



VRIJE
UNIVERSITEIT
BRUSSEL

2026 国际组织暑期研学项目

布鲁塞尔自由大学

比利时布鲁塞尔
法国巴黎

2026 年 7 月 13 - 27 日



项目背景

2026 年是中比建交 55 周年。回顾中比双方半个世纪的交往，最宝贵的经验是加深了解、互相尊重。青年是中欧关系的未来与希望，青年学子通过学习、走访、交流等活动加深彼此了解，为中欧友谊坚实发展奠定了基础。

布鲁塞尔自由大学（VUB）位于欧盟总部所在地，地处西欧中心的比利时首都布鲁塞尔。借其地缘优势，该校在欧洲研究、国际组织、国际关系、管理学等学科具有得天独厚的资源和强大的科研教学实力。中欧建交 50 周年之际，该校组织第十一届暑期国际组织研学项目，组织学员学习欧盟组织结构、外交、法律、经贸、文化、科技以及联合国等国际机构的相关知识，带领学员实地参访欧盟及联合国等机构。学员可沉浸式体验欧洲历史传承与现代创新的完美交融，拓宽国际视野，提升跨文化交流能力。



项目地点：比利时首都布鲁塞尔、法国首都巴黎

项目时间：2026 年 7 月 13 – 7 月 27 日 **项目天数：**15 天

项目最低开班人数：25 人 **授课语言：**英文

证书获得：研学项目结束时，完成报告的同学可获得包含 3 个欧洲学分（ECTS）的官方证书

项目费用：3350 欧元（2 万 6 千元人民币左右）

包括：机场接送机、课程及材料、研学项目证书（获得 3 个 ECTS 欧洲学分）、日程安排中的实地研学门票及公交车票、酒店住宿及早餐、校园餐厅用餐享受学生价（相当于 50%折扣）、在巴黎期间早中晚三餐、住宿、门票及路费。

不包括：签证费用、保险、国际机票、在比利时期间的晚餐及其他个人花销。

付款方式：直接向布鲁塞尔自由大学（VUB）官网在线付款，通过下面邮件沟通。

报名截止日期：2026 年 5 月 15 日

VUB 报名联系人：张老师 lei.zhang@vub.be 并抄送该邮件：csc@vub.be

报名方式：发邮件至 VUB 联系人用中文或英文写清楚自己的**真实姓名、性别、出生年月日、年级及专业**。报名成功后，学生将收到确认邮件包括官网在线注册缴费链接。



项目优势

比利时王国位于欧洲西北部中心位置，与德国、法国、荷兰、卢森堡接壤，与英国隔海相望。从比利时首都布鲁塞尔乘坐高铁到巴黎只需要 1 小时 20 分钟，到伦敦或阿姆斯特丹只需要 2 小时，3 个小时亦可到达德国法兰克福。欧盟总部、北约总部等众多国际机构总部均设立于比利时首都布鲁塞尔。

比利时虽是一个欧洲小国，但是因为其特殊的地理位置和政治地位，教育和经济一直都很发达，并处于世界先进行列。有史以来对世界各国学子都具有很大吸引力。2024 年 IMD 国际管理发展学院《IMD 世界竞争力排名》显示，比利时在全球最具竞争力的 69 个国家和地区中综合排名第 18 位，其中国家教育支出和师生比例分别排名全球第 6；满足竞争性经济需求的大学教育全球第 11；初等及中等教育全球第 13；满足企业需求的多语言技能全球第 13；满足商业需求的管理学教育全球第 13；生活

质量全球第 13；外国学生入境交流全球第 19；PISA 教育评估全球第 20；满足商业需求的外国高技能人才全球第 23。

行程示例

第一周行程

日期	09:00-12:00	13:30-16:30
13 Mon	Pick up from the Brussels Airport 到达布鲁塞尔机场，专车接机	Opening ceremony & campus tour 开幕式：介绍项目安排及注意事项，分配小组作业，介绍布鲁塞尔自由大学及参观校园
14 Tue	09:00-12:00 Lesson: Cross-cultural communication 课程：跨文化理念及沟通技巧	Field study: Belgian chocolate workshop 实地研学：比利时巧克力作坊。了解巧克力的传统和制作工艺，自己动手制作手工巧克力
15 Wed	Lesson: EU history, institutions and the EU in the world 课程：欧盟的历史和结构，欧盟在全球的角色	Field study: House of European History 实地研学：欧洲历史博物馆
16 Thu	Lesson: Decision making process in the EU 课程：欧盟政策制定程序	Field study: European Parliament & Parliamentarium 实地研学：欧洲议会办公大楼（为欧盟的参与立法、监督、预算和咨询机构）及互动展厅
17 Fri	Lesson: European art history 课程：欧洲艺术史	Field study: Royal Museums of Fine Arts of Belgium 实地研学：比利时皇家艺术博物馆
18 Sat	Lesson: The development of Chinese enterprise in Europe 课程：中资企业在欧洲的发展及参观	Free time 自由活动
19 Sun	上午从布鲁塞尔出发到巴黎（专车行驶310公里） Field study in Paris 巴黎实地研学：参观巴黎昔日法兰西帝皇宫凡尔赛宫，若有时间参访蓬皮杜艺术中心。乘坐塞纳河游船听讲解、观赏两岸建筑及美景。当晚住巴黎。	

第二周行程

日期	09:00-12:00	13:30-16:30
20 Mon	Field study in Paris 巴黎实地研学：参访举世瞩目的艺术殿堂和万宝之宫—法国卢浮宫，攀登1889年由建筑师艾菲尔设计建造的艾菲尔铁塔，鸟瞰巴黎全景。当晚住巴黎。	
21 Tue	Field study in Paris 巴黎实地研学：联合国教育、科学及文化组织 UNESCO	下午返回布鲁塞尔
22 Wed	Lesson: Introduction of Industry 4.0 in Europe - "smart factory" 课程：欧洲工业4.0 - 第四次工业革命，旨在提升制造业的智能化水平，建立具有适应性、资源效率及基因工程学的智慧工厂	Field study: Belgian factory, production line 实地研学：当地制造厂/生产线
23 Thu	Lesson: Education system in Europe and Belgium 课程：欧洲及比利时教育体制概况	Field study: university laboratory/or local schools 实地研学：大学实验室/或者当地中小学
24 Fri	09:00-10:30 Public speaking skills 英文演讲技巧 10:45-12:00 Preparation for the presentation in the afternoon 团队准备小组作业	Competition: presentation in group 小组作业总结及团队讲演比赛 Closing ceremony: certificate award & group photo 结业典礼、颁发证书、合影
25 Sat	Free time 自由活动	
26 Sun	Visit Bruges by train 实地研学：比利时著名中世纪古城布鲁日（乘火车往返）	
27 Mon	Bus to the Brussels Airport and return to Beijing 专车大巴送往布鲁塞尔国际机场，搭乘飞机返回中国	

*注意：具体课程、参观项目、时间安排顺序及详细流程以最后活动通知为准。

项目收获

1. 提升语言能力与跨文化交流技巧

比利时有三种官方语言（法语、荷兰语、德语），英语普及率高，是欧洲多语言文化融合的代表。其多姿多彩过去和地处不同文化交汇处的地理位置，造就了比利时今天的国际大都会特征。高度文化多元性是比利时的一项宝贵资产，也是布鲁塞尔自由大学的宝贵资产。布鲁塞尔自由大学的人文价值观是：自由、平等和团结；学术上推崇自由研究原则——自我反思、批判态度和对科学和社会问题的开放、创造性思维，这种开创性造就了布鲁塞尔自由大学在教育和研究方面极高的国际声誉。



通过参与课程，能够理解不同文化的价值观、习俗和沟通风格；学会在跨文化环境中避免误解和冲突，建立有效的沟通；增强文化敏感性和包容性，能够更好地与来自不同文化背景的人合作。

欧洲作为人类文明的瑰宝之地，蕴藏着无与伦比的历史遗产与艺术资源。在理论与实践的交织下，《欧洲艺术史》课程之余，学员还将以“行走的课堂”的形式，沉浸式探访比利时皇家艺术博物馆、卢浮宫、埃菲尔铁塔、凡尔赛宫、蓬皮杜艺术中心，深度解码欧洲艺术从文艺复兴到当代的演变脉络，在古典杰作与现代工业美学之间领略艺术与历史的永恒对话。

2. 深入接触欧盟决策制定与治理机制

比利时位于西欧中心，毗邻法国、德国、荷兰和卢森堡，连接欧洲核心国家，独一无二的地理位置、广泛的国际影响力使其在欧洲和国际舞台上扮演着决定性的角色。作为欧盟的六个创始国之一，比利时充当了欧洲政治的枢纽，首都布鲁塞尔是欧盟委员会、欧盟理事会、欧洲议会（部分机构）、欧洲文化基金会、北约等重要机构总部所在地，此外还有约 120 个国际政府组织、181 个大使馆、5000 多名外交官和 1000 多个游说团体坐落于此，位于布鲁塞尔的国际组织比华盛顿特区还多。布鲁塞尔常驻人口百分之三十是外国人。在这里，学员可通过实地访问体验欧洲政治与经济运行机制。



在本次暑期研学项目中，教授、专家和政府官员将为学员讲授欧盟历史、政策制定、欧洲教育体系等前沿知识。这些知识基于欧洲当下发展现状与趋势，为学员打开深入了解欧洲的窗口，助力学员紧跟欧洲学术与实践前沿动态，进而构建对欧洲全面且深入的认知框架。

3. 解析欧洲经济产业发展与运行逻辑

比利时在国际贸易、金融和物流方面占据关键地位，也是欧洲市场的重要连接点，物流与贸易强国。比利时拥有四通八达的铁路和高速公路，商业环境友好，安特卫普港是欧洲第二大港口，是欧洲贸易的重要门户。过去几十年中，弗拉芒大区轻工业、高科技产业与航运业逐渐发展起来，这与教育系统的质量和多语言能力密不可分。据统计，比利时 35% 的劳动力至少拥有一个高等教育学位，远高于经合组织的平均水平。这些优秀的人力资本有效地推动企业的发展。

比利时还拥有优秀的研究机构，大学与产业合作的质量在全球排名第六。在国际知名大学研究中心网络的推动下，比利时在全国范围内设立了衍生企业和孵化器。而在创新产业领域，比利时在生物科技、制药、航空航天、纳米技术等高科技领域领先，许多知名企业如专注于免疫学和神经学领域的跨国生物制药公司优时比制药（UCB）、全球领先的先进材料和特种化学品公司索尔维集团（Solvay 化学）、全球最大啤酒集团安海斯-布希英博（Anheuser-Busch InBev）、全球领先的钢丝制品和先进材料制造商贝卡尔特（Bekaert）、

能源与海事技术领域的代表性企业依克斯马（Exmar）总部均设在比利时，这些企业凭借技术创新和国际化布局，在全球产业链中占据重要地位。

中国是比利时在亚洲的主要贸易伙伴之一，是比利时在欧盟外的第二大贸易伙伴（仅次于美国）。两国在机械设备、化工产品、电子产品等领域的贸易往来频繁。比利时对中国的投资主要集中在制药、化工和金融等领域，而中国对比尔时的投资则涵盖了科技、物流和制造业等多个方面。世界银行（2023 报告）指出，比利时地理位置的优势和欧盟决策中心的地位不可替代。而中国商务部则表示，中比合作呈现“小而精、高附加值”特点，是中欧经贸关系的典范。

2021 年中远海运收购 24% 泽布吕赫港的股权，强化中欧海运枢纽。华为比利时研发中心也在 5G、人工智能产业建树颇丰。在绿色经济领域，宁德时代与比利时车企合作动力电池技术，中比共同投资欧洲海上风电项目，建立比利时北海风电场。

项目期间，学员将前往政府机构、企业、工厂、博物馆等多元场所实地考察。在企业、工厂生产一线了解欧洲的经济发展模式。通过在不同城市、多种场所的考察学习，学员能从多个维度认识欧洲，全方位洞察欧洲社会的运行机制，深入探寻其发展脉络，获得丰富且独特的实践收获，了解欧洲的职场环境，将理论知识与实际体验紧密结合。

4. 培养团队协作与公众演讲表达能力

项目精心设计团队作业和演讲比赛环节，要求学员团队完成至少一个跨学科实践项目，如基于布鲁塞尔市政府设计“城市碳中和宣传方案”、“欧洲创新领导力计划”或任意自主话题，从而引导促进学员间开展协作沟通、共同进步。演讲比赛能有效锻炼学员的表达与展示能力，助力学员自信发声、展现风采，全方位提升学员综合素质。团队项目最终需通过演讲汇报成果，实现“协作-表达”闭环。每场演讲后由导师给出针对性点评，力求个人实现改进与成长。项目结束后，学员将获得由布鲁塞尔自由大学颁发的官方证书。

大学简介

布鲁塞尔自由大学（VUB）位于欧盟总部所在地，地处西欧中心的比利时首都布鲁塞尔，是由比利时政府资助的综合性公立大学，其授予的本科、硕士、博士学位均被全球认可。QS 全球大学排名两百多，其部分学科排名在五十一到一百之间。VUB 的前身是创建于 1834 年的比利时自由大学（1842 年更名为布鲁塞尔自由大学），该校是在 1830 年比利时国家独立以后为了改变教会垄断教育的局面而创建的。大学崇尚科学的真理和实事求是的态度，提倡的“自由思考”还有一个新的含义，即承认年轻一带的开拓精神。在历史长河中，大学曾获得过多个诺贝尔奖和菲尔兹奖。然而，在国际环境的影响下，1968 年由于比利时政体变革，布鲁塞尔自由大学因荷兰语和法语的不同一分为二。1969 年比利时议会通过表决，确认了两所大学的独立但保持原名，即荷语布鲁塞尔自由大学（荷语全称为 Vrije Universiteit Brussel，简称 VUB）和法语布鲁塞尔自由大学（法语简称为 ULB），并分别由荷兰语区的弗拉芒



大区政府（中文翻译也用“法兰德斯”、“弗兰德斯”、“弗兰德”等）和法语区的瓦隆大区政府管理。从此，两所大学并肩发展，重新编写各自的历史篇章。

当今的 VUB 拥有两万多名学生，参加全英文授课专业的国际学生占学生总数的 24%，来自于 147 个国家。在国际学生中，中国留学生是本校继荷兰、意大利之后的第三大外国学生群体，每年大概有三百多名来自优秀中国大学的学生分布在不同学科中的硕士和博士专业。大学非常注重加强欧洲学生和非欧洲学生之间的交流以及外国学生和本地学生的融入，并在班级设置当中限制同一外国国籍的学生数量。VUB 是个开放的大学，除了科研人员及教授的国际合作与交流办公室除了比利时本地雇员以外，亦有英国籍、中国籍、意大利籍、瑞典籍、德国籍、波兰籍、罗马尼亚籍、叙利亚籍等行政管理人员。大学科研规划紧密配合当今世界工业技术发展进程，注重新型尖端科技的研究与创新。



VUB 拥有四座植被葱郁的校园和对公众开放的大学医院。校园内设有各类室内和室外运动设施；师生文化活动丰富并设有多个适合学生价位的餐厅及咖啡馆等。该大学的科研体系在许多领域享有极高的国际声誉，特别是在医学、光子工程、电子工程、

生物科技方面的研究。大学善于合作的优点也使它在欧洲原子核研究委员会占有一席之地。应用科学学院的人工智能和电子学研究成效显著。经济学和管理学也是该大学的另一重点，尤其是它的动力学在计量经济学里的研究和工业应用经济学的研究较为著名。

中国向布鲁塞尔自由大学派遣留学生可以追溯到清朝末年。到上世纪 30 年代，有较多学人前往布鲁塞尔自由大学求学并荣获博士学位，例如中国著名胚胎学家童第周、医学家沈福彭、物理学家汪德昭、法学家凌其翰、微生物学家秦含章、工程力学家钱令希等。中华人民共和国成立后，中国与比利时王国于 1971 年 10 月 25 日建立外交关系，两国恢复了互派留学人员的

关系。自 1979 年中国每年公派访问学者、进修人员、硕士和博士研究生到布鲁塞尔自由大学攻读学位及访学和交流。中国新一代留学生以勤奋、刻苦、谦虚、朴素的品格，赢得了 VUB 师生的普遍赞扬。

鲁塞尔自由大学知名校友

童第周，生物学家、教育家、社会活动家，中国实验胚胎学的主要创始人，中国海洋科学研究的奠基人，生物科学研究的杰出领导者，开创了我国“克隆”技术之先河，被誉为“中国克隆之父”。1927 年毕业于复旦大学哲学系心理学专业；1934 年获得布鲁塞尔自由大学博士学位，后到英国剑桥大学作短期访问。1948 年当选中央研究院院士。1955 年当选中国科学院学部委员（院士）。

比利时王国前任首相亚历山大·德克罗于 1993 年至 1998 年期间在 VUB 攻读本科及硕士专业 Business Engineering 并以优异成绩毕业。

欧盟委员会前贸易执委卡雷尔·德古赫特毕业于布鲁塞尔自由大学法学硕士，在欧盟委员会工作之前亦担任过比利时副总理、外交部部长等要职。目前于布鲁塞尔自由大学担任治理学院院长。