









办学特色

北京交通大学是教育部直属,教育部、交通运输部、北京市人民政府和中国国家 铁路集团有限公司共建的全国重点大学,"211工程""985工程优势学科创新平台" 项目建设高校。学校是国家首批"双一流"建设高校。

北京交通大学一校多区,目前有北京主校区和威海校区。威海校区位于山东省 威海市南海新区,立足满足社会需求、服务地方发展,坚持"国际化、高起点、 新模式"的办学方针,以国际化办学为主,开展本科、研究生等多层次人才培养。 校区通过引进国外优质办学资源,走与学校主校区优势互补、相得益彰、协调 发展的特色办学之路。威海校区目前的专业均是中外合作高校的优势专业和品 牌专业。

ENGLISH-TAUGHT COURSES

英文授课

以中外合作办学为主, 引进 国外先进教育理念和课程体 系,采用英文原版教材,实 行英文授课。

DUAL DEGREE

颁发双方学位

学生修完中外双方培养计划规定的全部内容, 成绩合格,达到两校学位授予条件,可获得北 京交通大学毕业证书、学位证书以及合作院校 学位证书。



○3 办学方针





通过引进英国兰卡斯特大学和美国罗切斯特理工学院等国际一流高校、一流专业的优质办学资源,采用中外合作办学模式,培养具有国际视野、通晓国际规则、能够参与国际事务、具有国际竞争力、德智体美劳全面发展的高水平专业人才。



了学习生活指南 uide to Living and Study



周边交通

1路、2路和5路公交在校区门口设有站点,可抵达威海南海新区任意景点和附近商业娱乐中心。校区与威海南海新区长途汽车站相邻,威海市中心区、威海火车站、码头和威海机场(即大水泊机场)均在一小时交通圈内;距离文登中心区半小时车程。威海南海新区高铁站距离校区约3.2公里。



教育医疗

威海校区和北京主校区的学生均享受相同的公费医疗报销待遇。校区内设有医务室,威海市中心医院和威海市立医院(三甲级)为校区定点医院,校区还与北京主校区医院、北京主校区心理咨询中心等单位共同开展生理和心理健康教育等活动。



图书馆

图书馆坐落在校园的中部,馆舍建筑面积为 1.8 万平方米,现有藏书 76 万册,座位 1500 多个,采用藏、借、阅、服务一体化的全开放服务模式,馆内设有藏书区、教材阅览室、自由学习区、学生发展社区、研讨交流区、自助服务区、咖啡吧等功能性区域。全天候提供馆藏资源查询、研讨间预约、电子资源阅览、图书荐购等服务。

山东威海南海新区濒临黄海,拥有12公里 长的黄金沙滩海岸线,万亩松林生机勃勃, 自然风光秀丽。威海校区直线距离海滩5.5 公里,蜿蜒的金花河穿过校区流入黄海。





实验中心

电子与通信工程专业实验室、计算机科学与技术专业实验室、环境科学与工程专业实验室、经济管理类专业实验室(信息管理与信息系统、会计学、工商管理)、数字媒体艺术专业实验室等 7 个专业实验室均由中外双方共同规划,实验环境、实验设施一流,完全满足课程教学、大创、学科竞赛、毕业设计等实验需求。

01

National Demonstration
Centre for Experimental
Physics Education

国家级物理实验 教学示范中心 02

National Demonstration Center for Experimental Electrical and Electronics Technology Education

国家级电工电子实验 教学示范中心 03

National Demonstration Centre for Experimental Electronic Information and Computer Education

国家级电子信息与计算机 实验教学示范中心



信息化设施

校区构建了与 RIT、LU 一致的数字化教学环境,所有教室均具备常态化录直播和远程视频会议功能,借助英方兰卡斯特大学(LU)的 Moodle 英文课程平台、美方罗切斯特理工学院 (RIT) 的 MyCourses 英文课程平台和威海校区"Learning at BJTU International"双语课程平台,为师生线上/线下混合式教学的开展提供了良好环境。校区与北京校区共享正版化软件资源。校区实现高速 WiFi 全覆盖,开通了 eduroam 国际漫游网络,师生可在全球各大 eduroam 联盟高校无感知免费上网。校区为师生提供功能丰富、"卡码脸"合一的校园一卡通,实现了威海、北京两校区的"二卡合一"。









学生食宿

学生公寓实行书院制管理,本科生4人一间,研究生2人一间,宿舍内设独立卫浴,配有空调、热水器。 公寓楼内设有书院办公室、心理咨询室、党员之家等办公区,配备公共厨房、公共洗衣房(含烘干机) 等公共设施;公寓配楼设有自由讨论区、多功能厅、小型会议室、展览区、舞蹈室和咖啡厅等学习和休 闲空间。

校区设有学子餐厅和清真餐厅,秉承科学健康、绿色低碳、智慧食安的观念,合理制定膳食餐谱,开通无感支付,提升就餐体验,打造物联网+智慧食安系统,建立明厨亮灶机制。

学子餐厅引进地方特色美食,提供多档次、多口味饭菜,包含西餐、韩餐,可满足南北方同学的口味,清真餐厅菜品种类丰富,特色小炒和自助式火锅深受师生喜爱。校区内设有超市,可满足日常生活需求。









体育设施

室外运动场地建有标准田径场,含足球场地和 400 米塑胶跑道等配套设施;篮球场 9 片、排球场 3 片、网球场 3 片并配备网球训练器 4 台。室内运动场地建有双层运动馆,内含羽毛球场地 8 片,篮球场 2 片,排球场 1 片,乒乓球桌 9 台,配有发球机的乒乓球训练室 2 个;还设有武术和跆拳道训练场,排舞及健身健美训练场,有氧运动区(配有跑步机、划船机、椭圆机、功率自行车等器材)。另有独立健身房 2 个,瑜伽及舞蹈室 2 个。





学生活动中心

学生活动中心分为礼堂和体育馆两部分,建筑面积 1.77 万平方米。礼堂设有多功能琴房、舞蹈练功房、多媒体教室等功能性用房。礼堂报告厅一次性可容纳 1200 人,能满足各种活动会议的场地需求。







招生专业	招生 规模 (人)	合作方 学制 / 学费	所授学位
信息管理与信息系统(中外合作办学) 外方对应专业名称: Management Information Systems	120	美国罗切斯特理工学院 学制 4 年 均在威海校区就读 8 万人民币/学年	中方:管理学学士 外方:Bachelor of Science
通信工程 (中外合作办学) 外方对应专业名称: Electronics and Communications Engineering	80		中方: 工学学士 外方: Bachelor of Engineering
计算机科学与技术 (中外合作办学) 外方对应专业名称: Computer Science	120		中方:工学学士 外方:Bachelor of Science
环境工程 (中外合作办学) 外方对应专业名称: Environmental Science and Engineering	80	英国兰卡斯特大学 学制 4 年 均在威海校区就读 8 万人民币/学年	中方: 工学学士 外方: Bachelor of Science
工商管理 (中外合作办学) 外方对应专业名称: Business Studies	80		中方:管理学学士 外方:Bachelor of Science
会计学 (中外合作办学) 外方对应专业名称: Accounting and Finance	80		中方:管理学学士 外方:Bachelor of Science
数字媒体艺术(中外合作办学) 外方对应专业名称: Design Interactions	40	英国兰卡斯特大学 学制 4 年 均在威海校区就读 8.5 万人民币/学年	中方:艺术学学士 外方:Bachelor of Arts

A 入学条件

数字媒体艺术(中外合作办学)专业按照艺术类招生,工商管理(中外合作办学)、会计学(中外合作办学)文理兼招(在高考改革"3+3"省区选考科目不限,高考改革"3+1+2"省区首选科目物理或历史均可,再选科目不限),其他专业只招收理工类考生(在高考改革省区选考科目要求物理 + 化学)。

入学后外语教学只设英语,基础能力教育课程和专业课程均为全英文授课,要求 考生有较好的英语基础,<u>请非英语语种考生谨慎填报。</u>

体检标准参照执行教育部、卫生部、中国残疾人联合会制定的《普通高等学校招生体检工作指导意见》及有关补充规定。

P 学籍管理 egistration

学生录取入学后,经复查合格后取得北京交通大学和外方合作院校双方学籍。学生如达不到北京交通大学和合作院校的学习要求,按照双方学校的规章制度执行。

学生学籍和户籍均落在北京,入学后在北京交通大学威海校区全日制学习四年(地址:山东威海南海新区现代路69号),最长学习年限不超过6年。

转专业政策

北京交通大学威海校区与北京主校区之间不能互转专业;威海校区中美合作办学专业与中英合作办学专业之间不能互转专业;中英合作办学的通信工程、计算机科学与技术、环境工程、会计学、工商管理专业之间具有转专业机会,数字媒体艺术专业不得转入非艺术类专业,反之亦然。转专业具体政策按当年发布的通知执行。

了学习费用及奖学金 uition Fees and Scholarships

学费

数字媒体艺术专业 8.5 万元人民币 / 学年, 其他专业 8 万元人民币 / 学年。

住宿费

学校统一安排住宿,四人间,每学年1200元人民币/人。

奖学金

根据中外合作办学双方约定,每年中外双方分别提供部分奖学金名额,各自选拔优秀学生到对方院校进行为期一年或半年的交换学习。

根据《北京交通大学本科生奖励办法》,可申请北京交通大学各类奖学金。



海外及港澳台交流 verseas Exchange Opportunities

校区跨文化交流平台多, 学生国际视野开阔。近年来, 每年约40%的学生参加中外合作办学双方学生交换学习、假期游学、境外实习、国际义工等活动, 足迹已遍布近20个国家和地区; 学生有机会参加全球对话、联盟年会、国际来访团、中外学生共建活动等对外交流互动活动。

项目类型	合作院校 交换生项目	寒暑期交流项目	寒暑期 实习项目	其他项目
项目说明	罗切斯特理工 学院交换生兰卡斯特大学 交换生	罗切斯特理工学院暑期交流项目兰卡斯特大学暑期交流项目牛津大学短期学习项目、日本上智大学环境保护项目等	主要是香港跨国名企实习交流项目IBEP	社会实践、志愿服务等其他国际活动:暑期青年师生赴美社会调研项目、环境保护国际志愿者活动、泰国清迈支教项目、巴厘岛志愿教学项目等





BJTU-RIT DUAL DEGREE PROGRAM

与美国罗切斯特理工学院 合作办学专业简介



rogram Introduction 项目介绍

项目名称 |||||||||||北京交通大学与美国罗切斯特理工学院合作举办 信息管理与信息系统专业本科教育项目

审批机关 ||||||||||||||||||||||||教育部

许可证编号 ||||||||||MOE11US2A20141651N

招生人数 |||||||||||||120 人

ntroduction of RIT 罗切斯特理工学院介绍

罗切斯特理工学院 (Rochester Institute of Technology, 简称 R·I·T) 创建 于 1829 年,位于纽约州罗切斯特,在 2024 U.S. News & World Report 美国大学排名中位列第98名, 是全美近4000 所学院和大学中排名前 4%的美国最佳的综合性大学之一,同时 RIT 也被 U.S. News & World Report 评为 "最具价值大学"之一。该校的桑德斯商学院一直位居全美 商学院的前5%, 是最早获得国际高等商学院协会(AACSB)认证的商 学院之一,在 2024 U.S. News & World Report 美国大学本科商科类排 名第70名,位列2023 Poets & Quants 全纽约州五所最佳本科商科类 学院之一。与交大合作的管理信息系统专业 (MIS) 是桑德斯商学院传 统的优势专业,在 2023 College Factual 全纽约州最佳管理信息系统本 科专业中排名第一。

名中位列第 📮 🚼 名

在 2024 U.S. News & World 类排名第 7 名



ajors and Courses 专业课程

专业核心课程

商务应用开发、数据库应用基础、系统 分析与设计、企业信息系统、数据结构、 数据挖掘技术与应用、面向对象程序设 计(java)、管理运筹学

专业基础课程

公司金融、管理会计、微观经济学、宏 观经济学、会计学原理、计算机辅助分 析、全球商业形势、市场营销原理、信 息系统与信息技术、应用统计、运营管 理、组织行为学、管理学原理

专业拓展课程

IT 项目管理、管理实证研究、计算机仿 真技术、计算机网络及应用、信息管理 专业方法论与创新教育、专家与决策支 持系统、战略与创新综合专题、开发与 应用综合专题、大数据分析与应用、数 据库系统开发、区块链、物联网与数字 商业的未来

学制与学位

信息管理与信息系统(中外合作办学) 专业学制 4 年, 采取"4+0"培养模式。 培养计划由北京交通大学与罗切斯特理 工学院共同制定, 在北京交通大学威海 校区全日制学习。就读期间, 学生有机 会作为交换生赴罗切斯特理工学院交流 学习一学期或一学年。

学生完成全部课程和毕业设计, 成绩合 格、达到两校学位授予要求,将获得北 京交通大学毕业证书、管理学学士学位 证书,以及罗切斯特理工学院理学学士 学位证书。

Program Features 项目特色

获中美双方学位证书

学生完成全部课程和毕业设计,成绩合格、达到两校学位授予条件,将获得北京交通大学毕业证书、管理学学士学位证书,以及罗切斯特理工学院理学学士学位证书。

专业强强联合

该专业举办学院北京交通大学经济管理学院在全国第四轮学科评估中有三个学科名列前茅,学院于2021年一举通过EQUIS、AACSB、AMBA&BGA三大商学院国际认证。罗切斯特理工学院桑德斯商学院一直位居全美商学院的前5%,是最早获得国际高等商学院协会(AACSB)认证的商学院。

专业培养计划由两校联合制定,融合双方院校专业优势。

海外师资团队

项目由中美教师合作授课,国内专业课教师均有海外留学或进修背景,1/3以上的专业课程和核心课程由罗切斯特理工学院教师讲授。

提升英语能力

主要课程实行英文授课,并对学生的英语进行强化训练,着力培养学生英语听说读写能力。

强化实践环节

结合中美人才培养的要求,强化学生的实践能力,实践课程在整个课程体系的占比超过40%。

优先推荐深造

北京交通大学威海校区与北京主校区一样,有推免研究生指标,获得推免研究生资格的学 生可以申请国内高校读硕士或博士;成绩达到规定要求者,可免语言成绩攻读合作院校的

国际化新模式

北京交通大学威海校区作为"一校多区"的重要组成部分,定位为国际化校区,实行与国际接轨的管理模式,提供学业、职业和出国深造的全程咨询服务。

Further Study and Employment Prospects

研究生。



毕业生可在国家各级 管理部门、工商企业、 金融机构、科研单位 等部门从事信息管理 和信息系统分析、设 计、实施、管理和评 价等方面的工作。

信	息管理与
	思系统专业
100	ふかいマエ

清华大学、北京大学、北京航空航天大学、同济大学、中国

近3年留学院校示例

近3年上研院校示例

科学院大学、南京大学、武汉大学、北京交通大学等 ———————————————————— 帝国理工学院、伦敦大学学院、新加坡国立大学、南洋理工

大学、爱丁堡大学、哥伦比亚大学、兰卡斯特大学、罗切斯

深造学校或就业单位名称

中国中 近 3 年就业单位示例 份有限

特理工学院等

中国中铁股份有限公司、中国移动有限公司、中国人寿保险股份有限公司、腾讯控股有限公司、中国国家铁路集团有限公司、华为技术有限公司、毕马威企业咨询(中国)有限公司等



BJTU-LU DUAL DEGREE PROGRAMS

与英国兰卡斯特大学 合作办学机构简介



ntroduction of Lancaster University College at BJTU

机构介绍

机构名称 ||||||||||||| 北京交通大学兰卡斯特大学学院

审批机关 |||||||||||||| 教育部

许可证编号 ||||||||||| MOE37GBA02DNR20161765N

北京交通大学兰卡斯特大学学院是北京交通大学(英文简称 BJTU)与英国 兰卡斯特大学 (英文简称 LU) 合作举办的中外合作办学机构(以下简称"大学学院"),为北京交通大学非独立法人的二级机构。

北京交通大学兰卡斯特大学学院设有6个专业,分别为通信工程、计算机科学与技术、环境工程、工商管理、会计学和数字媒体艺术。招生人数分别为通信工程(80人)、计算机科学与技术(120人)、环境工程(80人)、工商管理(80人)、会计学(80人)、数字媒体艺术(40人),共计480人。

I ntroduction of Lancaster University

兰卡斯特大学介绍

在 2024QS 世界大学 排名中位列 122名 英方合作高校兰卡斯特大学(Lancaster University)始建于 1964年,在英国和国际上均享有良好的学术声誉。兰卡斯特大学多次被评为英国优秀公立科研型大学,是学生最为满意的 25 所英国大学之一,在 2024 QS 世界大学排名中位列 122 名,在 2024 年英国三项最权威的英国本土大学综合排名榜单(Complete University Guide、The Guardian、Times Higher Education)中均位列前 15 位,其中在 Complete University Guide 中排名第 10 位。兰卡斯特大学拥有全英国最优秀之一的环境科学系以及享誉国际的兰卡斯特大学管理学院(Lancaster University Management School,简称 LUMS)。LUMS是英国排名前十的商学院,也是全球知名的商学院之一,在最新一期 Times Higher Education 发布的 REF 卓越研究框架 Research Power 商科排名中位居全英国第一,具备四重认证(EQUIS,AACSB,AMBA 和 SBC)。

大学学院各专业由兰卡斯特大学和北京交通大学教师联合授课。从"中外双方同标准、京威两地同过程"的角度出发,建立"过程管理贯通、质量控制一体"的质量控制体系。2023 年底,北京交通大学兰卡斯特大学学院获得中外合作办学联席会首批"中外合作办学机构优秀案例"的殊荣。





大学学院每个专业的培养 方案均由两校共同制定。



专业

通信工程

中外合作办学

计算机科学与技术

中外合作办学

环境工程

中外合作办学

工商管理

中外合作办学

会计学

中外合作办学

数字媒体艺术 中外合作办学

主要课程

通信系统导论、电路、高级交流电路、信号与系统、数字电子基础、数字电子技术、模拟电子技术、计算机与控制、电力电子、仪表与控制、商业开发管理、电磁场与射频工程、数字信号处理、计算机网络、计算机原理与接口技术、模拟与数字通信系统、通信网理论基础、通信电子线路、团队工程项目、工程管理、集成电路工程、高级通信系统、光电子学与网络

离散数学、计算机类专业导论、计算机科学基础、操作系统、实践职业素质、数字系统原理、C语言程序设计、面向对象程序设计与C++、分组项目、人机交互技术、分布式系统、软件设计技术、高级程序设计方法、数据工程、计算机网络与系统、语言和编译、人工智能概论、计算机视觉、计算机系统安全、深度学习、JAVA语言程序设计、互联网性能与服务质量、高级网络技术、计算机科学教育、嵌入式系统、计算机思维综合训练

环境工程专业导论、环境生态学、环境工程原理与实验、水文学、土壤科学、大气、气象和气候、环境分析化学与实验、环境微生物学与实验、大气污染控制工程与实验、水质工程学与实验、环境监测与实习、环境数据可视化与分析、水资源管理、全球变化和地球系统、环境影响评价、水生物地球化学、固废污染控制工程、交通环境污染控制、地理信息系统与环境遥感、环境工程与智能建造、环境功能材料、智慧环境工程与管理、水质工程学设计、固废污染控制工程设计、大气污染控制工程设计

营销导论、运营管理导论、管理者财务会计导论、管理者经济学导论、管理统计与计算、商业统计方法、商业与管理:理论与实践、商业与管理:战略管理、重新思考领导力、21世纪的管理、商业伦理与社会责任、企业家与创业、市场调研、市场营销渠道、战略营销、国际市场营销、会计信息系统与审计、财务会计原理、财务会计

经济学原理、财务管理、运营管理导论、会计与财务导论、审计学、投资学、管理统计与计算、管理决策方法、商业与管理 II: 战略管理、会计信息系统与审计、商业统计方法、财务报表分析、财务会计、财务会计原理、管理会计、资产定价导论、会计与金融大数据分析与应用、国际财务与风险管理、金融市场、税务会计

设计专业计算机基础、设计概论、设计可视化、图形程序设计、现代主义设计、设计基础、UI设计、设计信息采集、设计信息表达、创新设计、批判性思维、设计研究咨询项目、交互设计、高级交互设计、交互设计工作室: 材料、交互设计工作室: 环境、交互设计工作室: 人、装置与公共艺术

Duration, Study Mode, and Degree Conferring 学制与学位

本科项目学制 4 年,采用"4+0"办学模式。大学学院的学生在北京交通大学威海校区全日制学习 4 年。就读期间,学生可作为交换生赴兰卡斯特大学交流学习一学年。

学生达到双方学校授予学位的各自要求,可同时获得北京交通大学本科毕业证书和双方学校分别颁发的学士学位证书。

注

学生须同时满足双方授予学位条件,才能获得双方相应 学位证书。任何一方不单独颁发学位证书。

P rogram Features 项目特色

中英双方学位

符合中英两校学位授予条件的毕业生,将同时获得北京交通大学本科毕业证书和双方学校的学士学位证书。学位捆绑,任何一方不单独授予学位。

海内外师资团队

中外教师合作授课,大学学院 1/3 以上的课程由兰卡斯特大学教师授课。

教学质量高标准

评估标准高:每年进行自我评估;每4年接受中国教育部的评估;每5年接受英国QAA评估。

英语能力出众

全部专业课程采用英文授课,前四学期兰卡斯特大学派教师对学生进行英语强化训练(96学时/学期),着重培养学生听、说、读、写,尤其科技写作能力。

强化实践环节

北京交通大学实践实训课程模块和兰卡斯特大学的项目研究机制相结合,强化学生的实践能力。

中英教育融合

培养方案融合、课程体系融合、教学安排融合、评价体系 融合、学生培养融合。

优先推荐深造

北京交通大学威海校区与北京主校区一样,有推免研究生指标,获得推免研究生资格的学生可以申请国内高校读硕士或博士;成绩达到规定要求者,可免语言成绩攻读合作院校的研究生。

4+0

就读期间,学生可作为交 换生赴兰卡斯特大学交流 学习一学年。



下 urther Study and Employment Prospects

平均深造率超 日 1 %

通信工程专业毕业生可在通信、电子领域从事研究、设计、制造、运营、管理等岗位的工作,也可在政府部门、其他行业从事应用通信与电子技术与设备等方面的工作。

计算机科学与技术专业毕业生 可在软件企业、电信服务商、 国家机关、科研机构以及高新 技术企业等相关领域从事算法 设计、软件开发、数据处理、 产品运营等方面的工作。

环境工程专业毕业生可在政府部门、科研单位、环保及卫生行业相关单位从事规划、监测、设计、研究开发及技术管理等工作。

会计学专业毕业生可在会计师事务所、金融机构、各类企事业单位、政府机关以及有关部门从事会计、审计、财务管理等工作。

工商管理专业毕业生可在综合 经济管理部门、政策研究部门、金融(银行、证券、保险) 机构和中外工商企业、各类中介服务组织中从事经济管理分析、预测、规划和管理工作。

数字媒体艺术专业毕业生可在 动漫、游戏类企业、影视、广 告类企业从事造型设计、虚拟 场景设计、动画设计、CG设计、 网页设计、广告设计、多媒体 设计等工作。

北京交通大学兰卡斯特大学学院 含通信工程、计算机科学与技术、环境工程

近3年上研院校示例

近3年留学院校示例

近3年就业单位示例

深造学校或就业单位名称

清华大学、北京大学、浙江大学、中国科学技术大学、 南京大学、武汉大学、北京交通大学等

帝国理工学院、伦敦大学学院、新加坡国立大学、南洋理工大学、爱丁堡大学、哥伦比亚大学、兰卡斯特大学等

中国国家铁路集团有限公司、中国电信集团有限公司、中国铁路通信信号股份有限公司、国网山东省电力公司、华为技术有限公司、浪潮电子信息产业股份有限公司、阿里云计算有限公司、中国联合网络通信有限公司等

北京交通大学兰卡斯特大学学院 含会计学、工商管理

近3年上研院校示例

近3年留学院校示例

近 3 年就业单位示例

深造学校或就业单位名称

北京大学、天津大学、北京师范大学、北京理工大学、吉 林大学、东南大学、北京交通大学、中国科学院大学等

帝国理工学院、伦敦大学学院、南洋理工大学、爱丁堡大学、香港大学、哥伦比亚大学、兰卡斯特大学等

中国国家铁路集团有限公司、华为技术有限公司、中国 工商银行股份有限公司、国家税务总局山东省税务局、 普华永道中天会计师事务所 (特殊普通合伙) 天津分所、 一汽解放汽车有限公司、国网福建省电力有限公司、中 国移动通信集团山东有限公司等

北京交通大学兰卡斯特大学学院 数字媒体艺术

近3年上研院校示例

近3年留学院校示例

近 3 年就业单位示例

深造学校或就业单位名称

浙江大学、哈尔滨工业大学、北京师范大学、北京交通大学、 西安电子科技大学、上海大学、广州大学等

爱丁堡大学、悉尼大学、香港理工大学、格拉斯哥大学、 利兹大学、英国皇家艺术学院、兰卡斯特大学等

中国邮政储蓄银行股份有限公司、中国联合网络通信有限公司、中国建筑第二工程局有限公司、青岛钢研投资 发展有限公司、科大国创云网科技有限公司、河北盘古 网络技术有限公司等



Pan and Admission Results Inquiry 招生计划和 录取分数查询

招生计划查询



录取分数查询





















电话:

0631-3806000

咨询 QQ 群:

952421005

网址:

http://wh.bjtu.edu.cn

地址

山东省威海市南海新区现代路 69 号 北京交通大学威海校区



比京交通大学威海校区 官方微信公众号



北京父迪大字 招生办