



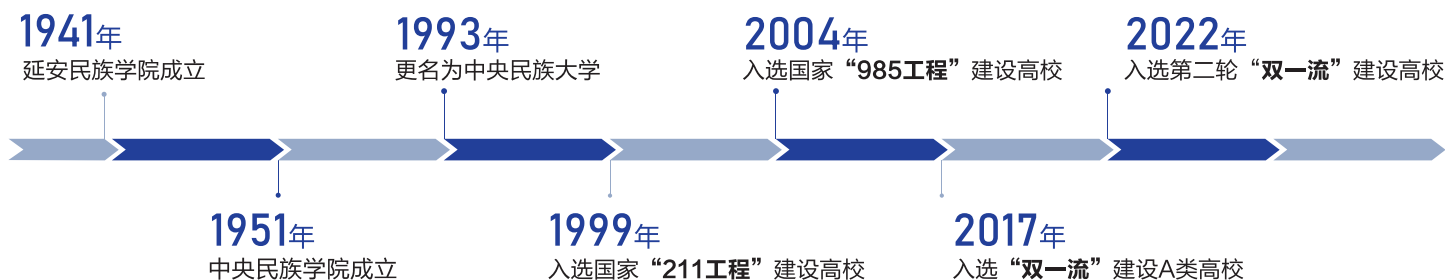
中央民族大学

MINZU UNIVERSITY OF CHINA

宁夏

学校概况

中央民族大学是由国家民委主管，国家民委、教育部、北京市共建高校



“一校三址”办学格局

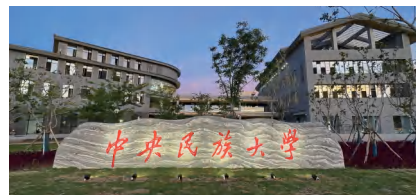
海淀校区



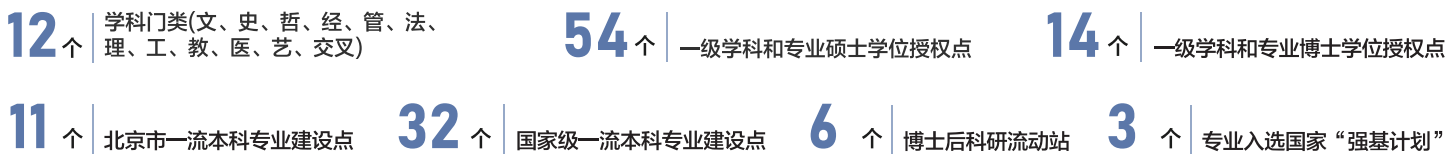
丰台校区



海南校区



学科建设



优势专业

32个

国家级一流本科专业建设点

汉语言文学、汉语国际教育、新闻学、广告学、法学、经济学、国际经济与贸易、金融学、财务管理、公共事业管理、历史学、宗教学、民族学、社会学、文物与博物馆学、教育学、俄语、中国少数民族语言文学、计算机科学与技术、软件工程、光电信息科学与工程、环境科学、生态学、美术学、视觉传达设计、服装与服饰设计、舞蹈表演、舞蹈编导、舞蹈学、音乐表演、音乐学、作曲与作曲技术理论

11个

北京市一流本科专业建设点

哲学、财政学、翻译、人力资源管理、电子信息工程、通信工程、纳米材料与技术、统计学、信息与计算科学、生物科学、体育教育

招生计划与录取情况

宁夏回族自治区2026年招生计划及2025年录取情况

2026年招生计划				2025年录取情况			
招生类型	选考科目（专业组）	专业	计划数	最高分	平均分	最低分	最低分位次
普通本科	历史必选（人文组） （17人）	汉语言文学	2	559	556	554	751
		历史学	2	559	555	552	797
		新闻传播学类	4	553	551	549	867
		哲学类	2	589	568	548	888
		外国语言文学类	3	548	547	547	916
		汉语国际教育	2	546	546	546	940
		历史学类	2	—	—	—	—
	历史必选（社科组） （24人）	法学类	8	581	568	560	622
		经济学类	4	569	560	551	823
		工商管理类	4	551	550	548	888
		社会学类	2	552	549	547	916
		公共管理类	4	550	548	547	916
		民族学	2	—	—	—	—
	物化必选（物化组） （21人）	计算机类	4	571	568	568	1754
		电子信息类	3	567	566	564	1933
		光电信息科学与工程	2	564	563	563	1994
		信息与计算科学	2	562	561	560	2152
		统计学类	2	560	559	558	2263
		纳米材料与技术	2	557	557	557	2331
		生物科学类	3	557	556	556	2401
	民族班	历史必选 （4人）	教育学	2	—	—	—
俄语（俄语与中亚语）			2	—	—	—	—
物理必选 （4人）		经济学类	2	—	—	—	—
		工商管理类	2	—	—	—	—
		环境科学与工程类	3	555	553	553	2553

*上述2026年招生专业、计划数仅供参考，如有变动，最终以省级招办公布的为准

宁夏回族自治区2024-2025年各专业组录取情况

专业组	2025年				2024年			
	最高分	最高位次	最低分	最低位次	最高分	最高位次	最低分	最低位次
历史组	589	235	546	940	598	180	548	1058
物理组	563	1994	545	3072	553	1726	526	3056
物化组	571	1612	553	2553	—	—	—	—

招生与培养政策

- 在平行志愿投档批次，体检不受限的考生如服从专业调剂，则投档后不会被退档。近3年，我校录取新生专业一志愿满足率达到60%，专业前三志愿满足率达到85%，专业前六志愿满足率达到95%。
- 录取时无专业级差，承认各省级招办的政策加分（最高不超过20分）。招生计划不分少数民族考生和汉族考生的比例。
- 大一上、下两学期期末各有1次转专业机会。转出无限制，但需参加转入专业的笔试及面试。
- 大类招生专业一到两年后进行专业分流。
- 开设人工智能与数字传播创新、金融科技与数据分析、能源经济等多个微专业，考核合格者颁发微专业证书。

特色实验班（面向新生二次选拔）

孝通实验班：

是学校为探索本科通识教育和跨学科拔尖人才培养的新模式而打造的人文社科创新实验班。采用“1.5+2.5”分阶段培养模式，其中，第一阶段（1.5学年）实施大类培养，通过整合全校优质教育资源开展通识课程和学科基础课程；第二阶段（2.5学年）学生可根据学科特点和自身兴趣选择专业方向，进入专业课程学习。“孝通班”采取小班教学、深度研讨、大量经典阅读和写作的教学方式，让学生进行涵盖文学、历史学、哲学、法学、民族学、社会学、新闻学、政治学等基础文科的跨学科学习，为学生提供基础宽厚、多元交叉的成长通道。

经济学拔尖人才创新班：

致力于培养具有扎实理论基础、掌握前沿方法、熟悉中国经济实践、拥有分析解决经济问题能力的复合型高层次经济人才。该班实行本科生一对一导师制，学生在本科阶段就可参与科研项目；注重数理基础与经济学方法训练，使用高阶教材提升学生学业挑战度；同时构建跨学科课程模块，推动“经济+多学科”基础融合。该班还定期邀请牛津大学等高校学者开设讲座并设立全英文暑期课程，同时遴选学生赴加州大学伯克利分校等高校访学。该班适合数学、英语、科研方面能力突出，对跨学科学习兴趣的学生报考。毕业生分赴中国人民大学、中山大学、美国约翰霍普金斯大学、英国曼彻斯特大学、新加坡南洋理工大学等国内双一流高校和海外名校继续深造。

理工科拔尖创新人才培养实验班：

每3年招生1次，该项目在培养模式上采用“强基础、重前沿、求创新”的综合培养体系，实施导师制、小班化、个性化、国际化培养。在课程设置上，增设创新素养课程和创新能力课程，开展案例式和问题导向的教学，增加理解科学发现的实现路径和基本方法等教学内容，培养学生形成“现象-理论-实践”的全过程科学分析思维和理解能力。历届创新班学生升学率超过75%，分赴北京大学、清华大学、浙江大学、中国科学院大学等双一流高校和科研院所，以及香港大学、伦敦大学学院等境外知名院校继续深造。

创新创业与学科竞赛

学校注重培养学生理论学习和实践相结合，鼓励学生将所学知识融入到创新创业训练以及各类学科竞赛中。近五年，学校累计组建162支优秀创新创业团队，学科竞赛共荣获国家级奖项1234项、省部级奖项4661项，在“中国国际大学生创新大赛”“挑战杯”系列竞赛等标志性创新赛事中，斩获国家级奖项25项；国家级创新训练项目入选全国大学生创新年会13项。2025年，学校在中国国际大学生创新大赛（2025）北京赛区中84个项目获奖，连续第八年荣获“优秀组织”奖。

国际交流

学校与全球近50个国家和地区的200余所高校、科研机构建立了交流合作关系（包含美国哈佛大学、美国加州大学伯克利分校、英国牛津大学、英国剑桥大学、英国伯明翰大学、澳大利亚悉尼大学等）。学校每年寒暑假期间均执行短期境外访学项目，包括联合国总部实地交流项目、美国麻省理工学院“AI+X”人工智能行业实践项目、英国牛津大学伍斯特学院/奥利尔学院暑期课程、英国剑桥大学克莱尔霍学院双导师制科研学术/RBL科研夏校项目、韩国首尔国立大学国际暑期项目、香港理工大学“多媒体互动设计”冬令营等。

奖助学金

评奖评优项目20余项：

包含国家奖学金、校级奖学金、社会类奖学金等10余项奖学金，以及北京市三好学生、优秀学生干部、校级及北京市先进班集体、五四红旗团支部、优秀共青团干部及共青团员、十佳大学生、校级及北京市优秀毕业生等10余项荣誉称号，每年都有一批在学业、实践、品德等方面表现突出的优秀学生和集体获得表彰与奖励。

七位一体资助体系：

学校建立了完善的“奖、助、勤、贷、补、免、偿”七位一体资助体系，全方位覆盖学生成长所需的各类支持；在激励优秀方面，学校设有国家奖学金、校级奖学金及多项社会类专项奖学金，鼓励学生勤奋学习、全面发展；在帮扶困难方面，家庭经济困难学生可通过“绿色通道”先行办理入学手续，入学后可根据自身需求申请国家助学贷款、国家助学金、社会类助学金、临时困难补助及校内勤工助学等项目，确保不因经济原因而影响学业。

重大活动与社会实践

- 参加庆祝中华人民共和国成立70周年群众游行方阵
- 参加“一带一路”国际合作高峰论坛服务保障工作
- 参加庆祝中国共产党成立100周年大会献词、合唱
- 实施“知行中华”铸魂育人工程社会实践项目
- 参与北京2022年冬奥会开闭幕式演出及服务保障工作
- 参与纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年大会广场合唱及服务保障工作
- 参与2023央视春晚节目《家园》、2026央视春晚节目《踏地为节》演出
- 承办“青创北京”2024年“挑战杯”首都大学生创业计划竞赛



升学与就业

2026届毕业生保研院校人数排名TOP20:

中央民族大学、中国科学院大学、北京师范大学、北京理工大学、中国人民大学、西安交通大学、浙江大学、南京大学、四川大学、北京大学、北京航空航天大学、复旦大学、南开大学、哈尔滨工业大学、中山大学、吉林大学、华中科技大学、厦门大学、中国政法大学、上海财经大学。

近几年毕业生就业去向:

民大毕业生去向多样,深受各类用人单位好评。近30%进入国家机关、部队,超过30%进入各类教育、科研、文化等事业单位,进入企业的毕业生占40%左右,企业类型40%以上为国有企业,民营、三资企业占60%左右。多数省区对民大毕业生定向招录选调生,在北京、河北、贵州、青海等多地定向选调生招录中,学校连续多年成绩名列前茅。此外,学生在税务系统、司法机关等党政机关,国有企业,大型制造业企业、互联网平台企业以及北京、深圳等多地教师招聘项目中,表现出较强的竞争力,入围人数较多。



我校2025届毕业生就业去向数量较多单位

就业去向	录用单位(类型)	人数	就业去向	录用单位(类型)	人数
国家机关	外交部、公安部、教育部、财政部等	7	信息技术服务	中国移动	12
	税务系统	38		小米移动软件	11
	人行系统	13		中国联通	9
	北京市公务员	115		中国电信	6
	贵州省选调生	40	制造业	比亚迪	15
	四川省选调生	38		北方华创	5
	北京市选调生成和优培计划	38		北汽福田	5
	河北省选调生	28		中芯国际	4
	云南省选调生	21		京东方	4
	广西壮族自治区选调生	17		同仁堂	4
	天津市选调生	14	互联网	伊利	4
	黑龙江省选调生	14		京东	28
	山东省选调生	11		美团	18
中小学	438	百度		14	
事业单位	高校	216	快手	12	
	考古文博系统事业单位	40	教育培训	学而思	22
	各级党校/行政学院、培训学院	28		深圳蓝天教育	13
	广播电视新闻媒体	23		新东方	12
金融	农业银行	28	新闻、文娱	高途	7
	建设银行	22		东方演艺集团	5
	工商银行	19		珠海歌舞团	4
	中国银行	19		中国环球广播电视	2
	招商银行	17		光明网	2

联系方式

地址:北京市海淀区中关村南大街27号(海淀校区)
 地址:北京市丰台区魏各庄路27号(丰台校区)
 地址:海南省陵水黎安国际教育创新试验区(海南校区)

中央民族大学招生办公室招生服务电话:
 (010) 68932902 68933922
 电子邮箱: muc3922@126.com
 招生网站: http://zb.muc.edu.cn

