



天津大学  
Tianjin University

# 国际学生招生宣讲

2024/2025



# 目录

01

魅力天津

02

国之大学

03

天大生活

04

如何申请

# 魅力天津

活力

开放

包容

“天津”意为**天子经过的渡口**，至今**天津已有619周年的历史**，六百多年历史的天津悠久而年轻。

- > 百年中国看天津
- > 优越的地理位置
- > 雄厚的发展实力
- > 宜居之城、文化之都



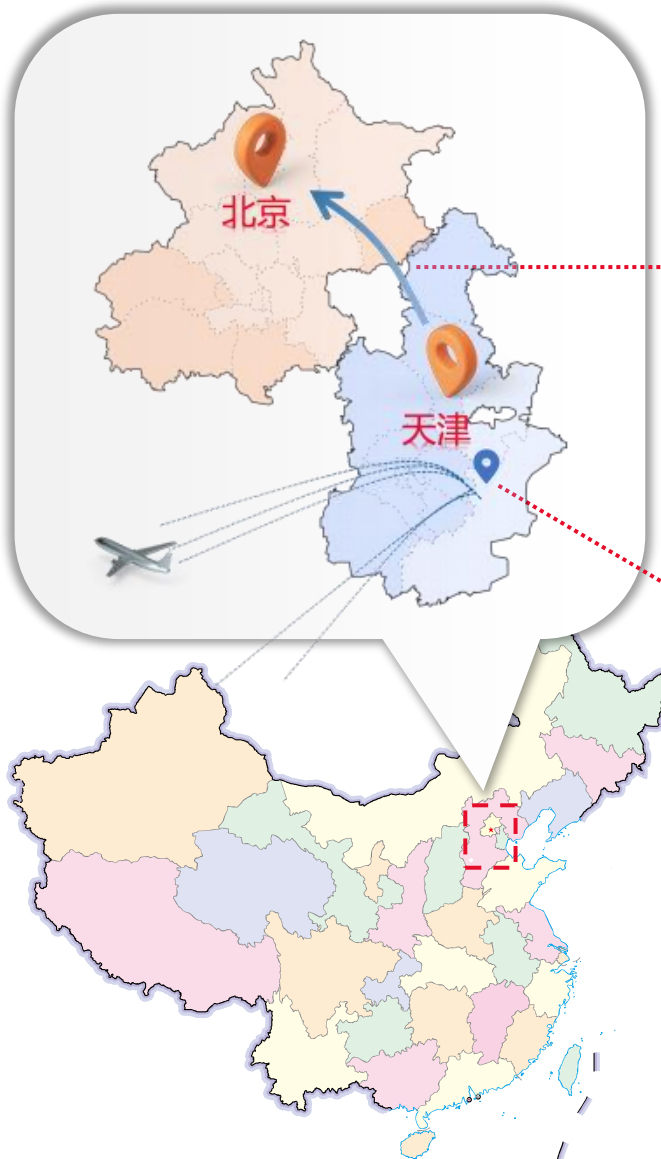
中国北方最大的港口城市

环渤海地区的经济中心

四大直辖市之一

全国先进制造研发基地，在津外资投资企业达到1.4万家，世界500强企业249家






- > 距离首都北京约**120公里**，乘高铁仅需**30分钟**
- > **4个**大型火车站





- > **3个**国际机场
- > 天津滨海国际机场(天津-吉隆坡, 天津-曼谷, 天津-首尔, 天津-雅加达, 天津-莫斯科)
- > 北京首都国际机场
- > 北京大兴国际机场


 温带大陆性季风气候，**四季分明**，气候适宜


 公共交通**便利**

 生活**品质高**，生活**成本低**（每月食宿1000-2000RMB）

 **天津风貌**-天津之眼、五大道

 **天津美食**-煎饼果子、狗不理包子

 **天津文化**-杨柳青年画、相声

 **天津娱乐**-欢乐谷、环球影城





天津麻花



煎饼果子



狗不理包子



熟梨糕



相声



古文化街



黄崖关长城



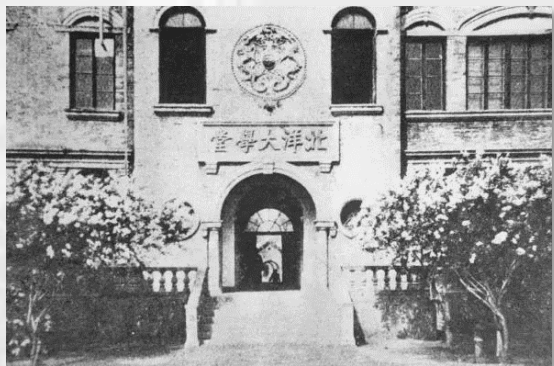
泥人张



环球影城

# 国之大学

- > 天大里程碑
- > 开中国教育先河
- > 学校排名
- > 学院（部）及学科排名
- > 师资/科研
- > 先进的人才培养模式
- > 国际交流与合作
- > 就业及知名校友
- > 国际学生招生项目介绍
- > 奖学金介绍



盛宣怀

**1895**

中国第一所现代大学

**1996**

首批“211”工程院校

**2010**

国家工程教育改革  
10所试点院校

**2000**

首批“985”工程院校

**2017**

“双一流”建设大学



實事求是

Seeking  
Truth  
from  
Facts

**1959**

首批16所国家重点大学





创办北洋大学奏折



中国第一张大学文凭

- ✓ 中国**第一所**现代大学
- ✓ 中国**第一张**大学文凭
- ✓ 中国**第一批**高等教育学科

- ✓ 中国**第一批**留学生
- ✓ 中国**第一批**硕士生

天津大学创造了多个“第一”，为新中国建立相对完整的现代工业体系做出了重要贡献。



第一个水工实验所

第一台计算尺刻线机

第一座跨海大桥



第一座海上石油平台

第一台回旋加速器

第一辆电视转播车

第一张彩色胶片

第一台中国飞机发动机



天津大学  
创造的  
中国第一

10

2022年艾瑞深中国校友会中国大学排名

中国校友会网  
专注大学与创富研究

44

U.S. NEWS 2023  
亚洲大学排名

U.S. News & WORLD REPORT

101-150

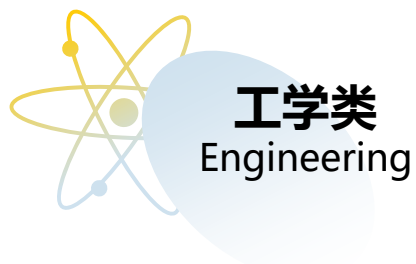
软科2023世界  
大学排名

软科

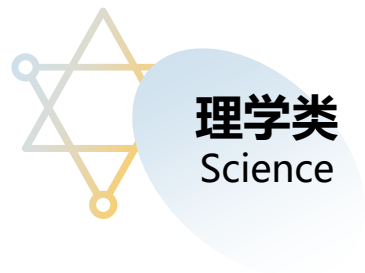
285

QS2024世界  
大学排名

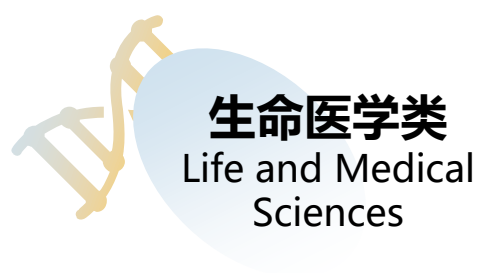
QS WORLD UNIVERSITY RANKINGS 20 YEARS



- > 化工学院
- > 材料科学与工程学院
- > 电气自动化与信息工程学院
- > 环境科学与工程学院
- > 机械工程学院
- > 建筑工程学院
- > 智能与计算学部
- > 微电子学院
- > 精密仪器与光电子工程学院
- > 建筑学院



- > 海洋科学与技术学院
- > 数学学院
- > 理学院
- > 地球系统科学学院
- > 分子聚集态科学研究院
- > 分子+研究院



- > 生命科学学院
- > 药物科学与技术学院
- > 医学部



- > 管理与经济学部
- > 外国语学院
- > 人文艺术学院
- > 法学院
- > 教育学院
- > 国际教育学院

## 教育部学科评估（第四轮）

A+	化学工程与技术
A	仪器科学与技术
A	机械工程
A	管理科学与工程
A	光学工程
A-	建筑学
A-	土木工程
A-	水利工程
A-	环境科学与工程
A-	力学
A-	动力工程及工程
A-	材料科学与工程
A-	软件工程
A-	城乡规划学

学科优质率位列**中国第三**

## 2022ARWU软科世界一流学科排名TOP50

3	化学工程
11	船舶与海洋工程
15	纳米科学与技术
16	能源科学与工程
16	仪器科学
19	材料科学与工程
20	化学
23	土木工程
24	机械工程
32	矿业工程
33	冶金工程
41	计算机科学与技术
46	生物医学工程
47	生物工程



## ESI学科排名前百分之一

2019  
(9)

- > **工程(1%)**
- > **材料科学(1%)**
- > **化学(1%)**
- > 物理
- > 农业科学
- > 生物与生物化学
- > 计算机科学
- > 药理学与毒理学
- > 环境生态学

2020  
(11)

- > **化学 (1%)**
- > **材料科学 (1%)**
- > **工程 (1%)**
- > 物理学
- > 农业科学
- > 生物学与生物化学
- > 计算机科学
- > 药理学和毒理学
- > 环境科学与生态学
- > 社会科学
- > 临床医学

2022  
(13)

- > **化学 (1%)**
- > **材料科学 (1%)**
- > **工程 (1%)**
- > 地球科学
- > 物理学
- > 农业科学
- > 生物学与生物化学
- > 计算机科学
- > 药理学和毒理学
- > 环境科学与生态学
- > 社会科学
- > 临床医学
- > 数学

2023  
(14)

- > **工程 (1‰)**
- > **化学 (1%)**
- > **材料科学 (1%)**
- > **计算机科学 (1%)**
- > 地球科学
- > 物理学
- > 农业科学
- > 经济与商业
- > 生物学与生物化学
- > 药理学和毒理学
- > 环境科学与生态学
- > 社会科学
- > 临床医学
- > 数学



## 学生数量

**19,150**  
本科生

**14,169**  
硕士研究生

**5,398**  
博士研究生

**3585**  
国际学生



## 专业数量

**60**  
本科专业

**112**  
硕士专业

**126**  
博士专业



## 教职工数量

**5,036**  
教职工

**894**  
教授

**14**  
院士



## 科研

**41 亿RMB**  
2021年科研投入

**2133 项**  
截止2021年获授权  
专利

**4 个**  
国家重点实验室

**6个**  
附属医院



## 马来西亚学生数量

- ✓ 在校生数量超过 **300**名
- ✓ 位列国际学生人数第**1**位
- ✓ 分布在**20**个专业学院
- ✓ 分布在**59**个专业科系





聚人文科学翘楚



**金东寒**  
动力机械工程专家



**钟登华**  
水利水电工程专家



**胡仕新**  
制造系统设计专家



**苏万华**  
内燃机动力工程专家



**余贻鑫**  
电力系统专家



**周恒**  
流体力学专家



**张春霆**  
生物物理专家



**姚建铨**  
激光与非线性光学专家



**王静康**  
工业结晶专家



**叶声华**  
测试计量技术及仪器专家



**陈予恕**  
力学专家



**元英进**  
合成生物学专家



**王树新**  
智能机器人专家



**王成山**  
电力系统分析与规划专家



**赵华**  
发动机技术专家

## 国家地震工程模拟设施

- > 中国地震工程领域的第一  
个重大科技基础设施
- > 世界最大、用途最广



大跨度桥梁水下振动台阵列  
波流耦合试验场效应图



大型地震工程模拟研究设施  
National Facility for Earthquake Engineering Simulation



## 天问一号

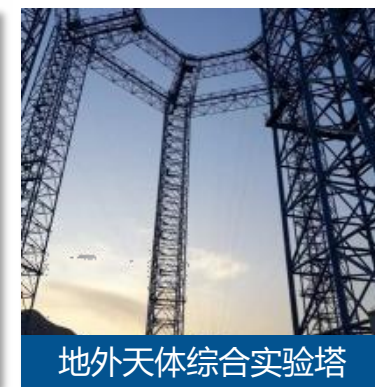
- > 探测器成功登录火星表面
- > 深空探测领域的技术跨越
- > 一次性完成“绕、落、巡”三  
大任务，创造新的历史纪录



“天问一号”着陆仿真动画



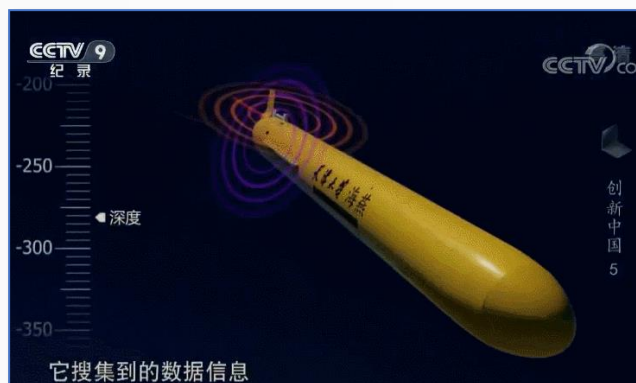
模拟火星岩石表面



地外天体综合实验塔

## “海燕”水下滑翔机

- > 打破水下滑翔机潜深世界纪录
- > 万米水下滑翔机技术重大突破
- > 人类万米深海观测探测从点到持  
续剖面的历史性跨越





新工科

Emerging Engineering Education

为了迎接第四次工业革命，教育部于2016年提出了“新工科”的概念。天津大学是其中的**引领者**。

2018年12月

《华盛顿协议》国际事务  
办公室成立

2020年6月

新工科建设“天大方案” 2.0发布

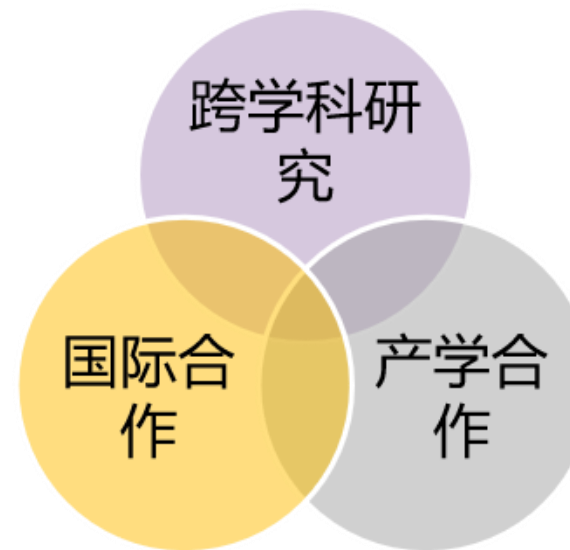
2018年4月

“新工科教育中心”正式揭牌

2019年4月

新工科教育国际联盟成立

Industry 4.0



新工科的特点

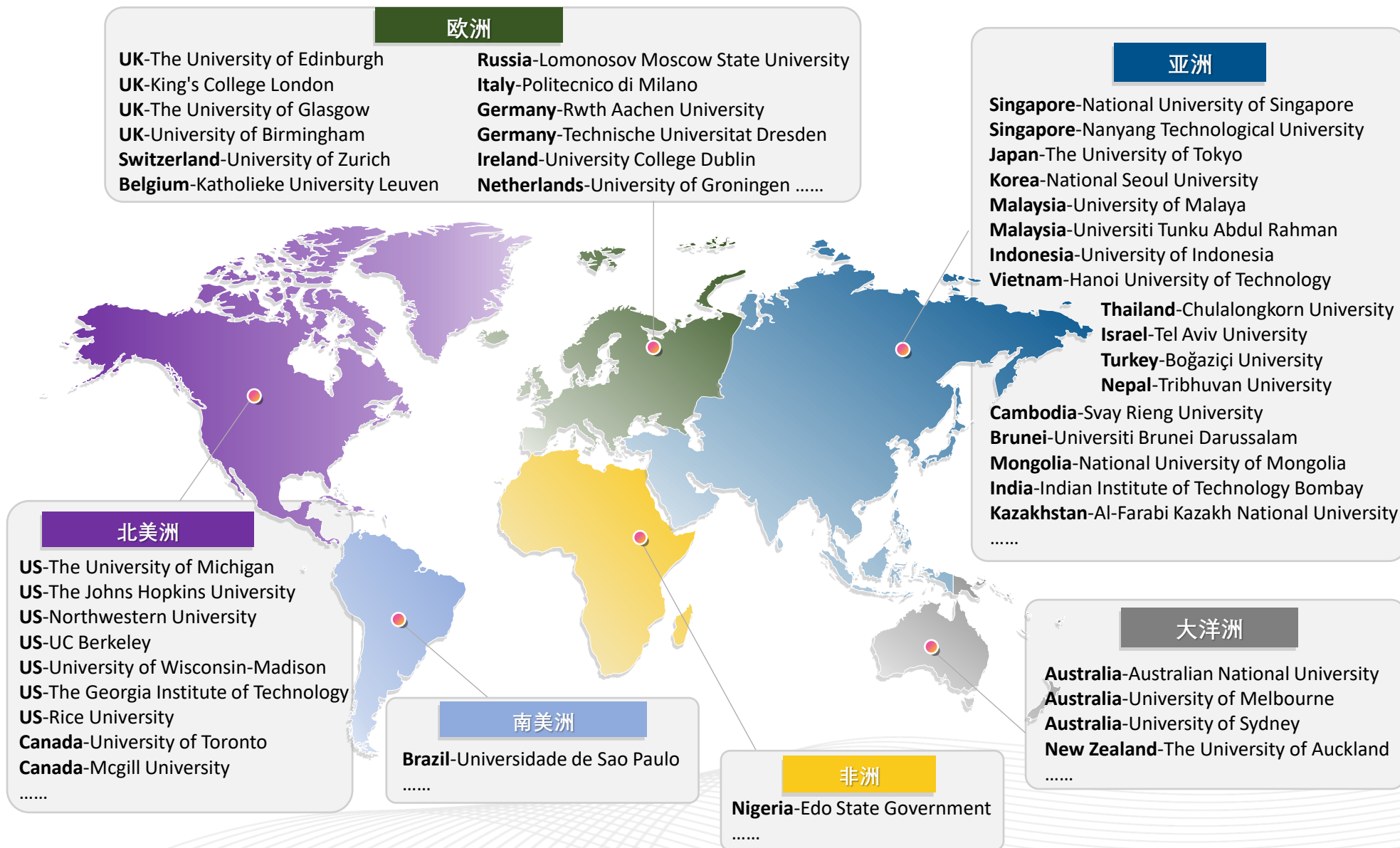


## 国际合作与交流

50 多个  
国家和地区

260 所  
大学和机构

2 所  
海外孔子学院



## 10个重点建设学科领域

- > 化工能源领域 (化学工程与技术、电气工程、动力工程及工程热物理)
- > 新材料领域 (材料科学与工程、力学、物理学)
- > 管理与经济领域 (管理科学与工程、工商管理、应用经济学)
- > 化学与生命科学领域 (化学、生物学、生物医学工程)
- > 可持续建筑与环境领域 (建筑学、城乡规划学、风景园林学)
- > 建设工程安全领域 (水利工程、土木工程、船舶与海洋工程)
- > 智能制造领域 (仪器科学与技术、机械工程、控制科学与工程)
- > 光电信息领域 (光学工程、电子科学与技术、信息与通信工程)
- > 数据科学领域 (数学、计算机科学与技术、软件工程)
- > 环境生态领域 (环境科学与工程、地质学、海洋科学)

## 6大附属医院



天津大学环湖医院



天津大学天津医院



天津大学海河医院



天津大学中西医结合医院



天津大学胸科医院



天津大学儿童医院

## 中国-东盟工科大学联盟

- > 2014年由天津大学与泰国玛希隆大学牵头成立，联盟现有7国24所高校成员。
- > 天津大学担任中方常设秘书处单位。

	Universitas Indonesia		Mahidol University, Thailand		Svay Rieng University, Cambodia		Mean Chey University, Cambodia
Asian Institute of Cambodia		Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Indonesia		Savannakhet University, Lao PDR		Champasack University, Lao PDR	
	Chulalongkorn University, Thailand		King Mongkut's University of Technology Thonburi		<h3>中国-东盟工科大学联盟</h3> <p>ASEAN-China Network for Cooperation and Exchanges among Engineering and Technology Universities</p>		

## 获得国际认证的学术项目



天津大学**国际工程学院 (TIEI)**，通过了法国教育部工程师职衔委员会 (Comité des Titres Ingénieur Français **CTI**) 的国际权威认证，获得CTI授予的工程师文凭的最高等级六年期的认证。



建筑学 **UIA**  
(International Union of Architects)



化学工程 **IChemE**



项目管理 **PMI (Project Management Institute)**



MBA, EMBA, MPA **AMBA**  
(Association of MBAs)

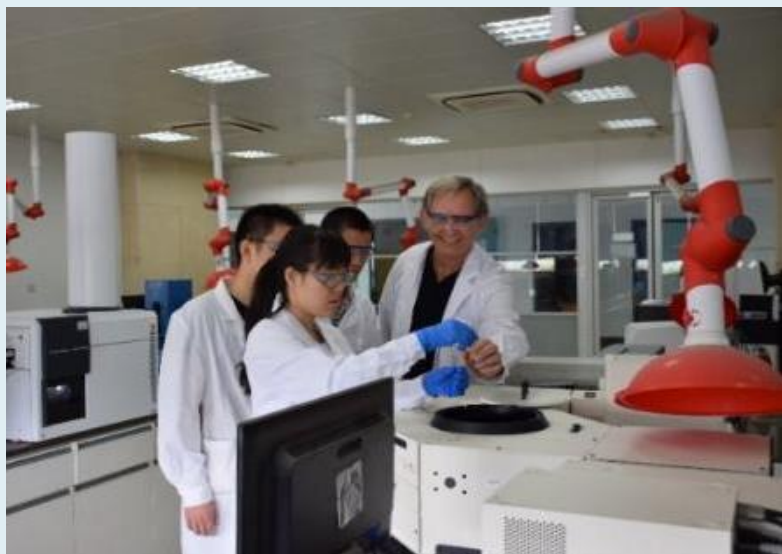


土木工程 **JBM (the Joint Board of Moderators)**

## 天津大学国际示范项目——药物科学与技术学院

2014年初药学院入选国家外专局、教育部联合推出的“**高校国际化示范学院推进计划**”，成为全国首批四个试点学院之一。

- ✓ 国际化的水平师资队伍
- ✓ 中国首个“药学专业本-硕-博全英文人才培养体系”
- ✓ 拥有药物化学、药剂学、药物分析学、药理学、生药学5个主干学科方向，药理毒理学科入选ESI前1%





与众多国际知名企业合作  
提供丰富实习与就业机会



**BOSCH**



**P&G**



Mercedes-Benz



Morgan Stanley

专业学院	未来就业参考 (马来西亚)	具体可从事职业
智能与计算学部	     	技术支持人员、软件开发人员、网络安全工程师、软件工程师、AI工程师、网络游戏开发员、智能制造技术员等.....
药物科学与技术学院	  	药物研发、生产、质检、新药研发、执业药师、以及药事管理技术员等.....
理学院	   	研究员、高校教师、化学分析师、石油化验员、半导体技术工程师等.....
建筑工程学院	  	结构工程师、建筑工程师、技术经理、桥梁工程师、岩土工程师、预算工程师、水利工程项目管理经理、水利工程建设监理等.....

专业学院	未来就业参考 (马来西亚)	具体可从事职业
生命科学学院	  	生物科技研究员、实验研究员、微生物学家、产品专家、生物科学专家、生物技术专家、生物医药工程师、健康安全及管理咨询顾问等.....
精密仪器与光电子工程学院	   CANON MEDICAL SYSTEMS MALAYSIA	生物医学工程师、医疗设备维修工程师、电子、计算机应用、质量控制等领域的产品研究员、设计开发、企业管理、激光技术与产品、光通信技术与产品、光电技术与产品的科研、开发和市场营销技术人员等.....
化工学院	 	化学工艺设计师、制药工程师、石油化工工程师、煤化工工程师、食品科学研究员、能源化学工程师、过程装备及控制科学研究员等.....
机械工程学院	     	机械工程设计师、应用工程师、机械制造工程技术人员、工艺工程师、产品设计师等.....

专业学院	未来就业参考 (马来西亚)	具体可从事职业
环境科学与工程		环境科学研究员、环保项目运行管理技术员、环保产品开发技术员、给排水工程师、环保工程师、销售工程师、水处理工程师、项目经理、工艺工程师、销售代表、技术员等.....
电气自动化与信息工程学院		自动化工程师、电机工程师、电机技术员、电工、电气技术员、电气工程师、电气设计师、电气工程师、项目工程师、售后工程师、PLC工程师、DCS工程师、电气专职采购员等.....
材料科学与工程学院	 	研发工程师、工艺工程师、高分子材料研究员、技术中心技术员、技术客服、试验工程师、质量工程师、研发工程师等.....
国际教育学院	  	行政文秘、行政助理、企业宣传、记者、编辑、外贸电子商务人员、网络营销人员、国际商务业务员、跨境电商操作员、推广员、运营师、国际贸易报关员与报检员、售前售后服务员等.....
地球系统科学学院		出版、广播、电视、国际旅游经济、咨询机构、勘测考察公司技术顾问、培训师、教学人员、地理编辑、地理科学研究员、自然资源公司技术顾问等....

专业学院	未来就业参考 (马来西亚)	具体可从事职业
教育学院	 	教育研究机构或研究所研究员、高校教师、教育技术研究员.....
微电子学院	  	集成系统相关的工程研究、开发、设计、制造和运营管理技术人员、集成电路设计中心以及通信和计算机等信息科学技术领域从事开发和研究等.....
海洋科学与技术学院	 	海事管理工程师、海事建筑工程师、学术或科研机构担任研究员、海洋资源调查与开发技术员、海洋环境监测技术员、海洋资源管理、海洋探测工程师等.....
法学院	  	企业法律顾问、律师、法官、法律咨询师、公司法务、法律科技行业从业者（包括产品、市场和运营）等.....
建筑学院		建筑师、从事政府部门或建筑业界，工商业界，担任环境工程师或者建筑环境工程顾问等.....



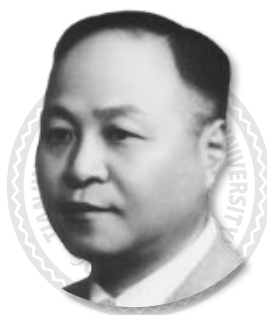
### 马寅初

- > 《新人口论》作者
- > 中国当代经济学家、教育学家、人口学家



### 刘瑞恒

- > 协和医学院院长
- > 中国近代公共卫生事业创建者



### 孙越崎

- > 中国石油工业创始人



### 姚树人 & 吴自良

- > 两弹一星元勋/突出贡献者



### 王宠祐

- > 国际“锦王”



### 叶培大

- > 微波通信及光纤通信专家



### 李安格

- > 航空工程学系
- > 新中国成立后曾担任第一任中国女排教练



### 师昌绪

- > 中国著名材料科学家
- > 国家最高科学技术奖获得者



### 侯德榜

- > 著名科学家
- > 杰出化学家
- > 侯氏制碱法的创始人
- > 中国重化学工业的开拓者



### 李曙森

- > 曾任天津大学校长
- > 杰出的教育家
- > 其思想是“211工程”和“985工程”的起源



**崔恺**

> 奥运项目总指挥



**周恺**

> 奥林匹克公园主持



**李兴钢**

> “鸟巢”中方主持



**刘方磊**

> APEC、G20主会场  
总建筑师



**赵小钧**

> “水立方”主持



**卢永昌**

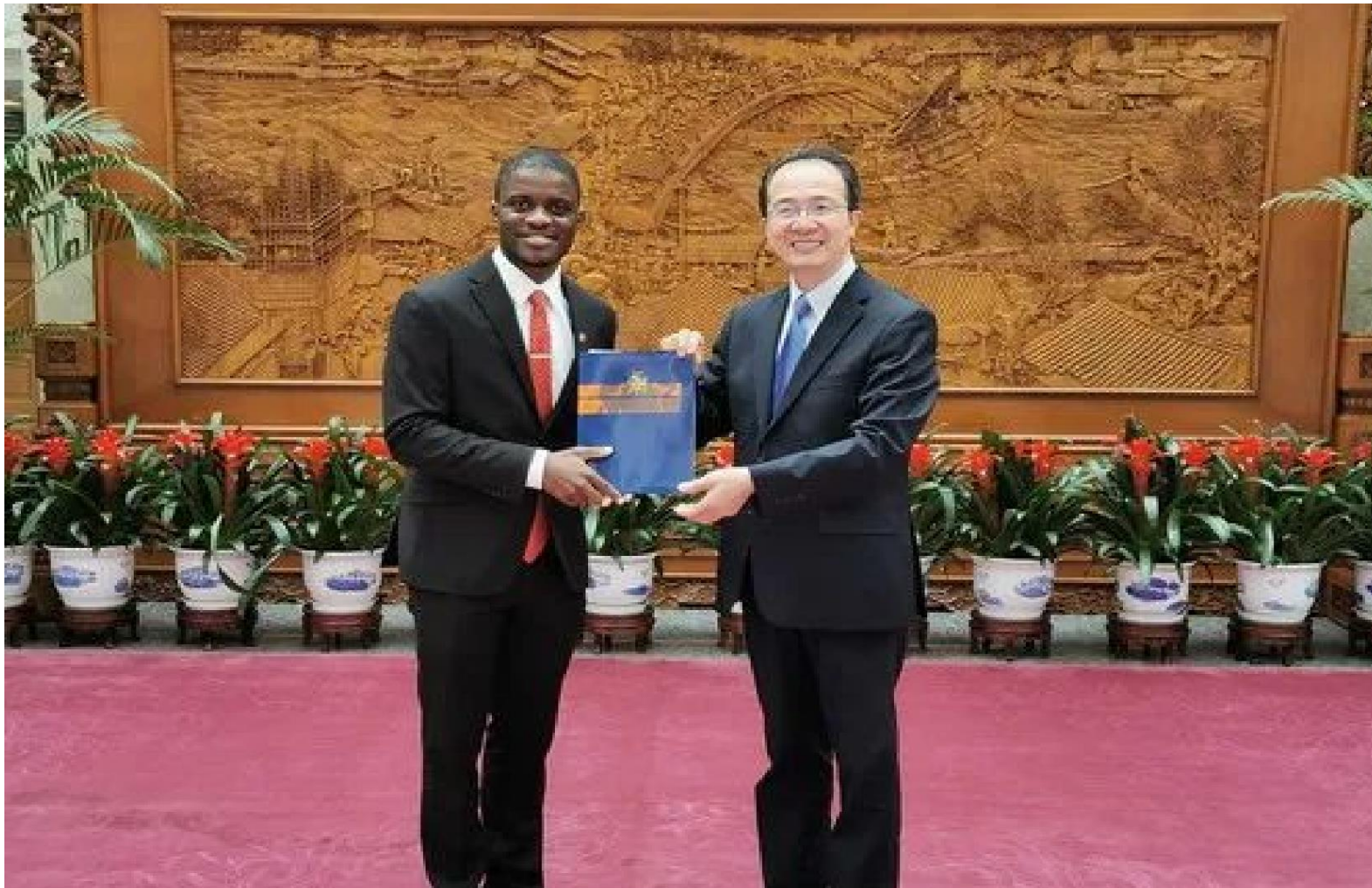
港珠澳大桥岛隧道工程  
总工程师



**王汝凯**

> 港珠澳大桥岛隧道工  
程顾问





2021年8月3日，外交部礼宾司司长洪磊接受巴巴多斯新任驻华大使哈伦·亨利（原在天津大学学习的预科生）递交的国书副本。





沙米尔

- > 卢旺达
- > 卢旺达驻中国大使馆



帝汉尼

- > 匈牙利
- > 创立天津福林特亚国际贸易有限公司



贝卡

- > 格鲁吉亚
- > 格鲁吉亚一带一路商务馆



武光创

- > 越南
- > 越南技术大学



萨克

- > 巴基斯坦
- > 翰凯斯智能技术有限公司



杨秀来

- > 柬埔寨
- > 创业成立固林建设公司



小曼

- > 约旦
- > 华为



魅力莎

- > 塞尔维亚
- > 伍兹贝格建筑设计咨询有限公司



黄伊晴

- > 马来西亚
- > 华为



翁靖钦

- > 马来西亚
- > 凯德马来西亚有限公司

项目类别	学费 (人民币)	申请时间
本科 (4-5 年)	<b>一般专业:</b> 16,600 人民币/年 (中文授课) 20,000 人民币/年 (英文授课)	十月至次年六月 (秋季入学)
	<b>特殊专业 (建筑学/软件工程):</b> 26,000 人民币/年	
硕士 (2-3 年)	<b>一般专业:</b> 24,900 人民币/年 (中文授课) 30,000 人民币/年 (英文授课)	
	<b>建筑学院专业:</b> 31,000 人民币/年 (中文授课) 39,000 人民币/年 (英文授课)	
	<b>MBA:</b> 39,000 人民币/年 (英文授课)	
博士 (4-5 年)	<b>一般专业:</b> 33,200 人民币/年	
	<b>建筑学院专业:</b> 39,000 人民币/年	

所属学院	专业
化工学院	化学工程与工艺、食品科学与工程、制药工程、精细化工、过程装备与控制工程、生物工程、合成生物学
海洋科学与技术学院	海洋技术、海洋科学
环境科学与工程学院	环境工程、环境科学、建筑环境与能源应用工程
机械工程学院	工程力学、机械设计制造及其自动化、能源与动力工程、工业设计
智能与计算学部	计算机科学与技术、软件工程、人工智能
药物科学与技术学院	药学（仅可英文授课）
数学学院	数学与应用数学、数据科学与大数据技术、金融数学
理学院	应用物理学、应用化学
生命科学学院	生物科学
管理与经济学部	财务管理、电子商务、工程管理、工商管理、工业工程、金融学、物流工程（智慧供应链与运营管理）、信息管理与信息系统
国际教育学院	汉语言、汉语言（商务汉语方向）、汉语言+跨境电商微专业
建筑学院	建筑学、城市规划、风景园林

(热门专业列表)

专业类别	专业所属学院	授权录取标准			备注	
		UEC	STPM GPA	天津大学预科平均分		
理工类	化工学院	15点 (含) 以下	3.0以上	85以上	必修科目：华文、英文、高数 I 或高数 II 选修科目：物理、化学、生物 (任选2门)	
	材料科学与工程学院	25点 (含) 以下	2.7以上	70以上		
	电气自动化与信息工程学院	20点 (含) 以下	3.0以上	75以上		数学B3及以上, 物理B3及以上
	海洋科学与技术学院	20点 (含) 以下	2.5以上	70以上		
	环境科学与工程学院	20点 (含) 以下	2.75以上	70以上		高中必修物理和化学
	机械工程学院	25点 (含) 以下	3.0以上	80以上		
	建筑工程学院	25点 (含) 以下	2.7以上	70以上		
	智能与计算学部	18点 (含) 以下	—	—		数学成绩A1或A2, 应届理科毕业生
	药物科学与技术学院	20点 (含) 以下	2.8以上	—		英文授课, 英文水平需达到雅思6.0或托福80分以上, 或《英文授课证明》
	微电子学院	20点 (含) 以下	3.0以上	80以上		选修需有物理
	数学学院	—	—	—		
	理学院	25点 (含) 以下	2.7以上	—		
	精密仪器与光电子工程学院	25点 (含) 以下	2.7以上	70以上		
	地球系统科学学院	25点 (含) 以下	2.7以上	70以上		高中阶段必修物理、化学
	生命科学学院	25点 (含) 以下	2.7以上	70以上		
文商类	法学院	25点 (含) 以下	2.7以上	90以上	必修科目：华文、英文、数学、高数 I 或高数 II 选修科目：历史、地理、经济学、会计学、簿记、商业概论、物理、化学、生物 (任选2门)	
	管理与经济学部	—	—	—		
	教育学院	25点 (含) 以下	2.7以上	70以上		
	国际教育学院	—	—	—		
	人文艺术学院	—	—	—		
建筑类	建筑学院	18点 (含) 以下	3.5以上	88以上	必修科目：华文、英文、高数 I 或高数 II 选修科目：物理、化学、生物 (任选2门)	

### 本科英文授课专业

- > 化学工程 (IchemE 认证)
- > 药物科学
- > 环境科学
- > 环境工程

### 硕士英文授课专业

- > 化学
- > 物理学
- > 城市规划
- > 风景园林
- > 工商管理
- > 建筑学
- > 水利工程
- > 土木工程
- > 电气工程
- > 电子信息
- > 化学工程
- > 环境工程
- > 环境科学
- > 机械工程
- > 供热、供燃气、通风及空调工程
- > 光电子与光子学技术
- > 光学工程
- > 化学 (理学院)
- > 化学 (分子聚学院)
- > 控制科学与工程
- > 生物医学工程
- > 信息与通信工程
- > 药物科学
- > 仪器科学与技术
- > 生物医学工程 (医)
- > 智能医学工程 (工)
- > 船舶与海洋工程
- > **共27个专业**

### 博士英文授课专业

- > 土木工程
- > 城乡规划学
- > 环境科学
- > 环境工程
- > 软件工程
- > 计算机应用技术
- > 控制科学与工程
- > 化学
- > 机械工程
- > 应用化学 (药物科学方向)
- > 信息与通信工程
- > 电气工程
- > 建筑学
- > 电路与系统
- > 微电子学与固体电子学
- > 结构工程
- > 水利工程
- > 流体力学
- > 制冷及低温工程
- > 动力机械及工程
- > 工程力学
- > 工业设计
- > 工程热物理
- > **等52个专业**

CSIC世界大学排名	学校	学费	国家
90	Nanyang Technological University	\$14,200	新加坡
154	Case Western Reserve University	\$47,500	美国
184	Hong Kong Polytechnic University	\$19,000	中国香港
206	Queensland University of Technology	\$19,000	澳大利亚
220	Tohoku University	\$3,900	日本
221	Deakin University	\$21,000	澳大利亚
231	Drexel University	\$44,646	美国
<b>232</b>	<b>Tianjin University</b>	<b>\$2,460</b>	<b>中国大陆</b>
234	University of Tübingen	\$3,000	德国
241	Dalhousie University	\$12,300	加拿大
242	Sungkyunkwan University	\$5,000	韩国
243	A university in Shanghai	\$3,640	中国大陆
264	University of Leicester	\$17,800	英国
324	A university in Beijing	\$3,400	中国大陆
400	University of Malaya	\$14,000	马来西亚

项目类别	学费 (人民币)	申请时间
预科项目	12,000 人民币/秋季学期 16,900 人民币/春季学期	三月至六月 (秋季入学)
专业进修生项目	8,300-15,000 人民币/学期	十月至十二月 (春季入学)
汉语进修生项目	7,000 人民币/学期	
短期项目	3,000-6,200 人民币/学期	三月至六月

## 预科项目介绍

天津大学重视培养国际预科学生理工专业汉语文体听说读写能力，以基础汉语教育为依托、以科技汉语为桥梁，以数、理、化教学为重点，形成了一套理工特色显著的预科教育体系。同时，依托天津大学优势学科，着力打造以经管商贸为特色的预科方向，为培养专业经济管理方向人才打下坚实基础，助力学习者未来在经管商贸方面的学科进步。

## 项目特色

1. 小班授课教学，教师提供更多支持和关注。
2. 课程内容丰富，助力视野拓展和未来规划。
3. 满足考核要求，直升本科，优先获得奖学金。

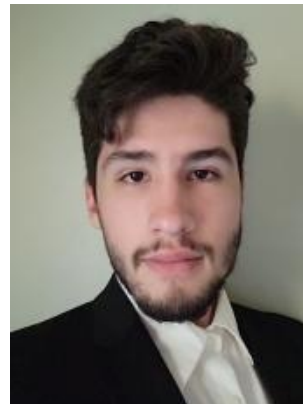
## 课程设置

**基础课程：**汉语阅读与基础写作、数学、hsk备考、科学沙龙、升学指导等

**理工班：**科技汉语、物理、化学

**文商班：**商务汉语、经济学原理、管理学基础、国际商务

## 优秀预科毕业生



### **GARZA HIRAM**

预科毕业生  
清华大学已录取  
中国政府奖学金获得者



### **江思婕**

预科毕业生  
直升天津大学土木工程专业  
天津市政府全额奖学金获得者



## 汉语进修项目介绍

天津大学汉语进修项目面向全球招收热爱汉语言的国际学生。留学生入学后作为普通进修生在天津大学国际教育学院全日制学习汉语。项目分为初级、中级和高级三个层次教学，实行小班授课，每班15人左右，每天授课4学时，周学时为20学时。学生学习期满后 will 获颁进修证书和成绩单。汉语进修项目在校学习期限通常为第一学期，可以视情况申请延长，最长学习期限不超过4个学期。

### 汉语课

- > 汉语口语
- > 汉语听力
- > 汉语阅读
- > 综合汉语

### 其他课程 (选修)

- > HSK4-6级辅导
- > 商务汉语



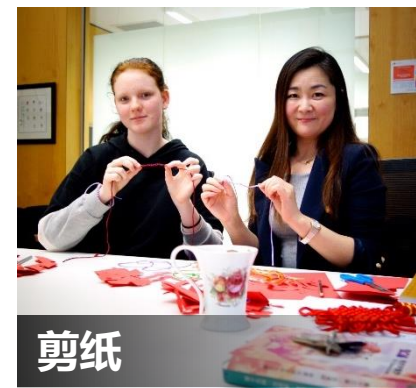
武术



中国烹饪



书法



剪纸



中国画



太极



## 智慧海洋

主办学院：海洋科学与技术学院

主题：海事经济与海洋旅游、海洋塑料污染、海洋安全与VR应用等话题。

项目参与人数：110个东盟国家的学生



## 化工学院暑期夏令营

主办学院：化工学院

主题：可持续未来的化学工程

项目参与人数：188位



## “智能机械” 国际冬令营

主办学院：机械工程学院

主题：机械工程、能源与动力工程、工业设计

项目参与人数：41名马来西亚学生

奖学金	类型	奖学金资助标准	向谁申请
中国政府奖学金-双边项目/商务部项目(TypeA)	全奖	免学费, 生活费补助: 2,500元人民币/月 免校内住宿费 提供综合医疗保险	中国大使馆/领事馆
天津大学奖学金	A/B/C/D	Type A 学费补助: 20000元人民币、生活补助: 1400元/月 (共计10个月) Type B 学费补助: 20000元人民币 Type C 学费补助: 10000元人民币 Type D 学费补助: 6000元人民币	天津大学 (逐年申请)
盈趣科技求是奖学金	全奖	学费补助: 20,000元人民币/学年, 生活费补助: 2,500元人民币/月 免校内住宿费	天津大学

奖学金	类型	奖学金资助标准	向谁申请
摩天集团奖学金 (东盟学生)	A/B/C/D	<p>Type A 学费补助: 20000元人民币、生活补助: 1400元/月 (共计10个月)</p> <p>Type B 学费补助: 20000元人民币</p> <p>Type C 学费补助: 10000元人民币</p> <p>Type D 学费补助: 6000元人民币</p>	天津大学 (逐年申请)
天津大学化工奖学金	全奖/半奖	<p>全奖: 学费补助: 20,000元人民币/学年, 生活费补助: 1400元人民币/月 (10个月)</p> <p>半奖: 学费补助: 10,000元人民币/学年,</p>	天津大学

## 独中生

统考成绩五科之和



18点

绝大多数专业可以被录取并有机会获得奖学金!

如果你的统考成绩在点**25-35**点之间

可报名参与马来西亚国际学生春季预科直升班!

**满足考核成绩直通本科&优先获得奖学金**

## STPM考生

STPM CGPA



3.0

绝大多数专业可以被录取并有机会获得奖学金!

如果你的STPM GPA在**2.0-3.0**之间;

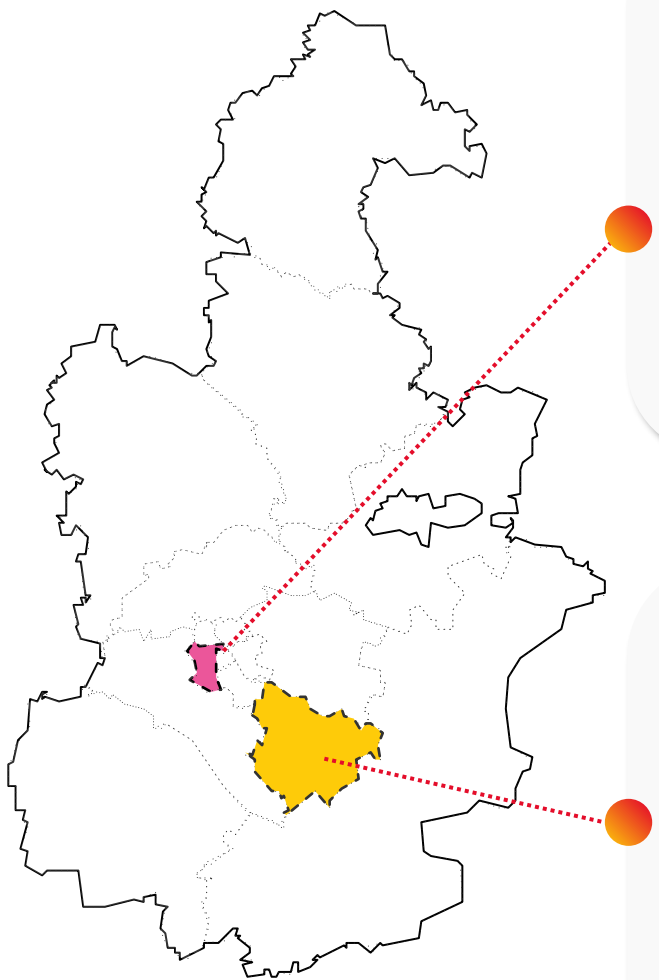
或者只考了SPM

可报名参与马来西亚国际学生春季预科直升班!

**满足考核成绩直通本科&优先获得奖学金**

# 天大生活

- > 校园
- > 设施
- > 活动



> **卫津路校区：**位于市中心，地铁20分钟可达众多景点和商业中心



> **北洋园校区：**被评为“海绵城市”概念示范区，距离卫津路校区25公里



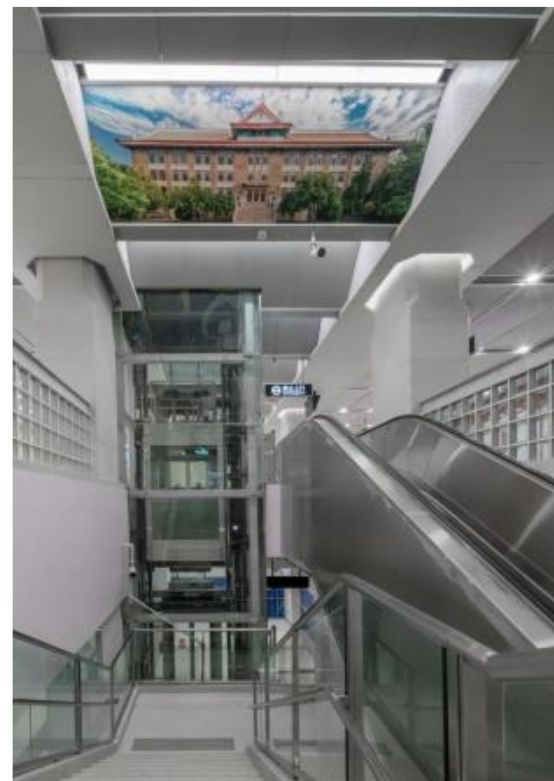
# 天大生活

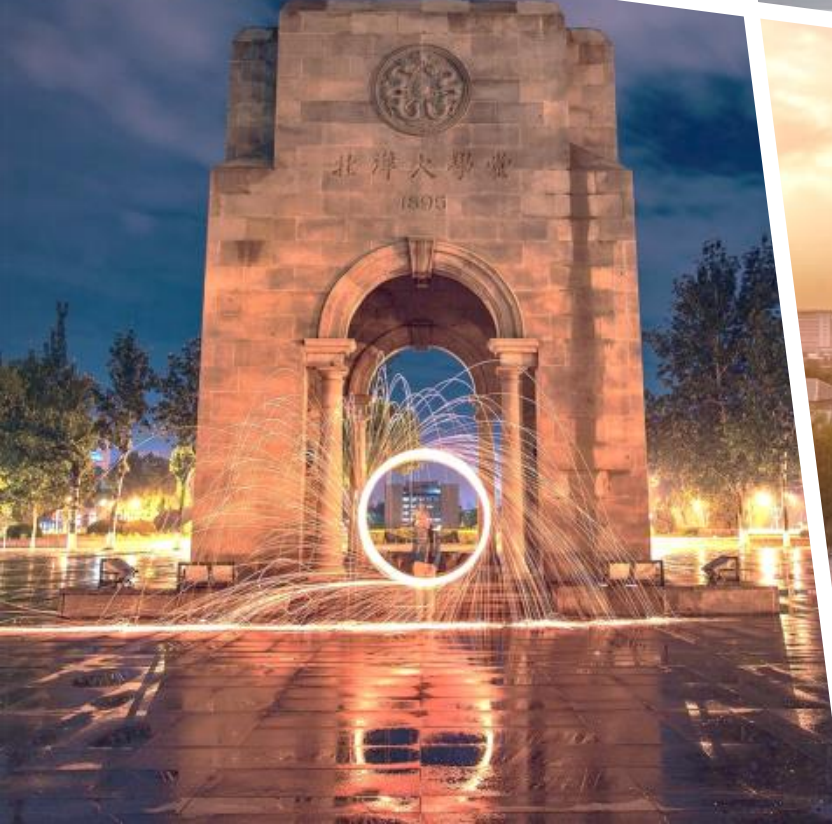
- > 校园
- > 设施
- > 活动



## 地铁6号线

步行三分钟即可抵达  
北洋园校区







# 北 洋 园 校 区

Peiyang Park  
Campus



国家重点实验室

▶ 内燃机燃烧学国家重点实验室



▶ 化学工程联合国家重点实验室



▶ 精密测试技术及仪器  
国家重点实验室



▶ 水利工程仿真与安全  
国家重点实验室



游泳馆

心理咨询室



无人快递小车

教室



郑东图书馆





**学生宿舍** 每月750-1800人民币



**学生食堂**



北洋  
大讲堂

**莫言**

诺贝尔文学奖获得者



**师昌绪**

国家最高科技奖获得者



**杨振宁**

理论物理学大师  
诺贝尔物理学奖得主



**金炯旻**

韩国国会议长  
天大名誉博士



**赫勒·托宁施密特**

丹麦王国首相



**史立荣**

中兴通讯CEO





学生社团



国际文化节



海棠季



## 如何申请

- > 申请基本条件
- > 申请材料
- > 申请流程
- > 联系方式
- > 学长与你面对面

## 本科项目

### 国籍要求

非中国籍公民

### 年龄/学历要求

18-25周岁，高中毕业

### 语言能力要求

- > 中文授课项目：HSK五级180分或以上
- > 英文授课项目：IELTS6.0或TOEFL80分以上

\* 申请国际教育学院本科专业：  
HSK四级180分或以上





- 1 **毕业证书** (应届毕业生可提交预计毕业证明)
- 2 **成绩单**
- 3 **护照首页**
- 4 **语言能力证明**  
备注：英语证明只接收雅思，托福，托业和多邻国
- 5 **学习经历简历**
- 6 **个人陈述或学习计划**
- 7 **《外国人体格检查表》**
- 8 **无犯罪记录证明** (应届毕业生可提交在校表现良好证明)
- 9 **其他附件** (如银行开具的**存款证明**或其经济担保人的工作收入证明、  
申请学习**建筑类专业**的学生需提交**五幅素描作品**的扫描件)



## 如何申请

- > 申请基本条件
- > 申请材料
- > 申请流程
- > 联系方式
- > 学长与你面对面

## 预科项目

### 国籍及年龄要求

18-24周岁 非中国籍公民

### 成绩要求

UEC/STPM/SPM/O-LEVEL/IGCSE 成绩均可用于预科项目申请，SPM考生预科学习结束后也可直升本科

### 语言能力要求

春季项目：HSK4级及以上成绩证书，或汉语学习一年以上的证书





- 1 毕业证书 (应届毕业生可提交预计毕业证明)
- 2 成绩单
- 3 护照首页
- 4 语言能力证明
- 5 学习经历简历
- 6 《外国人体格检查表》
- 7 无犯罪记录证明 (应届毕业生可提交在校表现良好证明)



天津大学招生咨询 ( ... 



天津大学马来西亚招生咨询  
WhatsApp 联系人



请使用 WhatsApp 相机扫描此二维码以获取  
我的号码



天津大学  
Tianjin University

# 天津大学欢迎你!