



- 国务院全国就业先进工作单位
- 教育部全国毕业生就业工作先进集体
- 教育部全国首批50所毕业生就业典型经验高校
- 博士学位授权单位
- 教育部教学工作水平评估优秀高校
- 教育部卓越工程师教育培养计划高校
- 具有推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生资格高校



内蒙古科技大学  
INNER MONGOLIA UNIVERSITY OF SCIENCE & TECHNOLOGY

# 内蒙古科技大学 2026 招生简章

## 2026 STUDENT RECRUITMENT BROCHURE

## 历史沿革



内蒙古科技大学坐落在首批全国文明城市、美丽的草原钢城——包头市，是一所以冶金、矿业、煤炭、稀土为特色，以工为主，工、理、文、管、经、法、艺术、教育等学科相结合，具有学士、硕士、博士完整人才培养体系特色鲜明的多科性大学。

学校创建于1956年，始为包头钢铁工业学校和包头建筑工程学校，隶属原冶金工业部。1958年，两校合并组

建包头工学院。1960年，更名为包头钢铁学院。1986年，联合培养硕士研究生。1991年，成为硕士学位授予单位。1998年，划归内蒙古自治区管理，实行中央与地方共建。2000年，内蒙古煤炭工业学校并入。2003年，更名为内蒙古科技大学。2013年，成为博士学位授予单位。2017年，成为硕士研究生推免资格高校。

## 学科建设



学校现有材料科学与工程、矿业工程博士后流动站2个，4个一级学科博士点，19个一级学科硕士点，14个专业硕士学位类别，4个自治区一流建设学科，2个自治区优势特色学科，11个提质培育学科。学校在学科建设方面拥有显著的行业特色，冶金工程、矿业工程、材料科学与工程学科和机械工程与自治区经济发展、产业升级转型密切相关，为国家经济建设做出了突出贡献。

博士点（自治区一流建设学科）：冶金工程、矿业工程、机械工程、材料科学与工程。

一级学科硕士点（19个）：冶金工程、材料科学与工程、矿业工程、机械工程、信息与通信工程、控制科学与工程、土木工程、化学工程与技术、建筑学、计算机科学与技术、动力工程及工程热物理、环境科学与工程、生物学、物理学、管理科学与工程、中国史、马克思主义理论、设计学、应用经济学。

专业学位类别（14个）：法律、社会工作、教育、电子信息、机械、材料与化工、资源与环境、能源动力、土木水利、会计、工程管理、设计、生物与医药、英语翻译。

## 毕业生就业



中国大企业集团重点招聘学校



全国50所毕业生就业典型经验高校



全国普通高等学校毕业生就业工作先进集体



教育部“中央专项彩票公益金宏志助航计划”全国高校毕业生就业能力培训基地

学校高度重视毕业生就业工作，将毕业生就业质量作为学校可持续发展的生命线，不断开拓冶金、能源、建筑、电力、化工、电子信息、食品、生物制药等行业领域的企业。经过多年办学沉淀，学校与包括国家能源集团、中煤集团、中色集团、中建集团、中冶集团、中国宝武集团、包钢集团等3000余家大型企事业单位建立了长期稳定的合作关系，同时积极与全国各省市人才交流中心进行对接，促进了学校就业市场的稳定发展。

学校先后被列为“中国大企业集团重点招聘学校”、“全国50所毕业生就业典型经验高校”、“全国普通高等学校毕业生就业工作先进集体”；2021年入选教育部“中央专项彩票公益金宏志助航计划”全国高校毕业生就业能力培训基地。

学校毕业去向落实率和就业质量稳居内蒙古自治区高校前列。

## 食宿条件

学生公寓楼实行公寓物业化的管理模式。楼内设有信息化监控系统、测温型门禁系统，设有楼长、门卫值班员、保洁员，为学生提供安全、卫生的楼宇住宿保障；设有全覆盖的无线网络设备，向学生提供网络服务；配置全自动洗衣机、直饮水（凉、热）饮水机、自来水开水器、自动售货机等设备设施，为学生生活提供便捷服务。

学校东西两个校区共有学生餐厅13个，400余名餐饮从业人员为全校师生员工提供热情周到的餐饮服务。截至目前有5个餐厅荣获包头市五星级餐饮食品安全单位，其他餐厅均荣获四星级餐饮食品安全单位。学生餐厅提供全国各地特色风味美食，饭菜品种丰富，能够满足全校师生的就餐需求。



## 资助政策

学校针对家庭经济困难学生建立了国家资助、学校奖助、社会捐助、学生自助“四位一体”的发展型资助体系,完善了“奖、助、贷、偿、补、勤、免”的“七位一体”的资助育人长效机制,对困难学生开展以学业辅导、心理疏导、就

业指导为主题的精准帮扶,有效缓解家庭经济困难学生的学习和生活压力,确保不让一名学生因家庭经济困难而辍学。具体情况请咨询: 0472-5951076。

## 服务性收费和代收费项目

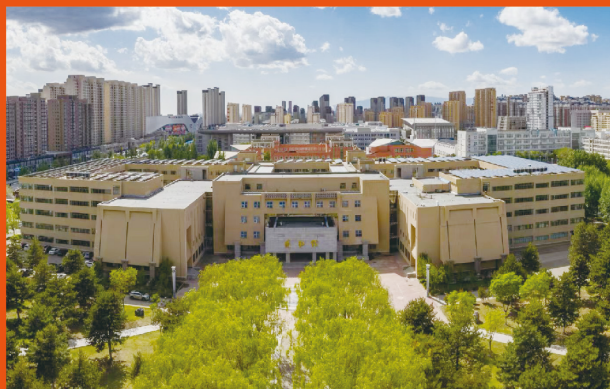
按照《内蒙古自治区高等学校服务性收费和代收费管理规定》(内发改价费字[2020]1267号),2026年学

校的服务性收费和代收费为:体检费70元/人;书本费预交400元/人,据实结算,多退少补。

## 艺术类专业要求

2026年学校艺术类共有环境设计、产品设计两个美术与设计类专业招生,招生省份及计划详见本科招生计划表。填报学校美术与设计类专业须专业统考成绩达到

相应批次最低控制分数线、文化考试成绩达到美术与设计类相应批次录取最低控制分数线。



## 8 学院及专业设置、咨询电话

### 材料科学与工程学院

材料成型及控制工程、材料化学、金属材料工程、无机非金属材料工程、复合材料与工程

咨询电话: 0472-5951572/5955930/  
5951571

### 数智产业学院(网络安全学院)

电子信息工程、通信工程、数据科学与大数据技术、人工智能、计算机科学与技术(校企合作)、网络空间安全(校企合作)

咨询电话: 0472-5954392/5953681

### 能源与环境学院

环境工程、能源与动力工程、新能源科学与工程、建筑环境与能源应用工程、给排水科学与工程、储能科学与工程

咨询电话: 0472-5951569

### 机械工程学院

机械类(机械设计制造及其自动化、机械电子工程、过程装备与控制工程、智能制造工程)

咨询电话: 0472-5952214

### 经济与管理学院

会计学、国际经济与贸易、金融学、信息管理与信息系统

咨询电话: 0472-5951213

### 理学院

少数民族预科班、应用物理学、应用统计学、数学与应用数学

咨询电话: 0472-5954358

### 生命科学与技术学院

生物工程、生物技术、生物信息学、食品科学与工程

咨询电话: 0472-5288091

### 自动化与电气工程学院

测控技术与仪器、电气工程及其自动化、自动化、建筑电气与智能化

咨询电话: 0472-5951566

### 矿业与煤炭学院

测绘工程、地质工程、采矿工程、矿物加工工程、智能采矿工程

咨询电话: 0472-5951693/5952238

### 稀土产业学院(稀土工程技术学院)

新能源材料与器件、冶金工程、稀土材料科学与工程

咨询电话: 0472-2359542

### 土木工程学院

土木工程、交通工程、工程管理、智能建造

咨询电话: 0472-5288140

### 化学与化工学院(硅业学院)

应用化学、化学工程与工艺、能源化学工程

咨询电话: 0472-5954331/5951561

### 建筑与艺术设计学院

环境设计、产品设计、工业设计、建筑学、城市设计

咨询电话: 0472-5953907

### 安全与应急管理产业学院

应急技术与管理、应急管理、安全工程

咨询电话: 0472-5951107/5951108

### 马克思主义学院

思想政治教育

咨询电话: 0472-5288089/5288093

### 体育教学部(体育学院)

运动训练

咨询电话: 0472-5951036

### 文法学院

法学、社会工作、汉语言文学

咨询电话: 0472-5288144

详见我校本科招生网

<https://zhaosheng.imust.edu.cn>

# 内蒙古科技大学2026年招生计划表（本科）

学院名称	专业代码	标记	专业/地区	生源科类	学制	合计	北京	天津	河北	山西	内蒙古	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	西藏	陕西	甘肃	青海	宁夏	新疆	预科转入	运动训练		
马克思主义学院	030503		思想政治教育	历史类	4	90	3	61	273	183	3542	60	70	71	17	60	67	130	67	127	239	178	60	141	85	102	50	2	73	90	85	161	10	70	88	20	27	60	150	80	
经济与管理学院	020301		金融学	历史类	4	38	1	2	3	2	29				2	2	3	4	2	4	4	1	1	4	3	4	2														
经济与管理学院	020401		国际经济与贸易	历史类	4	45		2	3	2	14				2					2	2	2	2	2	2	2	2	1													
文法学院	030101		法学	历史类	4	58		2		2	8						3	3	2	2	4			2	2	2	2													9	
文法学院	030302		社会工作	历史类	4	82				2	36				2					2	2	4	2	4	2	4	2	2	3	2										2	
文法学院	050101		汉语言文学	历史类	4	90		2	3	2	33					2	2	2			3	4		2	4	2	3	4	2											9	
经济与管理学院	120203		会计学	历史类	4	40					30										4			2	4	2	3	4	2											2	
经济与管理学院	020301		金融学	物理类	4	45		3	2	2	2	2	2	2		2	2	1	3				3	2	2	3		2	1	1										4	
经济与管理学院	020401		国际经济与贸易	物理类	4	45				2	34												4	3	2	2	3		2	1	1									4	
文法学院	030101		法学	物理类	4	32					17												3																	8	
建筑与艺术设计学院	082801		建筑学	物理类	5	78			4	3	12		3	4		2				3	3	4	3	4	3	3	2	2	5	3	5										
建筑与艺术设计学院	082806		城市设计	物理类	4	60		2		2	28			2						2	2	4	4	3	4	2	2	2	2	3	3										
经济与管理学院	120203		会计学	物理类	4	45			4	3	5									2	2	3	1	3																10	
经济与管理学院	120102		信息管理与信息系统	物理类	4	90		3	4	3	45		2	2	2	2	3	2	1	3	2			2	1	3														2	
安全与应急管理产业学院	120111		应急管理	物理类	4	74		2	3	3	45		2	2	2					3	3																			1	
土木工程学院	120103		工程管理	物理类	4	80			4	4	57									2	2	2		3																1	
理学院	070101		数学与应用数学	物理类	4	45		2	3	2	10				2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2															
理学院	070202		应用物理学	物理类	4	83		1	4	3	50		1	2	2					3	3			3			1														
理学院	071202		应用统计学	物理类	4	85		2	3	2	54									2	2	3	2		2																
化学与化工学院(硅业学院)	070302		应用化学	物理类	4	130			4	2	89		2	2		2	2			2	4	4	4	4	2															1	
生命科学与技术学院	071002		生物技术	物理类	4	140				3	92										3	4			3	3	2	2	4	4	5	2								4	
生命科学与技术学院	071003		生物信息学	物理类	4	80		2	4	3	46									2	1	3	3	1	2	3	2	2	1	2										1	
材料科学与工程学院	080203		材料成型及控制工程	物理类	4	105	1	2	6	4	59		2							2	2	3	3																	2	
稀土产业学院(稀土技术学院)	080414		新能源材料与器件	物理类	4	83	1	4	4	46	1	1	3							2	2	3	5	2																2	
材料科学与工程学院	080403		材料化学	物理类	4	95		2	4	2	57									2	2	2	4	2	2	2	2	2	2												2
材料科学与工程学院	080405		金属材料工程	物理类	4	105		3	4	5	41		3	3						2	2	3	3	4	4	3	4	2	2	2											3
材料科学与工程学院	080406		无机非金属材料工程	物理类	4	95		5	3	47	2	2								2	2	2	3	3	2	4	2	2	2												
材料科学与工程学院	080408		复合材料与工程	物理类	4	78			4	3	51		1	1	2					2	2	2	3	3																2	
稀土产业学院(稀土技术学院)	080404		冶金工程	物理类	4	215		5	22	5	91		4	4	4	2	3	3	4	3	15	6	5	5	2	2	2	2	3	2	4									8	
稀土产业学院(稀土技术学院)	080423		稀土材料科学与工程	物理类	4	90		1	3	2	37		1	2	2	1	1	2	2	1	2	3	3	1	2	1	1	1	1	2	2									7	
矿业与煤炭学院	081201		测绘工程	物理类	4	81			4	4	48																														
矿业与煤炭学院	081401		地质工程	物理类	4	81			4	3	54																														
安全与应急管理产业学院	082901		安全工程	物理类	4	120			5	3	89														2																
安全与应急管理产业学院	082902		应急技术与管理	物理类	4	80			4	4	48		2	1	2																										
矿业与煤炭学院	081507		智能采矿工程	物理类	4	99			4	4	57		2	2	2	2																								4	
矿业与煤炭学院	081501		采矿工程	物理类	4	105		2	5	5	71		1	2	2																									1	
矿业与煤炭学院	081503		矿物加工工程	物理类	4	83			5	5	40		2	2	2																										
矿业与煤炭学院	081504		人工智能	物理类	4	80			4	2	46																														
矿业与煤炭学院	081505		电子信息工程	物理类	4	86			5	2	36																														
矿业与煤炭学院	081506		通信工程	物理类	4	50			5	2	5																														
矿业与煤炭学院	081507		测控技术与仪器	物理类	4	85		2	4	2	28		2	2																											
矿业与煤炭学院	081508		自动化	物理类	4	165		5	2	116	1	1	1																												
矿业与煤炭学院	081509		电气工程及其自动化	物理类	4	125			5	96					1																										
矿业与煤炭学院	081510		建筑电气与智能化	物理类	4	50			4	4	1		1	1																											
矿业与煤炭学院	081511		智能建造	物理类	4	80		2	4	2	44																														
矿业与煤炭学院	081512		交通工程	物理类	4	67			4	2	12		2	2	2																										
矿业与煤炭学院	081513		土木工程	物理类	4</																																				

『校训』  
百炼成钢

『校风』  
自强不息  
敢为人先

## 内蒙古科技大学招生就业处招生办公室

地址: 内蒙古包头市昆都仑区阿尔丁大街7号  
电话: 0472-5953346、5953347、5951605  
学校网址: <https://www.imust.edu.cn>  
本科招生网: <https://zhaosheng.imust.edu.cn>



历年分数查询



内蒙古科技大学  
本科招生网