

2024 年牛津大学与剑桥大学冬季课程项目

Oxford and Cambridge Academic Winter Programme
January-February, 2024



一、牛津大学 & 剑桥大学简介

牛津大学

牛津大学(University of Oxford)位于英国牛津郡，建校于1167年，为英语世界中最古老的大学，也是世界上现存第二古老的大学，有“天才与首相的摇篮”之美名。

牛津大学的校史上涌现出一批引领时代的杰出校友，包括了27位英国首相、64位诺贝尔奖得主以及数十位世界各国元首和政商界领袖。这些都为牛津大学奠定了世界近现代学术文化中心的地位。牛津大学在哲学、经济学、政治学、语言学、数学、物理、医学、法学、商学等多个领域拥有世界顶级的学术地位及广泛的影响力，被公认为是国际最顶尖的高等教育机构。

牛津大学包括一个中央学校(包括校和系图书馆，以及科学实验室)、39个独立学院。牛津大学的在校生来自全球140多个国家，人数逾21000人，1/3来自英国本土以外的国家和地区。不同于其它大学，牛津大学没有校门和围墙，她与整个城市融为一体，各个学院均匀分布在牛津城的各个角落，城市街道就从校园穿过。牛津的建筑古色古香，分属于不同历史年代的不同建筑流派。楼房的尖塔在烟雨蒙蒙中若隐若现，高高的石墙上爬满老藤，盎然的绿叶中点缀着各色的花朵，街边小道清静而别有洞天。英国有一句民谚：“穿行牛津城，犹如进入历史”。的确如此，在牛津街道上漫步，就像穿越到历史之中，处处给人以历史的纵深感。

剑桥大学

剑桥大学(University of Cambridge)位于英国英格兰剑桥镇，是一所独特的研究型书院联邦制大学，也是世界顶尖的研究型大学之一。

剑桥大学为英语世界中历史第二悠久的大学，也是世界上现存第四古老的大学。剑桥大学的前身是一个在剑桥市成立的学者协会，早期的记录称协会的学者主要来自牛津，他们为躲避与牛津当地居民的可怕纷争，于1209年离开牛津来到剑桥。剑桥大学与牛津大学渊源深厚，有很多相似之处，影响力不相伯仲，因而经常被合称为“牛剑”或“G2”。这两所大学在文教、学术和政治上的竞争与协作已成为英国社会浓墨重彩的一部分。

剑桥大学拥有31所独立自治学院、6所学术学院以及为数众多的研究所或中心。剑桥大学属于公立大学，但其享有高度自治权的学院则为私立机构，它们有自己的管理架构、招生和学生培养体系。

剑桥大学涌现出牛顿、达尔文等一批引领时代的科学巨匠；造就了弗朗西斯·培根、凯恩斯等贡献突出的文史学者；培养了弥尔顿、拜伦等开创纪元的艺术大师，产出了8位英国首相以及百位诺贝尔奖获得者，这些都为剑桥大学奠定了世界近现代学术文化中心的地位。

二、项目概况

项目名称	2024 年牛津大学与剑桥大学冬季课程项目 Oxford and Cambridge Academic Winter Programme, 2024
项目时间	第一期：1 月 22 日-2 月 4 日 第二期：2 月 12 日-2 月 25 日
项目背景	全真牛剑的学习与生活，拥有一段极致的世界顶尖名校学习经历 牛津剑桥学术交流项目主要面向在读大学生及研究生，为来自中国合作高校的优秀学生精心设计的 2-3 周寒暑假访学项目。参加该项目的学生将会置身于在牛津大学和剑桥大学历史悠久的学院中并体验极具特色的牛剑学习生活方式。在此期间，同学们将亲身感受这两所有着辉煌文化和悠久历史的世界顶级学府的魅力。我们希望通过该项目吸引全球最优秀的学生来到英国，近距离接触牛津与剑桥，拓展国际视野，提升学习热情与自身创造力，助力未来的成长与发展。
项目特色	牛剑体验、名校课程、机构参访、人文自然考察、结业展示、项目证书 1. 2024 年牛津大学与剑桥大学冬季课程项目共计 14 天 13 晚，学生将分别在牛津大学和剑桥大学历史悠久的学院中开展学习和各项活动； 2. 本项目含公共课程、专业学术课程、研讨课程、企业参访和文化体验五大板块，旨在全方位实现学生跨学科交流并拓展学生国际视野，提升思辨能力； 3. 课程师资为牛津大学与剑桥大学各院系教授、学者以及行业特邀嘉宾亲自授课；并邀请在相关领域有着丰富经验的教师，指导学生根据自身特质，兴趣和核心优势规划未来的学业和职业； 4. 课程通过授课、讲座、研讨会和小组讨论等方式，让学生在纯英语的授课环境里提高自身的独立思考能力、演讲能力、团队协作以及领导能力； 5. 项目期间，将带领学生访问英国著名的公共机构或企业，深入了解英国的科技与经济，以拓展学生的视野； 6. 课余时间会组织学生进行丰富的文化参访及体验活动，在实践中学习历史，体验文化。往期文化参访及体验活动包括：探访剑桥国王学院、剑河撑船、博物馆探索、英式下午茶、英式酒会及高桌晚宴、老鹰酒吧（DHA 双螺旋结构在此宣布诞生）、草地橄榄球赛、伦敦行（大英博物馆、国家美术馆、伦敦眼、白金汉宫，大本钟、考文特花园、特拉法加广场等）、温莎城堡、布伦海姆宫（丘吉尔庄园）、莎士比亚故居、华威城堡等。 7. 完整参加该课程项目将获得官方结业证书。同时，项目组会评选出表现优秀的小组，并授予最佳 Presentation 奖项。

三、项目内容

授课模式

授课模式主要包括：

Lecture: 以讲授的方式向学生传授知识，侧重知识的系统传授；

Seminar/Workshop: 侧重培养学生课堂参与自信，自主学习能力，以及独立思考问题的习惯；

Team work: 团队协作完成项目，培养学生的合作精神和协作解决问题的能力。



课程设置

公共课程（通识课）

公共类课程针对各专业学生适用，旨在培养学生的基础文化素养和交叉学科的运用，课程涉及内容包括牛津大学与剑桥大学简史、英国政治、欧洲历史、当代艺术等。

专业课程（学术课）

专业学术课程细分 6 大模块，根据学生专业背景和未来发展方向的需求进行匹配设置。

Module A: Humanities 人文社科

Module B: Entrepreneurship & Innovation 企业创新

Module C: Law 法学

Module D: Education 教育学

Module E: Natural Science 自然科学

Module F: Medicine 医学

研讨课程（Seminar/Workshop）

研讨课程主要强调学生基础能力培养，课程形式以互动为主，培养学生的自主学习和交流合作的能力，主要包括留学申请专题，学术技能专题，小组项目准备等。



企业参访

项目过程中，将会安排企业参访，带领学生深入企业的生产运营过程，加深对企业的认知与了解，往期参访包括宝马迷你汽车公司 (Mini Cooper Plant)，奔驰汽车公司 (Mercedes-Benz)，摩根汽车工厂 (Morgan Motor Factory)，英格兰银行 (the Bank of England)，英国皇家法院 (Royal courts of Justice)，剑桥科技园 (Cambridge Science Park) 等。



Mercedes-Benz 梅赛德斯奔驰汽车公司参访

为丰富学生们的课余生活，项目过程中会安排丰富的文化活动及著名景点的参观游览，深入体验文化的差异，感受古典与现代的碰撞。

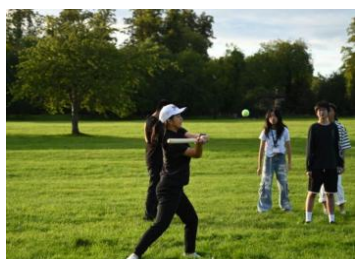
文化参访

大英博物馆、国家美术馆、伦敦眼、白金汉宫，大本钟、考文特花园、特拉法加广场、华威城堡、布伦海姆宫、莎士比亚小镇、剑桥国王学院、剑桥菲兹威廉姆博物馆、牛津阿什莫林博物馆、牛津自然历史博物馆等

文化体验

剑河撑船、英式下午茶、英式酒会、高桌晚宴、老鹰酒吧 (DHA 双螺旋结构在此宣布诞生)、草地橄榄球赛、英式竞赛等

文化之旅



课程结业

课程项目将会要求学生以小组为单位进行项目准备和展示，展示小组的选题及其研究成果。由评审团对各小组进行评审和提问，并评选出最优秀的团队，颁发最佳 Presentation 奖项。顺利完成课程项目的同学，将获得结业证书 (Certificate of Attendance)。



图片依次为：小组汇报，教师点评，优秀小组表彰，毕业典礼合影，证书颁发合影

校园食宿

学生们在冬季项目期间将会入住牛津和剑桥当地的优质酒店，住宿为双人间。这些酒店安全、安静、整洁、设施一应俱全，能确保大家在英期间享有舒适便捷的生活环境，以便更好地体验牛津大学和剑桥大学的学习与生活氛围。

在校园期间，学院会为大家发放校园无线上网账户，方便同学们学习、研究和通讯。

餐饮被安排在牛津大学和剑桥大学古朴典雅的学院餐厅中，进餐时间是与当地学生交流的好时机，可以感受不同文化的交融与碰撞。



四、项目申请

项目时间	第一期：1月22日-2月4日（2月5日到国内） 第二期：2月12日-2月25日（2月26日到国内）
报名截止日期	2023年11月5日
申请对象	在读本科生、研究生
录取人数	80-100人（全国高校）
费用组成	项目费用：36800 RMB 费用包含： <ul style="list-style-type: none">★签证费用（签证费、签证服务费及其手续费）★食宿费用（在英期间所有餐饮和晚宴的费用，以及在英期间13晚酒店标准间的住宿费用）★课程费用（在英期间的项目课程费、教材资料费、学院管理等）★交通费用（国外当地机场往返接送费，附属于项目安排的所有出行交通费）★活动费用（项目行程中所包含的参访游览的全部费用，欢迎及结业仪式的相关全部费用）★境外通讯费用（英国电话卡）★境外学生保险费用 费用不含： <ul style="list-style-type: none">▲国际航班费用▲护照办理费用▲个人消费
申请材料	项目申请表（电子版） 学生证或校园卡（扫描件电子版） 身份证（扫描件电子版） 护照（扫描件电子版） 备注：尚未办理护照的同学可先不提交，待护照办好后补交。
项目咨询	此项目仅向合作高校开放，课程内容咨询联系： Tel: 13552914486 郑老师 Email: overseasprogramme@163.com
报名流程	<ol style="list-style-type: none">1. 将项目报名表等相关申请材料发至项目组邮箱（overseasprogramme@163.com）；2. 项目组确认报名信息；3. 收到项目组签发的录取确认函后，按要求向项目组缴纳项目费用；4. 在项目组负责老师的指导和协助下办理签证，并准备后续出国相关事项。

Oxford and Cambridge Academic Winter Programme 2024

-Sample Timetable-

Week One	Morning		Afternoon		Evening
Day 1 Cambridge	Arrivals		Check-in & College & Cambridge Orientation		Rest Evening
Day 2 Cambridge	Welcome Ceremony & Course Introduction	Lecture: University of Cambridge History	Visit to King's College Chapel	Workshop: British Etiquette & Customs	Welcome Dinner (Formal Dinner)
Day 3 Cambridge	Lecture Preparation & Academic Skills	Lecture: Subject choice	Project Introduction: Cambridge Union Debate	Project Preparation	Traditional Quiz Night
Day 4 Cambridge	Lecture Preparation & Academic Skills	Lecture: Subject choice	Cambridge Museum Exploration Museum choices: Fitzwilliam Museum, Sedgwick Museum, Scott Polar Research Institute		Q&A seminar with Oxbridge students
Day 5 Cambridge	Lecture Preparation & Academic Skills	Lecture: Subject choice	Visit to Cambridge Science Park & talk	Punting on the River Cam	Free Night
Day 6 Cambridge	Excursion to Stratford-upon-Avon & Warwick Shakespeare's Birthplace & Warwick Castle				Late Return to Cambridge
Day 7 Cambridge	Individual Project Preparation	Lecture: UK Applications & Interview Skills	Project presentation: Cambridge debate	Farewell Ceremony: Presentation of Certificates	Visit to the Eagle Pub (DNA)
Day 8 Oxford	Transfer to Oxford – Half Day Excursion Blenheim		Welcome from Oxford & Lecture: History of Oxford	Project Introduction: Oxford Entrepreneurship & Innovation	Rest Evening
Day 9 Oxford	Lecture: Subject choice	Lecture: Subject choice	Oxford & College Orientation	Visit to Chris Church College	Project Preparation
Day 10 Oxford	Lecture: Subject choice	Lecture: Subject choice	Company Visit Visit to Mini Cooper Factory		Cultural experience Visit to Turf Tavern
Day 11 Oxford	Day Excursion in London London Eye Walking tour/Free time (Optional) (Buckingham Palace, the Houses of Parliament, Big Ben)		Day Excursion in London Visit to British Museum/ National Gallery (Optional)		Dinner in China Town
Day 12 Oxford	Free Day		Free Day		Free Day
Day 13 Oxford	Individual Project Preparation	Visit to Ashmolean Museum	Project Presentations	Farewell Ceremony: Presentation of Certificates	Farewell Dinner (Formal Dinner)
Day 14 Oxford	Packing & Checkout		Departures		Check-in at the airport

Oxford and Cambridge Academic Winter Programme 2024

Lectures - subject choice

Subject Choice	Sample Topics	Subject Choice	Sample Topics
Humanities	<ul style="list-style-type: none"> -George Elliot to TS Eliot: A Survey -History of English Literature -British Painters from 1200-2000 - British Architecture from then to now -Languages don't change, people change -Understanding Hollywood -Hellish: Dante's Inferno and its impact on Western Culture -Psychology of Success -Understanding Brexit: How did we get here? -Feminist History and History of the Body -Shakespearean English: How to guide 	Sciences	<ul style="list-style-type: none"> -Physics and Chemistry of Nanomaterials -MEM Sensors and Devices -Mechanics of Materials -Nanotechnology & Renewable Energy -Robots and the future -3D Printing: how does it work? -Why does Pain Exist? And how does it work? -AI - Intelligent Interactive Design -Electronics at the Nanoscale -Evolution & Behaviour -Earth Sciences -Biology of Cells
Entrepreneurship & Innovation	<ul style="list-style-type: none"> -Finding and creating opportunities -Opportunity Evaluation -Social Enterprises -Sustainable Business -Running a Business in the UK -Managing Product Development -Managing Innovation -Go-to-Market Strategies -Building the Entrepreneurial Team -Introduction to Entrepreneurial Finance -Raising Finance 	Education	<ul style="list-style-type: none"> -UK Teaching methodology and Terminology -An Overview of the UK Education System -University Teaching Methods – supervisions, seminars, and lectures -UK Education at Secondary Level -Educating learners for their future-not our past -Collegiate System and the 'Tripos' Exams -Contemporary Issues in Education: <ol style="list-style-type: none"> 1/ETC (Future of Education and Training for the Climate): spaces, places and knowledges 2/Generative AI for Test Development
Law	<ul style="list-style-type: none"> -Computability of Law/Legal Norms -Legal Tech, Algorithmic Decision -Making and 'Robot Judges' -Legal Evolution -Future of Law/Legal -Cybernetics -Chaos consequences? -Philosophy of Science & Technology -Where did this law come from? -How might this law apply in novel situations? -Is this law accomplishing its intended purpose? Are there any unintended -Does this law need to be reformed? -Governance of AI & Emerging Technologies 	Medicine	<ul style="list-style-type: none"> Social Context of Health & Illness -Why do people suffer from Illness? -The limits to medicine: its scope and remit, how medicine will develop Core Science & Pathology -Disease and Immunity -Introduction to Parasitic Diseases -The Future of Disease - New Threats, New Insights Diagnostic Reasoning & Patient Investigation -Clinical History -Working Diagnosis -Physical Exam -Professional Skills -Professional behaviour & Patient Safety -Medical Ethics and Law