

# 西安科技大学 2025 年国际学生招生简章

## 一、西安科技大学简介

西安科技大学座落在历史文化名城西安，地域文化特色鲜明。建有临潼、雁塔两个校区，占地面积 121 万 m<sup>2</sup>，雁塔校区与千年大雁塔为伴，临潼校区与“世界第八大奇迹-兵马俑”仅有 10 分钟车程，校园环境幽美典雅，素有“园林化校园”的美誉。

西安科技大学创建于 1958 年，是国家安全生产监督管理局和陕西省人民政府共建高校、国家中西部高校基础能力建设工程实施高校、陕西省高水平大学建设高校。

学校现有 17 个学院（部），60 个本科专业，6 个博士后科研流动站，7 个一级博士点，26 个一级硕士点，形成了以地矿、安全及其相关学科为特色，以工科为主体，工、理、文、管、法、经、艺协调发展的办学格局，在矿业工程、安全工程、地质资源与地质工程、土木工程、机械工程、测绘工程等学科具有比较优势。

教职工 2300 余人，专任教师 1400 余人，获研究生以上学位教师近 1300 人，高级职称教师 600 余人。学校现有全日制在校生 2.5 万人。学校先后与美国、英国、俄罗斯、日本、荷兰、澳大利亚等 20 多个国家和地区的近 60 所高校、科研机构建立了稳定友好的合作关系。

为更好地服务“一带一路”倡议，学校坚持国际化办学思路，于 2017 年成立了国际教育学院，改造了国际学生公寓，大力推动来华国际学生教育。2017-2022 年期间，学校招收了来自俄罗斯、乌克兰、蒙古、巴基斯坦、哈萨克斯坦、塔吉克斯坦、乌兹别克斯坦、乌干达、土耳其、孟加拉、苏丹、越南、伊朗、尼泊尔、加纳、喀麦隆等 30 多个国家的 340 余名来华国际学生，建立了覆盖语言预科生、学士、硕士、博士的完整的国际学生培养体系，来华留学教育工作开局良好。

## 二、招生项目

### 1、-语言预科生项目

#### 1) 课程介绍

开设汉语综合、听力、口语、写作、HSK 强化、中国传统文化等课程，每周 20 个学时以上，为学生顺利进入本科阶段做准备，一年学业课程完成后学生需通过 HSK4 级考试或达到相应水平。

#### 2) 申请资格

- 1.持外国有效护照的非中国籍公民；
- 2.年龄在 18—25 周岁，身心健康；
- 3.高中毕业以上学历，高中阶段成绩不低于 60 分（60%）或类似的成绩；
- 4.可汉语言零基础入学。

### 3) 申请所需文件及方式

通过西安科技大学国际学生服务平台填写个人信息并提交申请材料  
[xust.at0086.cn/student](http://xust.at0086.cn/student).

### 4) 各项费用

预科阶段学费(人民币元/年)	住宿费(人民币元/年)	其他
13000	3000(三人间)	保险费(每学年800元人民币)签证费(每年400元人民币)等

### 5) 申请截止时间

2025年4月20日。

## 2、汉语言文学专业本科生项目(汉语零基础入学,4年制)

### 1) 项目介绍

汉语言文学专业是专门为外国国际学生设立的本科专业,学制4年。本专业旨在培养具有较高的汉语水平和中国文化素养、了解中国国情、能够使用汉语进行跨文化交流和一般学术研究的通用型语言文化人才。学生在本科一、二年级修读完听、说、读、写等汉语言技能课程后,根据兴趣爱好和个性化发展需要,选择修读中国文学、商务汉语等专业方向课程。在修完汉语言专业本科课程,取得所规定的学分,通过学位论文之后,可获得汉语言专业大学本科毕业证书及学士学位证书。毕业生将服务于国际学生所属国的政府机关、企业商业、媒体和文化教育机构,从事与汉语言文化有关的工作,如担任翻译、记者、教师和文职官员等;或在中国从事新闻、商业、企业管理等方面的工作;或以本专业为平台,在中国的大学继续攻读其他专业和学位。

### 2) 申请资格

- 1.持外国有效护照的非中国籍公民;
- 2.年龄在18—22周岁,身心健康;
- 3.高中毕业以上学历,高中阶段成绩不低于60分(60%)或类似的成绩;

### 3) 申请所需文件及方式

通过西安科技大学国际学生服务平台填写个人信息并提交申请材料  
[xust.at0086.cn/student](http://xust.at0086.cn/student).

### 4) 各项费用

学费:每学年14000元人民币

住宿费:每学年3000元人民币(三人间)

其他:保险费(每学年800元人民币),签证费(每年400元人民币)等

### 5) 奖学金政策

要求:在满足入学申请要求的前提下,要求申请奖学金的学生需为高中应届毕业生,或高中毕业两

年内的毕业生；高中阶段成绩不低于 75%或类似的成绩。

奖学金政策：学生第一年可申请一带一路奖学金，第二至四学年按学业成绩评选奖学金。

奖学金额度划分：

一等奖学金：本科生综合测评排名前 20%，免学费，每人每学年 10000 元人民币生活补助；

二等奖学金：本科生综合测评排名 20-40%，全免学费；

三等奖学金：本科生综合测评排名 40-60%，免一半学费。

## 6) 申请截止时间

2025 年 4 月 15 日

## 3、硕士生项目

### 1) 项目介绍

攻读硕士学位的国际学生学习年限一般为 3 年；在规定的学习期限内完成培养计划、通过学位论文评审及答辩，颁发毕业证书和学位证书。

### 2) 申请资格

- 1.持外国有效护照的非中国籍公民；
- 2.年龄 18—25 周岁，身心健康；
- 3.本科毕业及以上学历；
- 4.语言要求：英文授课：雅思 6.0 以上或托福 80 分以上 或中文授课：HSK4.0 以上。

### 3) 申请所需文件及方式

通过西安科技大学国际学生服务平台填写个人信息并提交申请材料  
[xust.at0086.cn/student](http://xust.at0086.cn/student).

### 4) 各项费用

类型	学习期限	学费（人民币元/年）		住宿费(人民币元/年)	其他
		人文类	理工类		
硕士生	三年	18000 元	20000 元	3000 元（三人间）	保险费（每学年 800 元人民币）， 签证费（每年 400 元人民币）等

### 5) 奖学金

(1) 奖学金政策：

学校奖学金：学费全免，每年按 10 个月发放 1500 元/月的生活补贴

(2) 申请要求：

- a 每科出勤率必须在 90%以上；
- b 必须通过所有考试科目；
- c 不能触犯中华人民共和国法律及法规以及校规；
- d 通过导师的认可。

(3) 报名申请流程:

2025年3月1日-4月1日	学生通过系统进行网上申请
2025年4月15日前	国际教育学院审核资料, 背景调查, 确认面试名单
2025年4月15日-4月25日	学生准备ppt, 国际教育学院组织视频面试
2025年5月10日前	评审会讨论后决定录取, 公示录取结果
2025年7月10日前	发放录取通知书及签证材料

6) 入学时间

每年9月初, 具体时间以《录取通知书》为准。

硕士专业招生目录	学位授予名称 Diploma Name	导师研究方向 Research Direction
安全科学与工程学院 School of Safety Science and Engineering	安全科学与工程 Safety Science and Engineering	热动力灾害及防控技术 The technology of thermal power disaster prevention and control
	安全科学与工程 Safety Science and Engineering	矿山灾害力学 Mine disaster mechanics
	安全科学与工程 Safety Science and Engineering	城市社区消防安全与应急平台 Fire safety and emergency platform for urban community
	安全科学与工程 Safety Science and Engineering	职业安全与健康 Occupational Health and safety
计算机科学与技术学院 School of Computer Science and Technology	计算机科学与技术 Computer Science and Technology	图形图像处理和可视化 Computer Graphics, Image Processing, Data Visualization
	计算机科学与技术 Computer Science and Technology	模式识别与智能系统 Pattern recognition and intelligent system
	计算机科学与技术 Computer Science and Technology	软件开发 Software development
	计算机科学与技术 Computer Science and Technology	人工智能 Artificial intelligence
	计算机科学与技术 Computer Science and Technology	计算机视觉 Computer Vision
	计算机科学与技术 Computer Science and Technology	机器学习 Machine Learning
	计算机科学与技术 Computer Science and Technology	物联网技术应用 Application technology of Internet of things
建筑与土木工程学院 School of Architecture and Civil Engineering	土木工程 Civil Engineering	道路工程 Road engineering
	土木工程 Civil Engineering	沥青材料 Asphalt material

测绘学院 School of Geomatic Science and	测绘科学与技术 Geomatic Science and Technology	摄影测量与遥感 Photogrammetry and remote sensing
	测绘科学与技术 Geomatic Science and Technology	矿山测量 Mine survey
	地理学 Geography	土壤侵蚀过程及其模拟 Soil erosion processes and their modelling
	地理学 Geography	遥感和地理信息系统应用 Applications of Remote Sensing and GIS
	地理学 Geography	土地利用变化及其环境效应 Land Use and Land Cover Change and the environmental effects
	地理学 Geography	地理空间建模 Geospatial modeling
管理学院 School of Management	工商管理 Management of Business Administration	企业管理 Business management
	管理科学与工程 Management Science and Engineering	跨文化背景下供应链绩效管理研究 Research on the supply chain performance under the cross-cultural
	管理科学与工程 Management Science and Engineering	文化价值观对领导人领导风格的影响因素研究 The influential factors of value systems on leadership styles
	工商管理 Management of Business Administration	电子商务 Electronic Commerce
	工商管理 Management of Business Administration	资本市场与公司治理 Capital Market and Corporate Governance
	工商管理 Management of Business Administration	丝绸之路旅游合作 Tourism cooperation along the Silk Road
	工商管理 Management of Business Administration	社区参与旅游 Community participation in tourism
	工商管理 Management of Business Administration	人力资源管理 Human Resource Management
	工商管理 Management of Business Administration	创新管理 Innovation management
	产业经济学 Industrial Economics	能源金融 Energy Finance
	产业经济学 Industrial Economics	国际经济与能源合作 International economic & energy cooperation
	管理科学与工程 Management Science and Engineering	管理心理学与行为科 Management Psychology and Behavioral Sciences
	工商管理 Management of Business Administration	人因工程 Human Factors Engineering
	管理科学与工程 Management Science and Engineering	工业工程 Industrial Engineering

	工商管理 Management of Business Administration	人力资源管理 Human Resource Management
	工商管理 Management of Business Administration	组织行为与人力资源管理 Organizational Behavior and Human Resource Management
艺术学院 School of Art	设计学 Design	設計理論研究和環境設計方向 Design theory and environment design of the study
	设计学 Design	东西文化交流与古代艺术史 Cross-cultural Exchanges and Ancient Art History
	设计学 Design	UCD 设计 User-centred Design
	设计学 Design	交互设计 Interactive Design
	设计学 Design	视觉传达设计 Graphic design
	设计学 Design	室内设计 Interior Design
地环学院 School of Geological and Environmental Engineering	环境科学与工程 Environmental Science and Technology	水处理技术及材料 Water treatment technology and materials
	环境科学与工程 Environmental Science and Technology	固废资源化利用 Utilization of solid waste
	环境科学与工程 Environmental Science and Technology	地下水污染物的迁移与转化 The transport and transformation of pollutant in groundwater
	环境科学与工程 Environmental Science and Technology	污染物催化治理 Catalytic treatment of pollutants
	环境科学与工程 Environmental Science and Technology	环境功能材料 Environmental functional materials
	地质工程 Geological Engineering	钻井工程 Drilling engineering
	地质工程 Geological Engineering	岩土材料多尺度微观结构与加固 Multiscale Micro-structure and Stabilization of Geo material
	地质工程 Geological Engineering	地质灾害防治 Geological hazard prevention

## 4、博士生项目

### 1) 项目介绍

攻读博士学位的国际学生学习年限一般为 4 年。在规定的学习期限内完成培养计划、通过学位论文评审及答辩，颁发毕业证书和学位证书。

### 2) 申请资格

- 1.持外国有效护照的非中国籍公民；
- 2.年龄 18—30 周岁，身心健康；
- 3.硕士毕业及以上学历；

4.语言要求：英文授课：非英语母语国家学生，雅思 6.0 以上或托福 80 分以上

或中文授课：HSK3.0 以上。

### 3) 申请所需文件及方式

通过西安科技大学国际学生服务平台填写个人信息并提交申请材料  
[xust.at0086.cn/student](http://xust.at0086.cn/student).

### 4) 各项费用

类型	学习期限	学费（人民币元/年）	住宿费（人民币元/年）	其他
博士生	四年	30000 元	3000 元（双人间）	保险费（每学年 800 元人民币），签证费（每年 400 元人民币）等

### 5) 奖学金

#### (1) 奖学金政策：

学校奖学金：学费全免、每年按 10 个月发放 2000 元/月的生活补贴

#### (2) 申请要求：

- a 每科出勤率必须在 90%以上；
- b 必须通过所有考试科目；
- c 不能触犯中华人民共和国法律及法规以及校规；
- d 通过导师的认可。

#### (3) 报名申请流程：

2025 年 3 月 1 日-4 月 1 日	学生通过系统进行网上申请
2025 年 4 月 15 日前	国际教育学院审核资料，背景调查，确认面试名单
2025 年 4 月 15 日-4 月 25 日	学生准备 ppt，国际教育学院组织视频面试
2025 年 5 月 10 日前	评审会讨论后决定录取，公示录取结果
2025 年 7 月 10 日前	发放录取通知书及签证材料

### 6) 入学时间

每年 9 月初，具体时间以《录取通知书》为准。

### 7) 2025 年博士招生专业目录

学院 School Name	学位授予名称 Diploma Name	导师研究方向 Research Direction
能源学院 School of Energy Science and Engineering	矿业工程 Mining Engineering	矿山岩体力学与工程 Rock Mechanics and Engineering of Mine
	矿业工程 Mining Engineering	复杂难采煤层安全高效开采 Safe and Efficient Mining of Complicated and Difficult Coal Seam

	矿业工程 Mining Engineering	矿山压力与岩层控制 Mining Pressure and Ground Control
	矿业工程 Mining Engineering	矿山岩体损伤测试理论与技术 Theory and Technology of Rock Damage Testing
	矿业工程 Mining Engineering	采动损害动态预计理论与应用 Dynamic Prediction Theory & Application of Mining Damage
	矿业工程 Mining Engineering	充填开采理论与技术 Backfill Mining Theory and Technology
	矿业工程 Mining Engineering	金属矿床开采理论与技术 Mining Theory and Technology of Metal
安全学院 School of Safety Science and Engineering	安全科学与工程 Safety Science and Engineering	非常规天然气开采 Unconventional gas extraction
	安全科学与工程 Safety Science and Engineering	城市社区消防安全与应急平台 Fire safety and emergency platform for urban community
	安全科学与工程 Safety Science and Engineering	应急救援技术与装备 Emergency rescue technology and equipment
	安全科学与工程 Safety Science and Engineering	热动力灾害及防控技术 The technology of thermal power disaster prevention and control
	安全科学与工程 Safety Science and Engineering	矿山灾害力学 Mine disaster mechanics
	安全科学与工程（安全信息系统） Safety Science and Engineering (Safety Information System)	图形图像处理 and 可视化 Computer Graphics, Image Processing, Data Visualization
	安全科学与工程（安全与应急管理） Safety Science and Engineering(Safety and Emergency Management)	安全与应急管理 Safety and emergent management
测绘学院 School of Geomatic Science and Technology	测绘科学与技术 Geomatic Science and Technology	矿山测量 Mine survey
地环学院 School of Geological and Environmental Engineering	地质资源与地质工程（矿山环境工程） Geological Resources and Geological Engineering(Mining Environmental Engineering)	水处理技术及材料 Water treatment technology and materials
地环学院 School of Geological and Environmental Engineering	地质资源与地质工程（矿山环境工程） Geological Resources and Geological Engineering(Mining Environmental Engineering)	固废资源化利用 Utilization of solid waste

### 三、其他

#### 1) 入学时间

每年9月初，具体时间以《录取通知书》为准。

#### 2) 医疗保险

中国教育部规定，来华国际学生必须在中国大陆购买医疗保险。每学年800元。对于没有购买所要

求的医疗保险者，学校将不予办理注册手续。

### **3) 住宿**

国际学生宿舍分为双人间，三人间，大部分房间配独立卫生间、空调、电视、书桌、衣柜等。宿舍楼内设有公共厨房、公共洗衣房、公共会客区。

### **4) 生活条件**

学校设有医院、邮件收发室、小型超市、洗染部等服务机构，校园内有 ATM 机。有中餐、快餐、风味餐和伊斯兰（穆斯林）等不同风味的学生餐厅。当地学生的餐饮消费大约在 ¥ 500-900 元/月。校内各类体育设施齐全，有篮球、排球、网球、足球等运动场所，体育馆内有羽毛球室、乒乓球室。

### **5) 校园生活**

学校有 48 个学生社团，均对国际学生开放。此外，国际交流学生会是中外学生共同组织的自我管理与服务机构，每年定期组织“分享会”，国际学生迎新晚会、长短途文化体验或旅游等活动。

## **四、联系方式**

通讯地址：陕西省西安市临潼区西安科技大学骊山校区创新创业楼 410 室，710054

电子邮件：[zhangwy@xust.edu.cn](mailto:zhangwy@xust.edu.cn)