

## **Kent International Foundation Program**

中英联合培养定向国际本科班





## 项目简介

中英联合培养定向国际本科班是由天津科技大学与英国肯特大学合作开设,旨在全面提升中国学生的英语语言能力和学术学习能力。该项目充分融合中英两国优质教育资源,实现国际课程内容与教学体系的高效对接,为学生未来在国际学术和职业发展中奠定坚实基础。

课程涵盖数学、物理学、工程、计算机科学、精算科学等多个方向,学生可根据自身兴趣和发展目标选择专业方向进行深入学习。教学由天津科技大学经验丰富的教师团队负责,教材和教学标准由肯特大学工程数学与物理学院提供,并进行严格的教学质量保障,确保课程内容与英国本校保持一致。

学生在顺利完成国内阶段学习并通过相关考核后,将进入肯特大学继续学习。完成全部课程并达到毕业要求者,将获得由肯特大学颁发的本科学士学位证书,该证书可通过中国教育部留学服务中心认证,具有良好的国际认可度。毕业生可凭此继续攻读硕士或博士学位,或在全球范围内就业,拥有广阔的发展前景。

英国肯特大学创立于 1965 年,是一所具有授予本硕博学位资格的综合性研究型大学。学校坐落于英格兰东南部的坎特伯雷市,地理位置优越,面向欧洲,辐射全球,长期致力于培养具有国际视野与创新能力的高素质复合型人才。肯特大学秉持"知识、真理、自由"的理念,致力于科学研究与应用实践并重,形成了以人文社科、理工科、法学、商科等为优势学科的多元化办学格局。

肯特大学拥有一流的国际化师资团队,大量教授来自英国、欧洲、亚洲等世界知名高校,具有丰富的教学与科研经验。学校科研氛围浓厚,多项研究被英国"卓越研究框架"(REF)评为世界领先级别,学术成果广泛发表于国际权威期刊。肯特大学尤其重视毕业生的职业发展和实践能力培养,为学生提供优质的实习机会与就业支持,在理工、法律和人文等领域毕业生就业率表现优异。

在最新 QS 世界大学排名中,肯特大学位列全球第 380 位,并因教学质量、国际化程度与学生满意度等指标屡获好评。学校培养了包括中国前外交部副部长傅莹、诺贝尔文学奖得主石黑一雄和古尔纳在内的大批知名校友;拥有如中国工程院院士王江舟教授、英国未来计算研究领军人王志刚教授等一批活跃在国际前沿的科研力量,彰显其全球学术影响力。



WORLD UNIVERSITY RANKINGS	2025

排名	学校名称	
336	四川大学	双一流A类
362	厦门大学	双一流A类
377	南开大学	双一流A类
380	肯特大学	
385	华南理工大学	双一流A类
428	东南大学	双一流A类

#### 项目模式介绍

# 国内阶段

#### 天津科技大学

学生在天津科技大学修读两学期(一年)的全日制英文授课学习,包括语言课程,专业课程以及通识课程。完成一年的学习后,专业成绩合格并且雅思成绩达到5分及以上的学生可定向升读肯特大学相关专业剩余本科段课程。

# 国外 阶段

#### 肯特大学

学生在英国进行三年的本科学习。三年后完成所有课程并通过 肯特大学考核的学生,可获得肯特大学颁发的学士学位证书, 该证书可获教育部(中国)留学服务中心认证,学生可凭该证 书继续攻读硕/博士学位或就业。

### 肯特大学专业方向

生物医药工程	Biomedical Engineering
电子电气工程	Electronic and Electrical Engineering
机械工程	Mechanical Engineering
电子计算机工程	Electronic and Computer Engineering
数学	Mathematics
精算科学	Actuarial Science
天文与天体物理	Astronomy and Astrophysics

\*以上专业学制为 3 年,学生可在大三前选择一年英国带薪实习。实习期间年薪在 19,000 英镑至 25,000 英镑左右,肯特大学的合作公司包括西门子,空中客车,德勤,联发科等,实习期间表现优秀者有机会收到正式工作 offer。



#### 招生要求

应届高考生或国际高中生, 其中:

高考生高考成绩应不低于本科录取分数线。数学和英语不低于 100 分。

国际高中生 A-Level 应不低于 BBB。

#### 收费标准

国内阶段: 学费¥88000/年,报名费¥500。

学费包括教材及讲义费, 住宿费, 出国留学服务费。

国外留学执行肯特大学学费标准,预科成绩优异者可申请至多 15%的学费减免奖学金。

## 报名材料

#### 基本材料:

招生报名表,高中毕业证或在读证明,一寸照片2张,身份证正反面复印件。

微信咨询:

可选补充材料:

高中或高考成绩单,雅思或其他英语测试成绩单。

### 联系方式

联系人: 戴老师

联系电话: 13682063198

报名地点: 天津科技大学国际交流处

地址: 天津经济技术开发区十三大街 29 号