|  |
| --- |
| **2022年寒假英国牛津大学线上项目选拔报名通知** |

|  |
| --- |
| 根据我校与牛津大学签署的校级协议，为了给我校学生提供世界一流大学交流与学习的机会，我校组织选拔学生参加2022年寒假牛津大学的系列线上学习项目，让同学们可以利用寒假期间足不出户地感受世界顶级名校的教学模式和学习氛围，深度探索和学习前沿的研究领域知识。现启动选拔申请工作。  **一、牛津大学简介**  牛津大学（University of Oxford），简称“牛津”（Oxford），位于[英国](https://baike.baidu.com/item/%E8%8B%B1%E5%9B%BD/144602" \t "_blank)[牛津](https://baike.baidu.com/item/%E7%89%9B%E6%B4%A5/779684)，世界顶尖的公立[研究型大学](https://baike.baidu.com/item/%E7%A0%94%E7%A9%B6%E5%9E%8B%E5%A4%A7%E5%AD%A6/1464251)，采用书院联邦制。其与[剑桥大学](https://baike.baidu.com/item/%E5%89%91%E6%A1%A5%E5%A4%A7%E5%AD%A6/278542)并称为牛剑，是[罗素大学集团](https://baike.baidu.com/item/%E7%BD%97%E7%B4%A0%E5%A4%A7%E5%AD%A6%E9%9B%86%E5%9B%A2)成员，被誉为“[金三角名校](https://baike.baidu.com/item/%E9%87%91%E4%B8%89%E8%A7%92%E5%90%8D%E6%A0%A1/9119240)”和“[G5](https://baike.baidu.com/item/G5/62400)超级精英大学”。该校涌现了一批引领时代的科学巨匠，培养了大量开创纪元的艺术大师、国家元首，其中包括28位[英国首相](https://baike.baidu.com/item/%E8%8B%B1%E5%9B%BD%E9%A6%96%E7%9B%B8" \t "_blank)及数十位世界各国元首、政商界领袖。牛津大学在数学、工科、计算机及、物理、医学、法学、商科等多个领域拥有崇高的学术地位及广泛的影响力，被公认为是当今世界最顶尖的高等教育机构之一。从1902年起，牛津大学还设立了面向全世界本科生的“[罗德奖学金](https://baike.baidu.com/item/%E7%BD%97%E5%BE%B7%E5%A5%96%E5%AD%A6%E9%87%91/7484842" \t "_blank)”。截止至2019年3月，牛津大学的校友、教授及研究人员中，共有72位[诺贝尔奖](https://baike.baidu.com/item/%E8%AF%BA%E8%B4%9D%E5%B0%94%E5%A5%96/187878" \t "_blank)得主（世界第九）、3位[菲尔兹奖](https://baike.baidu.com/item/%E8%8F%B2%E5%B0%94%E5%85%B9%E5%A5%96/186887" \t "_blank)得主（世界第二十）、6位[图灵奖](https://baike.baidu.com/item/%E5%9B%BE%E7%81%B5%E5%A5%96/324645" \t "_blank)得主（世界第九）。  2020-2022年度，牛津大学位列2022[THE世界大学排名](https://baike.baidu.com/item/THE%E4%B8%96%E7%95%8C%E5%A4%A7%E5%AD%A6%E6%8E%92%E5%90%8D/23733649)第1，2022[QS世界大学排名](https://baike.baidu.com/item/QS%E4%B8%96%E7%95%8C%E5%A4%A7%E5%AD%A6%E6%8E%92%E5%90%8D/3292552)第5，2022[U.S. News世界大学排名](https://baike.baidu.com/item/U.S.%20News%E4%B8%96%E7%95%8C%E5%A4%A7%E5%AD%A6%E6%8E%92%E5%90%8D/24132372)第5，2020[世界大学学术排名](https://baike.baidu.com/item/%E4%B8%96%E7%95%8C%E5%A4%A7%E5%AD%A6%E5%AD%A6%E6%9C%AF%E6%8E%92%E5%90%8D/7475334)第9。特别的是，牛津大学于2017-2022年连续五年在[THE世界大学排名](https://baike.baidu.com/item/THE%E4%B8%96%E7%95%8C%E5%A4%A7%E5%AD%A6%E6%8E%92%E5%90%8D/23733649" \t "_blank)荣膺世界第1。  **二、项目简介**  **项目一：人工智能-新工科科技项目**  本课程旨在提供一种全新的视角，引导学生不拘泥于传统机器学习中的具体算法等技术，而是以更为底层的架构思维和科研逻辑，审视机器学习研究中的复杂问题和挑战，加深学生对数据和实际问题的分析能力与解决能力，可以更好地将机器学习当作一种解决问题的工具而非目的，通过“科研冲刺”实践帮助学生真正培养科研学者的思维模式，以更全面的视角学习更高效的科研方法，培养新时代的技术和科研人才。  该项目为牛津大学教授发起、主导和亲自教授的课程，超越纯理论知识，课程由数名教授完成，分享各自的研究领域和学术成绩，获得更多与教授面对面讨论课题的机会，提前建立卓越学术人际关系，获得更多表现机会，学生学术表现详细反应在个人报告中。  **课程具体内容详见附件1.1**  **结业收获：**  **——小组冲刺报告**  **——项目结业证书**  **——详尽导师书面报告评语**  **项目二：世界青年领袖培养计划项目**  “Forging Future Leaders Global Summit (FFLGS)”通过牛津大学最负盛名的王牌专业PPE课程的理论角度，和对国际组织、会议的概念与形式、进而对全球治理形成更全面的认知框架基础上，审视联合国可持续发展目标，了解国际治理、经济、社会进步的原理和底层逻辑；在全球化可持续发展的背景下，将PPE理论体系延伸至当今时代最前沿的全球问题，沿袭模拟联合国的核心，带领学生将文化、技术、知识、道德意识与全球领导力、社会创新、可持续和创造性解决问题等关键技能充分联系，促进对个人专业和职业生涯发展至关重要的思维能力和技能素质培养。通过项目,学生将提高英语水平，获得官方证书，优秀者可获得项目推荐报告或奖品。为后续个人职业发展、海外深造提供强有力支持。  **课程具体内容详见附件1.2、1.3**  **结业收获：**  **——顺利完成项目将获得官方证书**  **——优秀学生获得项目推荐报告或奖品**  **——有机会获得牛津大学中英峰会志愿者和实习机会**  **课程形式：**  项目一：2022年1月24日-2月11日（3周，1月31日-2月3日不上课；暂定日期，海外可根据疫情等原因调整）共30学时，线上项目，通过直播形式。  \*开班：项目15人开班，未达到最低人数，项目取消或延期。如果因为疫情或人数原因未开班，费用退还。  项目一费用：10600元  项目二：2022年1月17-1月28日（2周，时间暂定，具体根据寒假安排调整）共25小时，通过Zoom进行网上授课  \*开班：项目30人开班，未达到最低人数，项目取消或延期。如果因为疫情或人数原因未成行，费用退还。  项目一费用：6500元  **具体项目专业、课程设计、授课教师介绍与时间安排及价格说明详见附件1.1-1.3**  **三、项目优势**   1. **顶尖名校和专业：**2022[U.S. News世界大学排名](https://baike.baidu.com/item/U.S.%20News%E4%B8%96%E7%95%8C%E5%A4%A7%E5%AD%A6%E6%8E%92%E5%90%8D/24132372)第5， QS排名全球第5；牛津大学的计算机科学与信息系统专业在QS世界排名第7，数学专业排名世界第4，经济学与商业管理专业均排名世界第8; 2. **核心专业：**参与者掌握和接触世界最前沿相关专业知识; 3. **项目证书：**参加者能够获得项目证书和详尽导师书面报告评语; 4. **顶尖资源：**牛津在校教师亲自授课; 5. 省去赴海外的住宿、签证、机票等高额海外花销; 6. 提前适应海外先进的在线教学方式和享受学校内部虚拟学习环境; 7. 课程为实时远程教学，和世界知名计算机领域教授面对面沟通和讨论; 8. 学习时间灵活，安排在学生们的课外时间，不耽误本校课程学习; 9. 为后续海外深造和国内外就业提供巨大助力支持。 10. 有机会获得2022年牛津大学中英峰会志愿者和实习机会。   **四、申请资格与条件**  1. 申请人目前应为我校在读的优秀全日制本科学生。  2.学习成绩优异，具有较强的、扎实的专业理论基础和实践能力，平均绩点达到 2.5 以上，建议GPA 3.0以上（满分 4.0）。  3.英语成绩优良，四级450（未达到以上要求可申请对方学校面试），学习成绩优异，具有较强的、扎实的专业理论基础和实践能力，平均绩点达到 2.5 以上，建议GPA 3.0以上（满分 4.0）。  4．英语成绩优良，四级450（未达到以上要求可申请对方学校面试）。  5. 身心健康，能圆满完成学习任务。  6．已交足我校规定的各项费用，具有一定的经济能力。  **五、选拔程序**  1．采取“个人申请、学院推荐、专家评审、择优录取”的方式进行选拔。  2．申请人应向所在学院提交以下材料：  （1）《南京邮电大学本科生海外访学申请表》（附件2）务必注明所申报的项目；  （2）英语水平证明及复印件；  （3）学术科研能力证明材料及复印件（包括论文发表、参与竞赛、项目等）；  （4）获奖证书及复印件。  3．申请人将申请材料交至各学院，学院根据申请资格与条件对申请人进行筛选、排序并填写《南京邮电大学本科生海外访学申请汇总表》（附件3），务必注明所申报的项目，于11月29日前将候选人申请材料及汇总表交至教务处实践教学科，逾期不递交材料的学院作自动放弃处理。  4．教务处会同相关部门，共同组织专家进行评审，确定我校参加项目的学生名单，并进行公示。  **六、其他**  1. 联系人：  国际合作交流处：李老师 83492393；  教务处：于老师85866258。  2. 被录取学生需交纳材料，另行通知。    教务处  2021年10月20日 |