牙、白俄罗斯、乌兹别克斯坦等23个国家的95所高校及科研院所建立稳定合作关系。在持续巩固欧美高水平院校合作的基础上，立足区域区位优势，深耕“一带一路”沿线及中北亚国家合作资源，形成成熟完善的海外交流体系，涵盖多种中外联合学位项目和多元化交流渠道。



我校学生赴新加坡南洋理工大学学习



我校学生赴英国剑桥大学进行课程学习



我校学生赴新加坡国立大学
参加人工智能与机器人学习



我校学生赴西班牙拉科鲁尼亚大学
进行联合毕业设计

- » 开展2+2、3+1、1+1+1等联合培养项目，以及校际交流、联合设计、联合教学、海外实习实践等各类项目。
- » 引入牛津大学、斯坦福大学等世界顶尖高校优质国际化课程200余门。
- » 获批创新型人才国际合作培养、西部地区人才培养、青年骨干教师出国研修等国家留学基金委公派项目。
- » 近三年，400余名学生赴全球20余个国家和地区知名院校交流学习。
- » 与蒙古国科技大学共建国际工程学院，是内蒙古自治区首家境外办学高校。

07 跨界赋能

CROSS-BOUNDARY EMPOWERMENT

【个性化学习体系】



【6大辅修专业加持核心竞争力】



学生在完成主修专业学习的同时，修读辅修学位专业规定内容并达到要求，即可获辅修专业证书，符合条件授予辅修学士学位，教育部学信网备案，为职业发展增添“双专业”硬核竞争力。

【微专业聚焦前沿提升就业竞争力】

为提升学生学科素养与创新实践能力，以“短学制、高聚焦、重应用”模式开设微专业21个。以“模块化、项目化、实战化”为导向优化课程内容设计，学生无需转专业即可掌握跨领域技能，修满学分可获微专业结业证书，实现“主修学历与微专业能力”的双认证，帮助学生拓宽知识边界、锤炼实践技能、提升就业竞争力。



学生就业 08

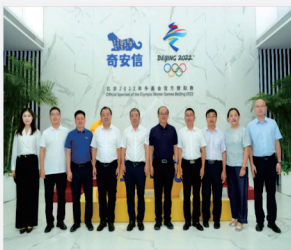
STUDENT EMPLOYMENT

育人铸魂 指导赋能

学校将就业指导前移并贯穿人才培养全过程，构建“分年级覆盖、分群体施策、分节点推进”的指导体系，实现从“毕业季冲刺”到“全学期赋能”的转变。针对低年级学生，开设启航讲堂、升学规划等启蒙教育，强化专业认同与行业认知；针对高年级学生，围绕考研、央国企、基层就业等方向，紧扣职业发展关键节点开展专题指导常态化开展就业咨询，全力托举起学子的职业理想。“全国就业工作先进集体”等荣誉加冕，见证着边疆高校的育人担当。



课赛结合 定向培养



构建从“赛事心选”到“对接扩展”双轮驱动模式，举办职业生涯规划大赛、简历设计大赛等多项赛事，帮助毕业生打造就业的第一张名片；与蒙能、包钢、国网、一机、三峡集团等龙头企业联合开设卓越工程师创新定向培养实验班，毕业生无缝对接企业需求，留企率超80%，有效提升了就业质量和稳定性。

AI驱动 精准推送

引进AI简历、AI面试实验室，建设“智慧就业”平台，通过智能匹配，每日18时将招聘信息推送至所有毕业生企业微信终端，将就业信息网与企业微信融通，实现“信息直达、专业对口、实时更新”，重点强化了对困难群体毕业生的精准识别和“一人一策”帮扶。



扎根内蒙 辐射全国



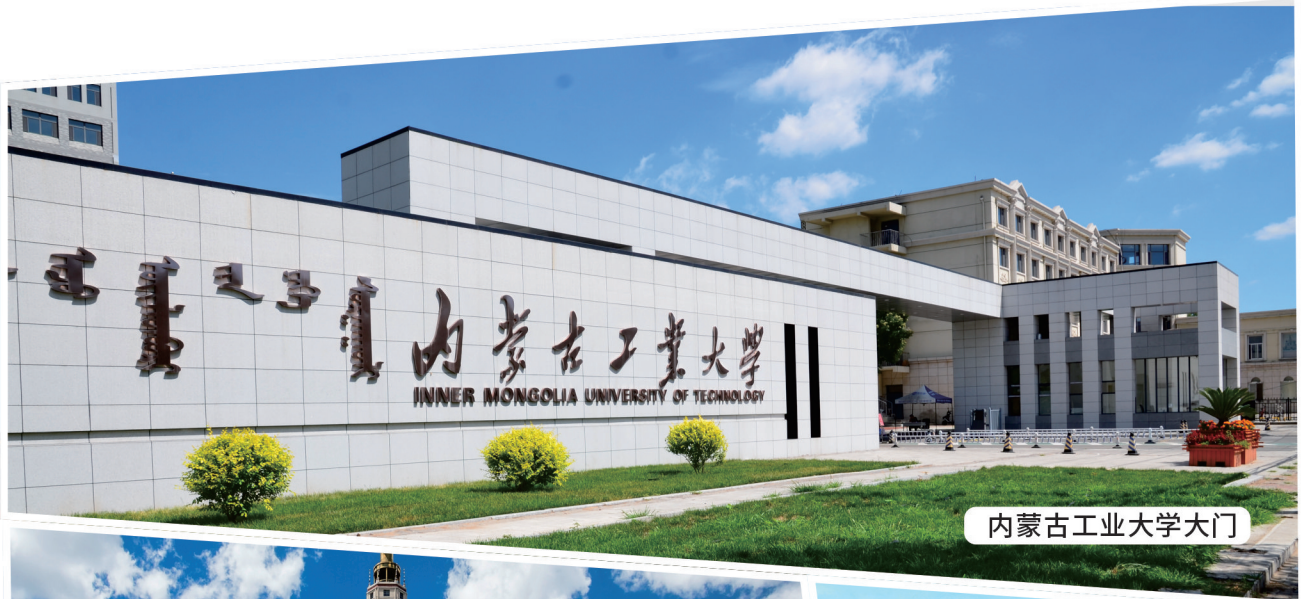
近三年我校毕业生去向落实率逐年提升，就业质量稳居自治区高校前列。毕业生就业行业主要分布于制造业、电力/热力/燃气及水生产和供应业、建筑业、信息传输、软件和信息技术服务等行业，到机关、事业单位、央国企、大型民企等就业比例逐年增加，就业质量持续提高。深入贯彻落实自治区党委“1571”工作部署，鼓励毕业生留蒙就业创业，服务自治区经济建设。就业毕业生中80%以上分布在自治区新能源等重点行业。



09

校园环境

CAMPUS ENVIRONMENT



内蒙古工业大学大门



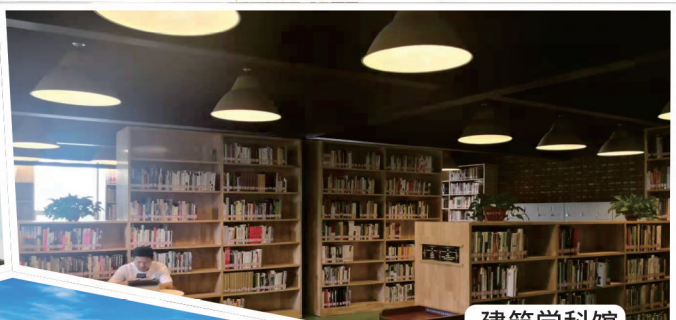
金川校区大楼



新城校区科创大厦



机械学科馆



建筑学科馆



新城校区图书馆



新城校区未来学习中心



能源与动力工程学科馆



学生宿舍内开放自习室



金川校区综合体育馆



新城校区体育场



金川校区体育场



学生宿舍（内）



学生宿舍（外）



新城校区思源餐厅

内蒙古工业大学2026年普通高校分省分专业招生计划表

专业名称及批次	学制(年)	招生总计划	区内合计				内蒙古				天津	河北	山西	辽宁	吉林	黑龙江	上海	江苏	浙江	安徽	福建	江西	山东	河南	湖北	湖南	广东	广西	海南	甘肃	陕西	四川	贵州	云南	山西	宁夏	新疆			
			普通计划		专项计划		专项计划		专项计划																															
			普通	专项	国家专项	地方专项	兴边固边	民族班																																
学校总计		6285	4102	3862	60	100	20	60	60	90	233	180	80	100	50	19	10	11	99	37	103	179	151	50	112	80	82	30	51	40	69	111	80	94	10	10	22			
2025级预科转段		170	170																																					
本科提前批次艺术类专业		150	65	65							20	25							16			24																		
环境设计	4	70	30	30							10	10							6			14																		
服装与服饰设计	4	80	35	35							10	15							10			10																		
专项类(少数民族预科班、民族班)		230	230	170				60																																
历史类(预科班)	1	20	20	20																																				
物理类(预科班)	1	150	150	150																																				
物理类(民族班, 详见内蒙古民族班)	4	60	60					60																																
普通类本科批(历史类)		229	162	157				5		5	5	5	5	5	5			6		6	5	10	5	5	5	5	6	4		6								6		
财务管理	4	34	34	34																																				
物流管理	4	13	13	13																																				
会计学	4	13	13	13																																				
英语	4	20	20	20																																				
法学	4	71	59	54				5											6				6																	
社会工作	4	78	23	23							5	5	5	5	5				6		6	5	10	4	4	4	6	4		6									6	
普通类本科批(物理类)		5716	3685	3450				60	100	20	55	6	6	6	6			77	37	98	155	141	45	107	80	76	30	47	40	69	105	80	94	10	10	16				
机械设计制造及其自动化	4	194	164	140			8		10		6	6	6	6				6				6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		
机械电子工程	4	116	83	83																																				
机器人工程	4	78	57	57																																				
测控技术与仪器	4	75	61	61																																				
智能制造工程	4	80	65	48			9		8																															
计算机科学与技术	4	66	53	33			5		10																															
电子信息工程	4	116	92	75			7		10							3																								
通信工程	4	116	95	95																																				
物联网工程	4	116	75	75																																				
材料成型及控制工程	4	154	86	82																																				
金属材料工程	4	80	38	38																																				
材料物理	4	70	24	24																																				
冶金工程	4	70	29	29																																				
新能源材料与器件	4	120	57	57																																				
过程装备与控制工程	4	130	102	97																																				
生物工程	4	70	33	33																																				
安全工程	4	70	47	47																																				
化学工程与工艺	4	135	107	107																																				
应用化学	4	65	39	39																																				
制药工程	4	65	24	24																																				
能源化学工程	4	105	82	82																																				
能源与动力工程	4	130	113	86			8		14																															
新能源科学与工程	4	135	114	109																																				
车辆工程	4	65	25	25																																				
储能科学与工程	4	120	99	99																																				
储能科学与工程	5	68	27	27																																				
城乡规划	4	33	1	1																																				
风景园林	4	35	6	6																																				
给排水科学与工程	4	70	18	18																																				

专业名称及批次	学 制 (年)	招生 总 计 划	内蒙古					天 津	河 北	山 西	辽 宁	吉 林	黑 龙 江	上 海	江 苏	浙 江	安 徽	福 建	江 西	山 东	河 南	湖 北	湖 南	广 东	广 西	海 南	重 庆	四 川	贵 州	云 南	陕 西	甘 肃	青 海	宁 夏	新 疆			
			普通		专项计划		专项类																															
			区 内 合 计	国 家 专 项	地 方 专 项	兴 边 固 边	民 族 班																															
土木工程	4	72	17	14				3	6	5	6					6				5	5						5											
建筑环境与能源应用工程	4	62	4	2					2	5	6					6					6	6						6										
道路桥梁与渡河工程	4	70	25	25					5	5						6					6	6						6										
智能建造	4	70	39	39					5	5						4					6	6						6										
金融学	4	80	55	55					4							2						4																
资源与环境经济学	4	70	17	17					6	5						6					6	6						6										
物流管理	4	64	29	29					6	6						6					6	6																
工商管理	4	63	27	23					4							6					6	6																
财务管理	4	43	4	0					4	6						4					6	6																
会计学	4	24	0	0					6	6						4					6	6																
英语	4	30	0	0					5	5						5					5	5																
工程力学	4	68	26	26					6	6						6					6	6																
数学与应用数学	4	40	6	6					6	4											6	6																
信息与计算科学	4	68	26	26					5	6						7					6	6																
电子信息科学与技术	4	76	35	18					7	10						6					6	6																
纺织工程	4	70	19	19					6	6						5					6	6																
服装设计与工程	4	70	14	14					6	6						5					6	6																
功能材料	4	80	26	26					6	6						5					6	6																
电气工程及其自动化	4	210	185	158					11	10						8					11	10																
自动化	4	160	140	140					4	4						4					4	4																
智能电网信息工程	4	75	67	53					6	6						6					6	6																
地质工程	4	80	41	41					4	4						5					6	6																
采矿工程	4	160	143	143					5	5						6					6	6																
矿物加工工程	4	80	58	58					6	6						5					6	6																
环境科学与工程	4	70	23	23					6	6						5					6	6																
交通运输	4	76	25	25					6	5						4					6	6																
智慧交通	4	80	27	27					6	5						4					6	6																
飞行器设计与工程	4	76	33	33					5	6						8					6	6																
数据科学与大数据技术	4	70	70	70					6	6						6					6	6																
人工智能	4	66	54	44					10	10						6					6	6																
网络空间安全	4	66	54	39					5	10						6					6	6																
软件工程	4	80	80	80					8	8						6					6	6																
新能源科学与工程 (新能源学院)	4	80	80	75					5	5						6					6	6																
能源与动力工程 (新能源学院)	4	80	80	80					5	5						6					6	6																
储能科学与工程 (新能源学院)	4	40	40	35					5	5						6					6	6																
电气工程及其自动化 (新能源学院)	4	90	90	90					6	6						6					6	6																
化学工程与工艺 (新能源学院)	4	70	70	70					6	6						6					6	6																
能源化学工程 (新能源学院)	4	70	70	65					5	5						6					6	6																
机械电子工程 (新能源学院)	4	70	70	65					5	5						6					6	6																
采矿工程(对口中职)▲	4	20	20	20					5	5						6					6	6																

- 1、我院校上述专业招生计划以考生所在省级招生部门正式公布为准，内蒙古地区考生请关注内蒙古自治区教育考试院正式公布的2026年全区普通高等院校招生计划。
- 2、根据2026年教育部及自治区教育厅有关政策，民族班物理类（专项类）60人，学制4年；预科班专项计划170人（占2026年计划，学制1年）。只招内蒙古高中蒙语成绩少数民族考生。
- 3、表内录取批次为我院校在内蒙古的录取批次，有本科提前B段艺术类、本科批；在其它省市录取批次详见所在省招办公布的信息。
- 4、报考英语专业的考生，应试语种为英语，要求英语基础扎实；报考建筑学、城乡规划及风景园林三个专业的考生，需具有一定的美术基础及色彩辨识能力。
- 5、带▲专业只招收对口中职类考生。
- 6、建筑学专业学制为5年。
- 7、软件工程与青岛软件园人力资源服务有限公司合作办学，数据科学与大数据技术与昆山杰普软件科技有限公司合作办学，金融学与上海扶诚金融信息服务有限公司合作办学。
- 8、新能源学院在鄂尔多斯市康巴什校区办学，拟于2026年9月投入使用。

学院及专业设置

FACULTIES AND PROGRAM OFFERINGS

机械工程学院	机械设计制造及其自动化	国家级一流专业	化工学院	过程装备与控制工程		
	机械电子工程	国家级一流专业		生物工程	自治区级一流专业	
	机器人工程			安全工程		
	测控技术与仪器	自治区级一流专业		化学工程与工艺	国家级一流专业	
	智能制造工程			应用化学	自治区级一流专业	
能源与动力工程学院	能源与动力工程	国家级一流专业		制药工程		
	储能科学与工程			能源化学工程		
	新能源科学与工程	国家级一流专业	材料科学与工程学院	材料成型及控制工程	国家级一流专业	
车辆工程	自治区级一流专业	金属材料工程		自治区级一流专业		
给排水科学与工程		材料物理		自治区级一流专业		
土木工程学院	土木工程	国家级一流专业		冶金工程		
	建筑环境与能源应用工程	国家级一流专业		新能源材料与器件		
	道路桥梁与渡河工程	自治区级一流专业	信息工程学院	电子信息工程	国家级一流专业	
	智能建造			通信工程	自治区级一流专业	
理学院	信息与计算科学			物联网工程		
	电子信息科学与技术		电气工程及其自动化	国家级一流专业		
	数学与应用数学	新设专业	自动化	国家级一流专业		
建筑学院	建筑学	国家级一流专业	电力学院	智能电网信息工程		
	城乡规划	国家级一流专业		工商管理	国家级一流专业	
	风景园林			财务管理		
	环境设计	国家级一流专业		金融学		
人文学院	法学			经济管理学院	资源与环境经济学	自治区级一流专业
	社会工作	国家级一流专业	会计学			
资源与环境工程学院	采矿工程				物流管理	
	矿物加工工程		轻工与纺织学院		功能材料	
	地质工程				服装设计工程	
	环境科学与工程			服装与服饰设计		
智能科学与技术学院	人工智能			纺织工程	自治区级一流专业	
	网络空间安全			外国语学院	英语	国家级一流专业
	软件工程	国家级一流专业	新能源学院		新能源科学与工程	国家级一流专业
	数据科学与大数据技术			能源与动力工程	国家级一流专业	
计算机科学与技术	国家级一流专业	储能科学与工程				
力学与航空学院	交通运输			电气工程及其自动化	国家级一流专业	
	飞行器设计与工程			化学工程与工艺	国家级一流专业	
	智慧交通	新设专业	能源化学工程			
	工程力学	国家级一流专业	机械电子工程	国家级一流专业		

院校+专业分组计划

INSTITUTION AND MAJOR GROUPING PLAN

我校2026年招生专业拟分组方案统计表

学院	分组号	选考	专业	备注
建筑学院	1	历史+地理	环境设计	艺术类
轻工与纺织学院	2	历史	服装与服饰设计	艺术类

本科批专业分组情况

学院	分组号	选考	专业	备注
材料科学与工程学院	1	物理+化学	材料成型及控制工程	
		物理+化学	金属材料工程	
	2	物理+化学	新能源材料与器件	
	3	物理+化学	冶金工程	
电力学院	5	物理+化学	电气工程及其自动化	原电气类
		物理+化学	自动化	原电气类
		物理+化学	智能电网信息工程	原电气类
力学与航空学院	6	物理+化学	交通运输	
		物理+化学	飞行器设计与工程	
	7	物理+化学	工程力学	原理学院
化工学院	8	物理+化学	生物工程	体检限制
		物理+化学	制药工程	体检限制
	9	物理+化学	过程装备与控制工程	体检限制
		物理+化学	能源化学工程	体检限制
	10	物理+化学	化学工程与工艺	体检限制
	11	物理+化学	应用化学	体检限制
机械工程学院	12	物理+化学	机械设计制造及其自动化	
		物理+化学	机械电子工程	
		物理+化学	机器人工程	
	13	物理+化学	智能制造工程	
		物理+化学	测控技术与仪器	
建筑学院	14	物理	建筑学	
	15	物理	城乡规划	
	16	物理	风景园林	
经济管理学院	17	不限	会计学	
		不限	财务管理	
	18	物理	金融学	校企合作
	19	化学	资源与环境经济学	
	20	不限	工商管理	
不限		物流管理		

本科批专业分组情况

学院	分组号	选考	专业	备注
理学院	21	物理+化学	信息与计算科学	
		物理+化学	电子信息科学与技术	
	22	物理+化学	数学与应用数学	新设专业
能源与动力工程学院	23	物理+化学	能源与动力工程	
		物理+化学	新能源科学与工程	
		物理+化学	储能科学与工程	
	24	物理+化学	车辆工程	
轻工与纺织学院	25	物理+化学	功能材料	
	26	物理+化学	纺织工程	
	27	物理	服装设计与工程	
人文学院	28	历史	法学	
	29	历史	社会工作	
智能科学与技术学院	30	物理+化学	计算机科学与技术	
		物理+化学	人工智能	
		物理+化学	网络空间安全	
	31	物理+化学	软件工程	校企合作
		物理+化学	数据科学与大数据技术	校企合作
土木工程学院	32	物理+化学	建筑环境与能源应用工程	
	33	物理+化学	土木工程	
	34	物理+化学	智能建造	
	35	物理+化学	给排水科学与工程	
		物理+化学	道路桥梁与渡河工程	
外国语学院	36	不限	英语	
信息工程学院	37	物理+化学	电子信息工程	
		物理+化学	通信工程	
	38	物理+化学	物联网工程	
资源与环境工程学院	39	物理+化学	采矿工程	
		物理+化学	环境科学与工程	
	40	物理+化学	矿物加工工程	
	41	物理+化学	地质工程	体检限制
新能源学院	42	物理+化学	新能源科学与工程（新能源学院）	
		物理+化学	能源与动力工程（新能源学院）	
		物理+化学	储能科学与工程（新能源学院）	
		物理+化学	电气工程及其自动化（新能源学院）	原电气类
	43	物理+化学	机械电子工程（新能源学院）	
	44	物理+化学	能源化学工程（新能源学院）	体检限制
物理+化学		化学工程与工艺（新能源学院）	体检限制	

注：表中分组号仅供参考，最终以各省级招生部门正式公布为准。

内蒙古工业大学2026年国家专项、地方专项招生计划表

省份	专业	学院	计划类型	批次	招生人数	总计
内蒙古	智能制造工程	机械工程学院	地方专项计划	本科提前B	8	100
内蒙古	机械设计制造及其自动化	机械工程学院	地方专项计划	本科提前B	10	
内蒙古	电子信息工程	信息工程学院	地方专项计划	本科提前B	10	
内蒙古	电子信息科学与技术	理学院	地方专项计划	本科提前B	10	
内蒙古	智能电网信息工程	电力学院	地方专项计划	本科提前B	8	
内蒙古	电气工程及其自动化	电力学院	地方专项计划	本科提前B	10	
内蒙古	网络空间安全	智能科学与技术学院	地方专项计划	本科提前B	10	
内蒙古	计算机科学与技术	智能科学与技术学院	地方专项计划	本科提前B	10	
内蒙古	能源与动力工程	能源与动力工程学院	地方专项计划	本科提前B	14	
内蒙古	人工智能	智能科学与技术学院	地方专项计划	本科提前B	10	
内蒙古	机械设计制造及其自动化	机械工程学院	国家专项计划	本科提前B	8	60
内蒙古	电子信息工程	信息工程学院	国家专项计划	本科提前B	7	
内蒙古	电子信息科学与技术	理学院	国家专项计划	本科提前B	7	
内蒙古	智能制造工程	机械工程学院	国家专项计划	本科提前B	9	
内蒙古	能源与动力工程	能源与动力工程学院	国家专项计划	本科提前B	8	
内蒙古	电气工程及其自动化	电力学院	国家专项计划	本科提前B	11	
内蒙古	网络空间安全	智能科学与技术学院	国家专项计划	本科提前B	5	
内蒙古	计算机科学与技术	智能科学与技术学院	国家专项计划	本科提前B	5	
合计						160



内蒙古工业大学2026年
普通本科招生章程



内蒙古工业大学
官方微信



内蒙古工业大学
国际交流项目政策



内蒙古工业大学奖助学金
贷款及勤工助学政策



内蒙古工业大学
就业信息网



内蒙古工业大学推荐免试
攻读硕士研究生管理办法



内蒙古工业大学
微专业建设管理办法



内蒙古工业大学
学生转专业制度（修订）



内蒙古工业大学
本科招生



内蒙古工业大学
学院及专业介绍



内蒙古工业大学
招生办公室



内蒙古工业大学
招生就业微信平台

联系方式及校址：

电子信箱：zsb@imut.edu.cn

咨询电话：0471-6576346

新城校区：内蒙古呼和浩特市新城区爱民街49号

金川校区：内蒙古呼和浩特市经济技术开发区金川工业园区

准格尔校区：内蒙古鄂尔多斯市准格尔旗大路新区

鄂尔多斯康巴什校区：内蒙古鄂尔多斯市高新技术产业开发区（在建校区）