



南京市金陵中学 国际部剑桥班



南京市金陵中学
A-Level 国际高中课程
www.jlhs.net



官方网址
www.cambridgeinternational.org



2008-2022

奔跑吧
金陵剑桥

A-Level

国际高中课程

Jinling High School Cambridge A-level Center

招生事宜

01

招生计划及学费

金陵中学国际部剑桥国际高中课程班 2022 年计划招生两个班，每班 30 人左右（待教育主管部门批复）。学制三年，学费共计二十万元，分学期缴纳（不包含课本、住宿、校服、剑桥全球统考考试费用等）。

02

报名方式及录取办法

我校 2022 年国际部剑桥班招生不设加试，以考生的中考成绩为唯一衡量标准，考生在中考出分后填报第一批次志愿即可。

剑桥班的招生代码为 1049，我们在金中剑桥欢迎大家的到来！

03

咨询时间及联系方式

☎ 电话咨询 周一至周日 (8:30-17:30)

025--84786329, 84786340, 84876292, 13601589167 (朱老师)

📍 地址

南京市鼓楼区中山路 169 号金陵中学（本部）汇文楼二楼剑桥办公室

📮 邮编

210005

🌐 金陵中学网址

www.jlhs.net

🌐 剑桥大学国际考评部网址

www.cambridgeinternational.org



微信公众号：JZJQGZ



招生QQ群号：680034770



CAIE

目录 CONTENTS

01 与梦同行 2022招生手册·序章	01/01
02 项目简介 剑桥大学国际考评部 (Cambridge Assessment International Education, CAIE)	02/04
03 教学相长 教师团队	05/06
04 升学规划 海外大学申请及指导	07/08
05 社团竞赛 荣耀竞赛&多彩社团	09/10
06 收获的季节 近三年剑桥班毕业生录取统计	11/15
07 成长的脚印 我们的活动展示	16/16
08 我们的骄傲 往/应届优秀毕业生	17/18

金陵中学



与梦同行

众所周知，适应海外生存的能力和追求简单梦想的心态是出国留学学生们需要具备的两大条件。权威知名的课程体系、稳定优秀的教师团队、全面专业的升学规划、细致合理的管理制度、严谨融洽的校园氛围、富有挑战的拓展活动，这还不是金陵中学国际部剑桥班的全部。让课堂充满生命的活力，让校园焕发绿色的生机，让环境放射人文的光芒，让课程插上科技的翅膀，我们一直为之努力。

2022年，国际教育已然迈入了一个新阶段，历经两年全球疫情带来的挑战，大家都已有足够准备并充满信心。正如南京市金陵中学孙夕礼校长所言：“面对不确定，学习力是最确定的通行证。”或许很早就怀揣着留学这颗小小的种子，只是需要一个适合自己的平台，让它能生根发芽。

每一粒熬过冬天的种子，都有一个春天的梦。

愿能在这里，成就卓越的你。

请打开
**这份金陵中学国际部剑桥班
2022年的招生手册，
给我们一个向你展示的机会，
也给你自己一个了解这里的
机会，会有惊喜的发现等着你！**

项目简介

剑桥大学国际考评部
(Cambridge Assessment International Education, CAIE)



这是世界名校剑桥大学的直属部门，是全球最大、最权威的教育和考试组织之一，也是全球领先的教育和考试认证机构。A-Level 国际高中课程是它在中学教育领域推广的主要课程。

剑桥大学国际考评部在全球 160 多个国家拥有超过 10000 所教育考试中心，全球每年有将近 800 万的学生学习 CAIE 的课程，并参加考试和认证。

金陵中学“A-Level 国际高中课程班”通过剑桥大学国际考试委员会严格的检查和审批，于 2008 年成为其国际教育考试中心之一（注册号：CN568）。

A-Level 国际高中课程自 2008 年金陵中学国际部成立就已开设，迄今为止已有十三届毕业生（近 800 名）顺利就读英国、加拿大、美国、澳洲、新加坡、日本、德国、中国香港等国家和地区的大学本科。

A-Level 课程由基础课程和核心课程组成：

★**基础课程：**IGCSE 课程，学制一年。该课程为核心课程（A-Level）的预备课程，对应普通高中高一年级。

★**核心课程：**剑桥高中课程（A-Level），学制二年。该课程源于英国全民高中课程，适合顺利完成基础课程学习的学生，对应普通高中高二、高三年级。



Cambridge Assessment
International Education
Address: 1 Hills Road, Cambridge CB1 2EU
Website: <https://www.cambridgeinternational.org/>

课程体系

剑桥班引进被誉为“英国金牌课程体系”及“世界高等教育通行证”的剑桥高中课程（A-level 课程）。作为英国学生大学入学考试课程，它常居 U.S.News 全球教育质量排行榜一二名，同国内扎实的基础教育一样，高度重视学生的学术水平。相比其它主流国际课程，它整体难度适中，容易出分，不以一考定终身，全球统考高分可以兑换加拿大、美国大学多至一年的学分；IGCSE 英语大考 B 以上成绩，可以满足麦吉尔和多伦多等大学的语言要求。A-level 课程国际认可度极高，不仅无缝衔接英、加、澳等英联邦国家，也有利于学生申请美国等世界各国和地区的著名学府。作为剑桥大学国际考试委员会审查通过的国际考试中心，剑桥班还荣获剑桥国际考试委员会颁发的“剑桥十年杰出学校奖”。

剑桥班课程体系包含理科课程、英语语言课程及金中基础课程，由 1 年 IGCSE 与 2 年 A-level 课程组成。理科部分开设数学、进阶数学、物理、化学、经济、计算机等科目，采用全英文教材、外籍教师全英文授课，并配备了校本部中方资深教师共同教学，帮助学生充分适应。剑桥班英语课程根据学生能力，构建了逐步提升的语言课程体系：高一开设 ESL 英语，高二学习 EAP 学术英语，高三在高二英语课基础上增设了 IPQ 英语国际项目研究，供学生自主选择。英语语言课程不仅有利于学生准备雅思考试，还帮助学生为大学的学习生活打下坚实基础。此外，剑桥班依托于本部教师与普高课程，开设金中基础课程，包括贯穿三年的语文、生物、地理、心理、政治、音乐、美术、英语语法、体育等，还增加了二外日语入门基础课程，课程重在培养学生的科学精神及人文素养，助力学生实现申请国别、申请专业、文理课程的多样化。剑桥班学生因此有过硬的学术能力进行多国申请，并凭借突出的优势，更容易申请到自己心仪的大学及专业。

基础课程（高一年级，中外教双语授课）		
中外教双语课程	拓展数学 物理 化学 计算机科学 经济	
外教英文课程	附加数学 英语	
中教基础课程	升学指导 英语语法 语文 体育 音乐	
核心课程（高二、高三年级，可选择3-4门）		
必修课程	学术英语	英语写作能力 阅读和听力 研究方法
	物理	力学 物质 振动及波 电磁学 现代物理应用推理等
	数学	纯粹数学 概率统计 机械学
	化学	化学原理 物理化学 化学元素 有机化学 实验
	金中基础课程	语文 体育 政治 地理 历史 生物 心理 美术
选修课程	进阶数学	高等数学 进阶概率统计 高等机械学
	经济学	价格体系及公司理论 国际贸易 宏观经济 微观经济 政府干预
	计算机科学	计算机软硬件基础 计算机软件应用
	日语	二外日语入门基础 日常会话能力

课程优势



中国学生容易适应

A-level 课程常居 U.S.News 全球教育质量排行榜一二名，其对学术的重视与中国扎实的基础教育极为匹配，中国学生能以最快的速度适应作为英国高中课程的 A-Level 课程。学校为全英文教材、外籍教师全英文授课的 A-Level 国际课程配备了校本部中方资深教师协同教学，可以让学生尽快进入良好的学习状态。



具有明显申请优势

A-Level 课程相比其它主流国际课程，整体难度适中，容易出分，不以一考定终身，且国际认可度非常高，学生更容易申请到自己心仪的大学及专业。全球统考高分可以兑换加拿大、美国大学多至一年的学分。IGCSE 英语大考 B 以上成绩，可以满足麦吉尔和多伦多等大学的语言要求。



最大程度的多样化

A-Level 课程作为英国学生大学入学考试课程，不但可以无缝衔接英、加、澳等英联邦国家，美国大学也非常认可，学生可以同时申请多个国家。剑桥班 A-Level 课程提供了数学、进阶数学、物理、化学、经济、计算机等课程，还根据学生的能力和兴趣，补充了学术英语及金中基础课程等培养软实力的人文课程，实现申请国别、申请专业、文理课程的多样化。



本部国际部资源共享

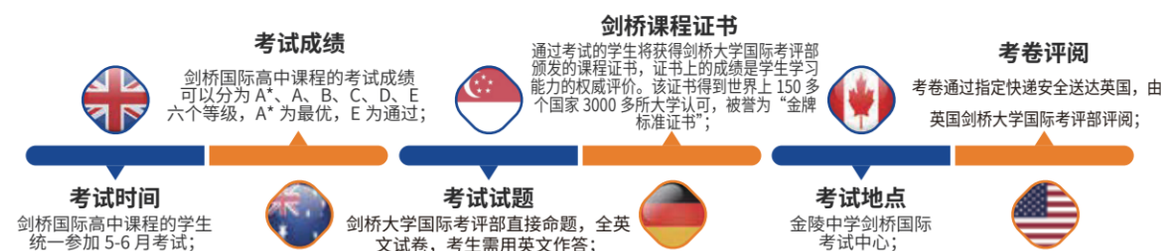
除了国际部组织参与的各项国内外大型比赛，金中普高组织参与的国家级、省级、校级学术竞赛，以及普高的学生社团，都是剑桥班学子施展拳脚的天地。剑桥班自己的学生会、学生社团、志愿者活动更是同学们展示自我的舞台。



升学团队相伴三年

入学时为学生指定升学指导老师，在整个高中阶段进行观察与指导，综合学生的能力、兴趣与适合度，量身定制三年升学计划及最终阶段的学习和申请方案，提供有深度有温度的推荐信。联系国外大学来访，增进顶尖大学与我们优质学生资源的相互了解。

全球统考



教学相长



Nasser Lone 学术校长 & 经济教师

金陵中学国际部剑桥班旨在把学生培养成具有终生学习能力的学习者。一切工作的重心均围绕学生展开，要培养出有优秀考试成绩的学生并帮助他们被各国优秀大学录取，更要充分挖掘学生的潜力，让同学们在研究和合作中具备批判性思维的能力，培养学生在将来全球化竞争中所需的能力和品质，并帮助他们为国外求学中可能遇到的挑战做好充分的准备。除了课程教育，我们对学生的道德和心理辅导。作为学术校长，我会利用并整合好教师团队里每一位老师的优势，为学生营造良好的学习氛围。结合金陵中学普高教师进行合作教学外，我们有专门的教学质量监察团队来关注教学质量，通过对课堂的观摩，来检查老师们教课的方法，以及教学资源的使用和支配情况。



Samuel Keru 理科组长 & 化学教师

2012年9月起执教金中剑桥班，至今已有9年多，期间我亲眼见证了众多优秀学子加入剑桥班直至顺利毕业，并被国外顶尖大学录取。他们在仅仅三年的时间内，就快速成长为自信成熟、积极向上的更好的自己。完善的引导体制使我们A-LEVEL中心成长为一个富有创新意识的优秀的国际课程中心。现在更令我们引以为豪的是，金中剑桥班已然成为能够为全球顶尖大学输送优质生源的优质课程中心。和普通高中化学相比，A-Level的化学所涉及的内容更加的广泛，加入了大量的实验课，而化学实验也是CAIE大考中必考的一个重要部分。



Benjamin Arnold 英语教师 & 前雅思考官

英语教学团队专注于学术英语的教学，也有雅思的培训师和考官。高一所学习的IGCSE英语将帮助学生夯实英语基础，向学生介绍正式和非正式的写作模式，同时也提升他们的听力和阅读理解能力，拓展他们的词汇量，巩固语法并提高学生口语流利程度。另外，在高二和高三的学习中，英语是必修课，旨在培养和发展学生的学术和语言能力。当然学生可以选择另外一门课叫做国际项目证书，它要求学生基于自己在感兴趣的任何一个领域做的研究调查写一份5000字左右的调查报告。这对培养学生英语运用能力和大学要求的批判性理解和思维能力有着非常有利的影响。



Fedor Orlovskiy 计算机教师

在金中剑桥的4年是非常充实的。计算机课用不同理论和网上教学解释学生在生活中遇到的问题，以此激发学习计算机的兴趣。极富经验且合作良好的教学团队，确保学生可以成就最佳。学生学习计算机，可以学到新的概念，以及用于大学以至未来人生的重要技巧，如编程、大数据等。我们的教育理念是寓教于乐，确保每位学生的学习需求都能够被照顾到。



Muhammad Adnan Naseer 物理教师

物理作为一门学科，因其定律和科学理论既可以用来解释日常生活中的各种现象、又可以方便就业，得到了学生们极大的关注。我与其他专业知识丰富、充满热情的同事共同授课，确保我们的学生能够受益最多。我们的学生喜欢物理实验教学方式，通过各种实验，他们深刻地理解了物理概念。我们所有申请大学物理专业的学生都取得了优异的成绩，并有机会进入像剑桥大学、英属哥伦比亚大学这样的一流名牌大学。物理学有着广泛的职业选择，包括工程、建筑等等。我们物理组致力于充分照顾个人学习需求，使学生尽可能享受学习。



Han Lei 数学教师

IGCSE数学是非常重要的基础课程，在学习中，学习者通过对数学原理、概念和方法的理解，提升逻辑和推理能力、分析和解决问题的能力，并发展在其他学科中应用数学的能力，为进一步学习打下基础。Extended Maths课程包括以下主题：算术、代数和图形、函数与方程、平面几何与简单解析几何、解三角形、向量和转换、概率和统计。其中部分内容在初中数学学习中已经覆盖，而其他初中没有涉及的内容难度也并不大。如果学习者能提前掌握一些英文中的数学术语，在学习时会感到轻松一些。



金陵中学剑桥班外教团队

金中剑桥共有十多位来自不同国家的，责任心强、素质高而且教学经验丰富的中外籍教师。学生每天以“英文为主，中文为辅”的沟通交流模式上课。同时，中外教师利用课余时间给学生进行补缺补差，和学生一起制定详细的学习计划表，真正做到关注每一个学生的全面发展。这样全方位、多维度、深层次的发展，为学生日后的留学生活打下了坚实的基础。在所有教师的全力支持下，学生有效提升了民族认同感和文化底蕴，拥有了更多的机会去近距离接触国际化的教育，从而全面认识自我，了解世界。
"We will all work together to continuously improve standards in our school."

教学相长



周靖 金陵中学副校长/语法教师

在金中剑桥参加level课程的学习，并能够和英国本土的学生一起完成ALevel的考试，足以保证学生的英语和学术能力，能够完全胜任未来的英语国家大学学习。国内初中毕业生要想尽快适应全英文英语教学，并不是轻而易举的事情。为了缩短这个过程，快速提高学生的英语水平，剑桥班的中外方老师分别从各个侧重点开设不同的英文课。由中方老师开设的英语语法课，使用《大学英语语法讲座和练习》作为教材，帮助学生系统地打好英语语法基础。



邢启华 金陵中学国际合作交流处主任

选择一种教育就是选择一种人生，选择之前充分了解剑桥班就显得尤为重要。英国常居U.S.News全球教育质量排行榜前茅，他们对学术的重视与中国扎实的基础教育非常匹配，中国学生能以最快的速度适应作为英国高中课程的A-Level课程。金中为剑桥班配备了资深的普高中方教师协同教学，帮助学生尽快适应全英文教材、外教全英文授课的学习模式。金中基础课程的设置保证了课程的完整性，满足了国家必修课程的要求，更为学生的终身发展打下了坚实的基础。



张宁梅 高三2班班主任 & 化学教师

2008-2021年在金中A-level课程中心，作为全程参与其中的班主任及化学老师，我们给孩子们提供了一套有梯度、能帮助学生跳起来够一够科学的课程体系，使他们能快速面对全新的课程和环境，逐步学会规划和展望，最终在保有一颗中国心的同时，展望世界，仰望星空！作为学科老师，每周两节连堂的实验室、化学社团和难度系数各有不同的各类化学竞赛，让孩子们能根据自己的兴趣和职业规划，深入又灵活的沉浸在化学学习中，也更能接近化学学科的本质，更能体验学习的乐趣与成就感！



马振华 高三1班班主任 & 计算机教师

A-level计算机科学包括编程和理论两部分。编程部分，学生将会学习Java、Python、VB.Net等语言中的一种，内容包括编程基本原理、数据结构、算法、面向对象程序设计等。理论部分，内容主要是计算机原理、信息的存储、计算机网络、汇编语言、数据库、人工智能等。A-level计算机科学的覆盖范围非常广泛，可以让学生对计算机科学有全面的了解。考试分为四个部分：基础理论、问题解决基础和基本编程技巧、进阶理论和上机编程。如果大学打算学习理工科专业，那么非常推荐A-level Computer science。



刘晓竹 高一2班班主任 & 经济教师

经济学是一个非常有趣的学科，它和我们的生活息息相关。拥有经济学的思维方式，可以帮助我们生活中做出更加理性和智慧的决策。作为经济老师，除了传授知识外，我更希望向同学们传递一种学习热情，鼓励他们与老师“辩论”。通过精心设计的课堂探究活动、丰富多彩的经济类竞赛，让同学们感受到经济学的魅力，产生发自内心的学习动力，体会到学习经济学的乐趣。



王耀 物理教师

A-Level物理的知识点没有国内课程难，但覆盖面非常广，基本涵盖了国内高中和部分大学物理的内容，对于学生计算能力的要求并不算高，同学们只要扎实掌握知识点就可以了。但是A-Level物理考试里有一定的论述题，用物理的原理来对一些问题进行解释。此外，实验题中也需要阐述实验的不足之处和可改进的方法，这些解释和论述对于学生的语言能力具有一定的要求。简而言之，很广，但是并不是很难，需要一定的英语能力。



朱凡 剑桥班项目主管 & 高一1班班主任

今年是我在金中国际部剑桥班的第十二个头，作为课程的负责人，我从未停歇过，也一直深感骄傲和自豪。金中剑桥班经历了十四年的成长和历练，经过所有老师和学生的共同努力，如今的她已经成为南京市国际高中项目中的佼佼者。我作为班主任，一直与学生同行，与同学们一起分享昨日轶事，一起分析生活中的现象，一同探讨学术问题。他们拿到梦校的Offer，是我最大的幸福。奔跑吧，金中剑桥的学子们！

教学相长-升学规划

金陵中学国际部剑桥课程中心有一支年轻却经验丰富的海外升学指导团队，具备多国申请的专业知识与技术，以及认真、负责、细心、耐心的工作态度，为学生和家长提供专业的升学指导服务。升学老师根据学生所选择的留学国家和实际情况协助制定三年、动态的升学计划。升学指导的角色更像一个“生涯规划师”，帮助学生不断认识自己，成为更好的自己。

海外升学指导团队及三年升学计划

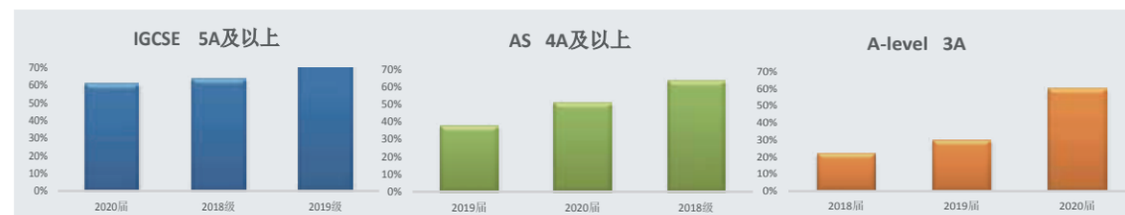
新生在每年入学时都会分配到一位专属的升学指导老师，升学指导老师会陪伴并指导学生直到毕业，令其高中生活更加充实高效。在高一时，希望学生能确定留学的首选国家，从中文过渡到英文的学习环境，学会自己规划日程安排，平衡学术及竞赛、课外活动及服务活动，尝试感兴趣的不同领域的非学术活动，发掘自己的兴趣与天赋，从中选出最擅长的活动并坚持做下去。在高二时，了解各类大学，制作选校清单，并确定申请专业或方向，准备好简历及推荐信的自荐材料。到了高三，开始大学申请的程序性工作，并且保持住学习动力及状态，从而顺利拿到大学的无条件录取通知书。我们认为，只要学生把大学申请当成是自己应该完成的事，且一有问题就找升学指导老师沟通解决，那么其大学申请过程会比较顺利的。



金陵中学国际部剑桥班 A-level CAIE 大考

金陵中学国际部剑桥班采用英国高中教育体系，且为 CAIE 授权考试中心，其成绩获全球各国大学认可，毕业生不仅可选择全球各国院校申请，还可选择多个国家或地区同时申请，学生与家长可灵活应对各种情况变化。

CAIE 全球统考是贯穿整个 A-LEVEL 课程的最重要的考试，也是同学们申请国外大学最重要的学术考核标准之一。没有过硬的 CAIE 考试成绩，也就没有出类拔萃的大学录取结果。我中心多年来一直将学生学术成绩的提高作为教学的重点，全球考试的成绩在众多国际课程中心中一直独占鳌头。现就我金陵中学剑桥国际课程中心近三年的 CAIE 考试成绩与各位作以下分享：



高一年级

IGCSE 考试是高中新生入学后第一次参加的大考。在 IGCSE 考试中一次性获得 5A 及以上的学生比例逐年升高，最近三年更是逼近 70%。可以说大部分同学都可以很好地进入高中国际课程的学习状态，并在考试中取得优异的成绩。

高二年级

AS 成绩对于每位同学都至关重要，学生需提前选择好自己要修的课程。学生需要以此成绩获得高三预估成绩并选择适合自己的学校进行申请。近三年，AS 成绩 4A 及以上的学生比例呈显著增势，且同比 CAIE 发布的国际考生各科的得 A 率，金中剑桥的同学也是遥遥领先。

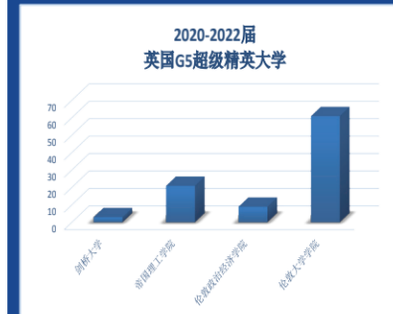
高三年级

A-level 课程难度相对最高，但近几年有部分成绩优异且学有余力的同学会选择在高二提前参加 1-2 门 A-level 考试。此阶段获 3A 及以上的学生比例也在逐年增高。成绩的稳步上升，与录取结果直接相关，这也是金中剑桥的同学受到各国名校青睐的重要原因之一。

英国——名副其实/强势袭人

近五年以来，剑桥班共有 4 名同学获剑桥大学预录取资格。帝国理工学院、伦敦政治经济学院及伦敦大学学院等 G5 超级精英大学连年给剑桥班学子递来橄榄枝，自中心成立以来，被录取的学生人数接近 170 人次。

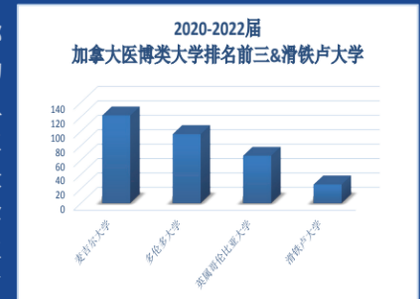
今年 2022 届毕业生英国方向共收获 128 份录取，其中包括来自 G5 超级精英大学中的帝国理工学院 8 份，伦敦大学学院 16 份，帝国理工学院的申请成功率接近 50%，排名前 10 大学的录取率已达到 94%。如果留学英国在你的考虑范围内，金中剑桥班无疑是你不容错过的选择。



加拿大——独占鳌头/谁与争锋

随着申请英联邦国家大学的学生数量逐年增多，加拿大作为和美国相邻的留学热门国家，其申请竞争日益激烈。金中剑桥班近几年在加拿大方向的录取成绩都异常出色，与此同时，加拿大名校对于入读的金中剑桥学生的认可度也越来越高，每年的录取人数都在增长。近三年来，加拿大医博类前三大学的录取率均达到了 95%。截至目前，2022 届的剑桥班毕业生在加拿大方向共收获了 200 份 offer，其中包括 64 份加拿大医博类排名第一的麦吉尔大学 offer，38 份医博类排名第二的多伦多大学 offer，22 份医博类排名第三的英属哥伦比亚大学 offer。此外，加拿大方向剑桥班学子共收到 65 万加币的奖学金。

这一个个闪烁耀眼的数字，说明了一切。同时，也证明了在南京市乃至江苏省所有国际班的加拿大方向录取中，金中剑桥走到了排头兵的位置！



中国香港——灵活应变/新兴热门

金中剑桥班 2022 届毕业生申请中国香港地区的人数为历年来最高。

截至目前中国·香港地区共收获 17 份 offer，70% 的学生被香港四大名校录取，其中共有 14 名同学被 QS 地区排名第一的香港大学录取。

中国·香港		
学校名称	QS 排名	录取份数
The University of Hong Kong 香港大学	1	14
Hong Kong University of Science and Technology 香港科技大学	2	2
Hong Kong Polytechnic University 香港理工大学	5	1

美国及其他——多种尝试/无限可能

除英国和加拿大两国为主要留学国家，剑桥班同学在全球范围内还有更多录取可能，而这一切都源于 A-level 国际课程广泛受到各国名校认可。

近年来剑桥班在美国方向的录取上也大有收获，其中不乏加州大学圣芭芭拉分校、南加州大学、纽约大学、科罗拉多学院、曼荷莲文理学院、罗德岛设计学院等名校。今年 2022 届毕业生美国方向共收获 26 份 offer，有一半的同学被美国排名 TOP30 的大学录取；澳大利亚共收获 6 份 offer，均来自澳洲八大名校；此外还有 1 名同学收获了日本早稻田大学的 offer。

除美国、澳大利亚和日本之外，新西兰、新加坡、瑞士、德国等国家及地区也是剑桥班同学的目标留学国家。悉尼大学，奥克兰大学，南洋理工大学，瑞士洛桑酒店管理学院等等，在剑桥班有多元化的选择，有无限的空间……



荣耀竞赛

学员竞赛荣耀



Economics & Business Club是目前金陵中学国际部剑桥班学生社团中目前人数最多的社团之一，具有经济、商科等学习兴趣和的同学都可以加入。该社团主要由剑桥班经济双语教师刘晓竹老师指导，帮助学生补充学科相关知识，并拓展部分商业相关的课程外知识。此外，该社团内同学还积极参与各项国际知名商科赛事，包括但不限于Junior Achievement学生公司、National Economics Challenge全美经济学挑战赛、Future Business of Leaders America美国未来商业领袖、Internarional Economics Olympiad国际经济学奥林匹克等等。

在2022年FBLA美国未来商业领袖-商科项目中，金陵中学国际部剑桥班共有4支队伍（12名高二年级同学）突破重围冲上全国赛的舞台。在2月26-27日为期2日的全国赛激烈角逐中，Sports and Entertainment Management项目（团队成员：李家豪、陆子岳、于海浩）与Social Media Strategies项目（团队成员：丁思予、朱喻凡、许馨文）一举摘得团队全国第二的奖项，并且成功挺进2022年FBLA全球赛。其中Sports and Entertainment Management项目是金中剑桥班的同学第一次参加。另外Business Plan项目（团队成员：赵洁、孟如蓝、张若焯）荣获团队全国第四，同样是金中剑桥班同学第一年参加的数据分析项目（团队成员：郭逸凡、朱越、张濛天）获团队第十一名。

因突发疫情，其他商业竞赛的全国赛暂时延期，相信剑桥班同学们仍会在各个平台上绽放自己的光芒。

我们的荣耀

科目类别	名称	科目类别	名称
经济学	全美未来商业领袖 FBLA	物理类	英国物理奥林匹克 BPhO
	国际经济学奥林匹克 IEO		英国物理思维挑战赛（中级&高级）
	全美经济学挑战 NEC		“物理杯”美国高中物理思维挑战 原名：物理碗
	JA 学生公司		美国普林斯顿大学物理思维挑战 PUPC
化学类	加拿大化学思维挑战（原名加拿大化学竞赛CCC）	机器人类	中国高中生物物理创新竞赛 CVPT
	加拿大化学奥林匹克 CCO		国际青年物理学家竞赛IYPT
	英国化学奥林匹克 UKChO		丘成桐中学科学奖——物理
	澳大利亚科学奥林匹克 ASOC		世界教育机器人大赛 WER
数学类	丘成桐中学科学奖——化学	生物类	VEX机器人 VEX Robotics
	英国数学协会 高级数学挑战 UKMT		全国青少年信息学奥林匹克联赛
	加拿大滑铁卢大学欧几里得数学竞赛		英国生物奥林匹克
	美国数学思维挑战（原名美国数学竞赛，AMC）		生物与健康未来领袖挑战 HOSA
	袋鼠数学思维挑战		创新研究项目大挑战（中国大智汇） CTB
	美国区域数学挑战ARML		青年影响力竞赛 YIC
其他综合类	澳大利亚数学思维挑战 AMC	全美演讲与辩论联盟NSDA	
	美国高中数学建模竞赛 HiMCM	全国高中生模拟法庭	
	杜克大学青少年数学大会DMM	头脑奥林匹克OM	
	丘成桐中学科学奖——数学	国际太空城市设计大赛 ISSDC	
计算机类	美国学术十项全能 USAD		国际语言学奥林匹克竞赛

多彩社团



经济商科类

EV社
Economics & Business Club

学科类

物理社
化学社
计算机社



音乐舞蹈类

吉他社
音乐社
Dr.Pepper舞社
视听艺术社



运动类

篮球社
足球社
定向越野社



志愿者类

南金社
明孝陵志愿者
小桔灯公益



综合类

IM社
OM社

收获的季节

 <p>录取学校 · 伦敦大学学院 · 麦吉尔大学 · 多伦多大学 · 香港大学</p>	 <p>录取学校 · 伦敦大学学院 · 曼彻斯特大学 · 南安普顿大学 · 香港大学</p>	 <p>录取学校 · 曼彻斯特大学 · 华威大学 · 麦吉尔大学 · 多伦多大学 · 英属哥伦比亚大学 · 爱丁堡大学 · 滑铁卢大学 · 女王大学</p>	 <p>录取学校 · 曼彻斯特大学 · 布里斯托大学 · 谢菲尔德大学 · 多伦多大学 · 韦仕敦大学 · 达尔豪斯大学 · 墨尔本大学</p>	 <p>录取学校 · 爱丁堡大学 · 曼彻斯特大学 · 布里斯托大学</p>	 <p>录取学校 · 伦敦大学学院 · 曼彻斯特大学 · 爱丁堡大学 · 麦吉尔大学 · 英属哥伦比亚大学 · 滑铁卢大学 · 女王大学 ·</p>
 <p>录取学校 · 曼彻斯特大学 · 布里斯托大学 · 麦吉尔大学 · 英属哥伦比亚大学 · 麦克斯特大学 · 女王大学</p>	 <p>录取学校 · 约克大学 · 利物浦大学 · 兰卡斯特大学 · 纽卡斯尔大学 · 格拉斯哥大学 · 约克大学</p>	 <p>录取学校 · 帝国理工学院 · 爱丁堡大学 · 香港大学 · 英属哥伦比亚大学</p>	 <p>录取学校 · 香港大学</p>	 <p>录取学校 · 多伦多大学 · 麦克斯特大学 · 文士大学 · 韦仕敦大学 · 谢菲尔德大学 · 南安普顿大学</p>	 <p>录取学校 · 曼彻斯特大学 · 麦吉尔大学 · 多伦多大学 · 英属哥伦比亚大学 · 麦克斯特大学 · 女王大学</p>
 <p>录取学校 · 曼彻斯特大学 · 伯明翰大学 · 谢菲尔德大学 · 墨尔本大学</p>	 <p>录取学校 · 加州大学 · 戴维斯分校 · 俄亥俄州立大学 · 马里亚纳大学 · 阿默斯特分校 · 石溪大学 · 犹他大学</p>	 <p>录取学校 · 伦敦大学学院 · 伦敦大学国王学院 · 曼彻斯特大学 · 麦吉尔大学 · 多伦多大学</p>	 <p>录取学校 · 伦敦大学学院</p>	 <p>录取学校 · 曼彻斯特大学 · 麦吉尔大学 · 多伦多大学 · 麦克斯特大学</p>	 <p>录取学校 · 伦敦大学学院 · 金士顿大学 · 拉夫堡大学 · 伯明翰大学</p>
 <p>录取学校 · 帝国理工学院 · 伦敦大学学院 · 麦吉尔大学 · 多伦多大学 · 英属哥伦比亚大学 · 加州大学圣巴巴拉分校 · 加州大学欧文分校 ·</p>	 <p>录取学校 · 麦吉尔大学 · 多伦多大学 · 伦敦大学 · 金史密斯学院</p>	 <p>录取学校 · 帝国理工学院 · 曼彻斯特大学 · 华威大学 · 多伦多大学 · 香港大学</p>	 <p>录取学校 · 伦敦大学学院 · 麦吉尔大学 · 多伦多大学 · 英属哥伦比亚大学 · 爱丁堡大学 · 女王大学</p>	 <p>录取学校 · 曼彻斯特大学 · 布里斯托大学 · 伯明翰大学 · 谢菲尔德大学 · 麦吉尔大学 · 多伦多大学 · 麦克斯特大学 · 女王大学 ·</p>	 <p>录取学校 · 帝国理工学院 · 曼彻斯特大学 · 南安普顿大学 · 麦吉尔大学 · 英属哥伦比亚大学 · 麦克斯特大学 · 香港大学 · 早稻田大学 ·</p>
 <p>录取学校 · 华威大学 · 布里斯托大学 · 麦吉尔大学</p>	 <p>录取学校 · 伊利诺伊大学 · 香港大学 · 雪城大学 · 加州大学戴维斯分校 · 俄亥俄州立大学 · 东北大学 · 宾州州立大学 · 加州大学圣克鲁兹分校 · 萨凡纳艺术与科学学院 · 伦敦大学国王学院 · 格拉斯哥大学 · 多伦多大学 ·</p>	 <p>录取学校 · 加州大学戴维斯分校 · 俄亥俄州立大学 · 东北大学 · 宾州州立大学 · 加州大学圣克鲁兹分校 · 萨凡纳艺术与科学学院 · 伦敦大学国王学院 · 格拉斯哥大学 · 多伦多大学 ·</p>	 <p>录取学校 · 华威大学 · 香港大学 · 麦吉尔大学 · 多伦多大学 · 英属哥伦比亚大学</p>	 <p>录取学校 · 曼彻斯特大学 · 曼彻斯特大学 · 杜伦大学 · 圣安德鲁斯大学 · 多伦多大学</p>	 <p>录取学校 · 帝国理工学院 · 曼彻斯特大学 · 加州大学圣芭芭拉分校 · 香港大学 · 麦吉尔大学 · 多伦多大学 · 英属哥伦比亚大学 · 麦克斯特大学 ·</p>
 <p>录取学校 · 爱丁堡大学 · 曼彻斯特大学 · 布里斯托大学</p>	 <p>录取学校 · 华威大学 · 麦吉尔大学 · 多伦多大学 · 英属哥伦比亚大学 · 麦克斯特大学 · 香港大学 · 香港科技大学 ·</p>	 <p>录取学校 · 加州大学 · 圣芭芭拉分校 · 加州大学 · 戴维斯分校 · 华威大学 · 西雅图校区 · 伦敦大学国王学院 · 格拉斯哥大学 · 多伦多大学 ·</p>	 <p>录取学校 · 多伦多大学 · 麦克斯特大学 · 女王大学 · 伦敦大学国王学院</p>	 <p>录取学校 · 帝国理工学院 · 曼彻斯特大学 · 香港科技大学 · 麦吉尔大学 · 多伦多大学 · 英属哥伦比亚大学 ·</p>	 <p>录取学校 · 麦吉尔大学 · 英属哥伦比亚大学 · 麦克斯特大学</p>
 <p>录取学校 · 曼彻斯特大学 · 英属哥伦比亚大学</p>	 <p>录取学校 · 伦敦大学学院 · 曼彻斯特大学 · 麦吉尔大学 · 多伦多大学 · 英属哥伦比亚大学 · 麦克斯特大学 · 香港大学 ·</p>	 <p>录取学校 · 伦敦大学国王学院 · 曼彻斯特大学 · 多伦多大学 · 英属哥伦比亚大学 · 麦克斯特大学</p>	 <p>录取学校 · 兰卡斯特大学 · 南安普顿大学</p>	 <p>录取学校 · 伯明翰大学 · 爱丁堡大学 · 南安普顿大学 · 利物浦大学</p>	 <p>录取学校 · 爱丁堡大学 · 曼彻斯特大学 · 麦吉尔大学 · 多伦多大学 · 英属哥伦比亚大学 · 滑铁卢大学 · 香港理工大学 ·</p>
 <p>录取学校 · 曼彻斯特大学 · 华威大学 · 杜伦大学 · 韦仕敦大学 · 明尼苏达大学 · 双子塔分校 · 密歇根州立大学</p>	 <p>录取学校 · 曼彻斯特大学 · 南安普顿大学 · 诺丁汉大学 · 多伦多大学 · 英属哥伦比亚大学 · 麦克斯特大学 · 女王大学</p>	 <p>录取学校 · 伦敦大学学院 · 爱丁堡大学 · 南安普顿大学 · 多伦多大学 · 香港大学</p>	 <p>录取学校 · 谢菲尔德大学 · 格拉斯哥大学 · 南安普顿大学 · 悉尼大学 · 墨尔本大学</p>	 <p>录取学校 · 多伦多大学 · 麦克斯特大学 · 文士大学 · 韦仕敦大学</p>	 <p>录取学校 · 麦吉尔大学 · 英属哥伦比亚大学 · 女王大学</p>
 <p>录取学校 · 麦吉尔大学 · 英属哥伦比亚大学 · 麦克斯特大学</p>	 <p>录取学校 · 曼彻斯特大学 · 伦敦大学国王学院 · 多伦多大学 · 英属哥伦比亚大学</p>	 <p>录取学校 · 伦敦大学学院 · 华威大学 · 麦吉尔大学 · 多伦多大学 · 麦克斯特大学 · 滑铁卢大学 · 香港大学</p>	 <p>录取学校 · 伦敦大学学院 · 曼彻斯特大学 · 杜伦大学 · 圣安德鲁斯大学 · 麦吉尔大学 · 多伦多大学 · 麦克斯特大学 · 女王大学</p>	 <p>录取学校 · 爱丁堡大学 · 曼彻斯特大学 · 南安普顿大学</p>	 <p>录取学校 · 伦敦大学学院 · 爱丁堡大学 · 曼彻斯特大学 · 麦吉尔大学 · 多伦多大学</p>
 <p>录取学校 · 曼彻斯特大学 · 南安普顿大学 · 伦敦大学学院 · 多伦多大学 · 英属哥伦比亚大学 · 麦克斯特大学 · 女王大学</p>	 <p>录取学校 · 格拉斯哥大学 · 谢菲尔德大学 · 兰卡斯特大学 · 雷丁大学</p>	 <p>录取学校 · 纽约视觉艺术学院 · 加州艺术学院 · 芝加哥艺术学院 · 萨凡纳艺术与科学学院 · 金斯敦大学</p>	 <p>录取学校 · 爱丁堡大学 · 曼彻斯特大学 · 华威大学 · 香港大学</p>		

A-Level

收获的季节

2022 届剑桥班毕业生录取统计表

- 英国方向G5 名校中帝国理工学院收获 8 份 offer，排名前 10 大学offer81 份，录取率达到94%；
- 加拿大方向医博类排名前 3 的大学共计收到 125 份 offer，录取比例继续保持在 95% 以上；
- 中国香港地区共收获 17 份 offer, 70% 的学生被香港四大名校录取, 有 14 名同学被 QS 地区排名第一的香港大学录取
- 澳大利亚方向共收获 6 份 offer，均来自澳洲八大名校；
- 日本收获 1 份早稻田大学 offer。

英国			加拿大		
学校名称	Times排名	录取人次	学校名称	麦考林排名	录取人次
帝国理工学院	3	8	麦吉尔大学	医博1	64
伦敦大学学院	4	16	多伦多大学	医博2	38
爱丁堡大学	6	12	英属哥伦比亚大学	医博3	23
伦敦大学国王学院	7	5	麦克马斯特大学	医博4	34
曼彻斯特大学	8	27	女王大学	医博5	20
华威大学	9	9	渥太华大学	医博7	1
格拉斯哥大学	10	4	达尔豪斯大学	医博8	1
布里斯托大学	11	8	韦士敦大学	医博9	5
伯明翰大学	12	3	滑铁卢大学	综合3	13
谢菲尔德大学	13	6	约克大学	综合6	1
兰卡斯特大学	15	3	美国		
南安普顿大学	16	9	学校名称	US News排名	录取人次
诺丁汉大学	18	1	加州大学圣塔芭芭拉分校	28	3
纽卡斯尔大学	20	1	加州大学欧文分校	36	1
杜伦大学	23	3	加州大学戴维斯分校	38	4
约克大学	24	1	伊利诺伊大学厄巴纳-香槟分校	47	1
利物浦大学	25	2	俄亥俄州立大学	49	2
雷丁大学	33	1	东北大学	49	1
圣安德鲁斯大学	35	2	雪城大学	59	1
拉夫堡大学	45	1	华盛顿大学-西雅图	59	1
伦敦大学金史密斯学院	50	1	宾州州立大学	63	1
金斯顿大学	87	2	马萨诸塞大学阿默斯特分校	68	1
伦敦艺术大学	N/A	2	明尼苏达大学双城分校	68	1
伯明翰城市大学	N/A	1	密歇根州立大学	83	1
中国·香港			石溪大学	93	1
学校名称	QS 当地排名	录取人次	犹他大学	99	1
香港大学	1	14	加州大学圣克鲁兹分校	103	1
香港科技大学	2	2	艺术院校		
香港理工大学	5	1	芝加哥艺术学院	N/A	1
澳大利亚			纽约视觉艺术学院	N/A	1
学校名称	QS当地排名	录取人次	加州艺术学院	N/A	1
墨尔本大学	2	3	萨凡纳艺术与科学学院	N/A	2
悉尼大学	3	1	日本		
新南威尔士大学	4	1	学校名称	QS当地排名	录取人次
莫纳什大学	6	1	早稻田大学	10	1



收获的季节

2021 届剑桥班毕业生录取统计表

- 英国方向获剑桥大学预录取1份，G5 名校录取率为52%，排名前 10 大学offer97份，录取率达到90%；
- 加拿大方向医博类排名前 3 的大学共计收到 83 份 offer，录取比例继续保持在 95% 以上；
- 中国香港大学收到 10 份录取，已知结果的录取比例为 100%；
- 美国方向收到 40 余份 offer，5 名同学进入到 TOP30，另外 4 名全部在 TOP50 的录取之中；
- 新加坡收获 1 份新加坡国立大学 offer；
- 新西兰收获新西兰排名第 1 的奥克兰大学 offer。

英国			美国		
学校名称	Times排名	录取人次	学校名称	US News排名	录取人次
剑桥大学	2	1	北卡罗来纳大学教堂山分校	28	1
帝国理工学院	3	6	加州大学圣塔芭芭拉分校	30	5
伦敦大学学院	4	24	佛罗里达大学	30	1
伦敦政治经济学院	5	3	罗彻斯特大学	34	1
爱丁堡大学	6	13	加州大学欧文分校	35	1
伦敦大学国王学院	7	4	加州圣地亚哥分校	35	2
曼彻斯特大学	8	24	加州大学戴维斯分校	39	4
华威大学	9	16	波士顿大学	42	2
布里斯托大学	10	6	布兰迪斯大学	42	1
格拉斯哥大学	11	1	伊利诺伊大学香槟分校	47	2
伯明翰大学	12	5	威斯康辛大学麦迪逊校区	47	1
伦敦大学玛丽女王学院	13	1	东北大学	49	1
谢菲尔德大学	14	4	伦斯勒理工学院	53	3
南安普顿大学	15	3	俄亥俄州立大学	53	6
兰卡斯特大学	17	1	普渡大学	53	3
杜伦大学	18	5	雪城大学	58	1
诺丁汉大学	19	1	宾州州立大学	63	3
利兹大学	20	3	明尼苏达大学双城分校	66	1
萨塞克斯大学	20	2	密歇根州立大学	80	1
加拿大			加州大学圣克鲁兹分校	97	1
学校名称	麦考林排名	录取人次	玛卡莱斯特学院	文理27	1
麦吉尔大学	医博1	33	斯基德莫尔学院	文理36	1
多伦多大学	医博2	32	富兰克林马绍尔学院	文理38	1
英属哥伦比亚大学	医博3	19	艺术院校		
麦克马斯特大学	医博4	22	普瑞特艺术学院	—	1
女王大学	医博5	9	南加州建筑学院	—	1
阿尔伯塔大学	医博6	3	中国香港		
韦仕敦大学	医博8	18	学校名称	QS地区排名	录取人次
滑铁卢大学	综合2	5	香港大学	1	10
新加坡			新西兰		
学校名称	QS国家排名	录取人次	学校名称	QS国家排名	录取人次
新加坡国立大学	1	1	奥克兰大学	1	1



收获的季节

2020 届剑桥班毕业生录取统计表

- 英国方向 1 人获剑桥大学录取，24 人获 G5 超级精英大学录取，录取率达 66%；
- 加拿大方向共有 39 人被医博类排名前 3 大学录取，录取率达 95%；
- 美国方向 100% 获排名前五十院校录取；
- 日本 1 人获早稻田大学无条件录取；
- 瑞士 1 人获瑞士洛桑酒店管理学院录取。

英国			美国		
学校名称	Times排名	录取人次	学校名称	US News排名	录取人次
剑桥大学	2	1	综合类大学		
帝国理工学院	3	7	纽约大学	29	2
伦敦大学学院	4	22	佛罗里达大学	34	1
伦敦政治经济学院	5	6	加州大学圣巴巴拉分校	34	4
爱丁堡大学	6	22	加州大学欧文分校	36	6
伦敦大学国王学院	7	5	加州大学圣地亚哥分校	37	1
曼彻斯特大学	8	22	加州大学戴维斯分校	39	6
华威大学	9	13	威廉玛丽学院	40	1
布里斯托大学	10	1	波士顿大学	40	2
格拉斯哥大学	11	1	杜兰大学	40	1
伯明翰大学	13	2	凯斯西储大学	42	3
谢菲尔德大学	14	7	威斯康辛麦迪逊大学	46	2
南安普顿大学	15	5	伊利诺伊大学香槟分校	48	6
杜伦大学	17	3	俄亥俄州立大学	54	2
兰卡斯特大学	18	1	普渡大学西拉法叶校区	57	1
诺丁汉大学	21	1	文理学院		
圣安德鲁斯大学	27	3	曼荷莲文理学院	文理32	1
加拿大			斯基德莫尔学院	文理39	1
学校名称			艺术院校		
麦吉尔大学	医博1	25	罗德岛艺术与设计学院	/	1
多伦多大学	医博2	26	帕森斯设计学院	/	1
英属哥伦比亚大学	医博3	25	普瑞特艺术学院	/	1
麦克马斯特大学	医博4	20	日本		
女王大学	医博5	15	学校名称	排名	录取人次
阿尔伯塔大学	医博6	2	早稻田大学	8	1
西安大略大学	医博7	13	瑞士		
西蒙菲沙大学	综合1	1	学校名称	排名	录取人次
滑铁卢大学	综合3	12	瑞士洛桑酒店管理学院	/	1



成长的脚印

公益活动

对话职场
相约未来

国际部
足球赛

科技节

美食节

社团
招新

校园
开放日

校运会

UKMT
数学竞赛

军训

国外名校
宣讲会

学生公司
文创

秋游

学生会
换届

跳蚤
市场

学期
GALA

家长会
面谈

国际部
Spelling Bee

学农

龙舟赛

校广播操
比赛

CAIE
考前动员

申请
经验分享

主题
班会

[Image]

[Image]

[Image]

[Image]

[Image]

[Image]

[Image]

[Image]

我们的骄傲



卢晨 2019届/英国·剑桥大学 自然科学

当年的我是以超过南师附中录取线的分数进入剑桥班的，也是国际部的最高分。我的梦想就是能进入英国的顶尖学府，结果也确实如此。

三年来让我感触最深的就是这里的老师们。无论是中教还是外教，他们在教书育人的同时，注重对学生学科兴趣的培养。我在这三年里建立了对于物理学科浓厚的兴趣，参加了不少国内和国际的竞赛，也和普高学生一起代表学校参加了 CYPPT 的比赛获得了特等奖。

正是因为老师们的无私帮助和辅导，我才能进入世界顶尖学府深造，在剑桥大学的学习也非常顺畅。感谢您，我的老师！感谢您，我的母校！



钱韵茗 2020届/英国·剑桥大学 自然科学

感谢自己选择了金中剑桥这个大家庭，在这里我遇见了敬爱的老师们，可爱的同学们，遇见了最好的我们。

在这个大家庭，同学之间的“传、帮、带”让我受益匪浅。对于拿到剑桥大学的录取，这一点显得尤其重要。学长卢晨在我申请的时候给了我莫大的帮助，面试环节在剑桥大学进行面试，卢晨学长热情地接待了我，告诉我在面试的时候需要注意哪些细节，自然科学院有哪些教授，也带我参观了大学。我们的剑桥大家庭中很多的学长都会给学弟学妹们提供帮助和指引。



巴叶鸣 2021届/英国·剑桥大学 电子电气工程

三年的高中生活至今还是让人记忆犹新，也是我最快乐的时光。刚入学时我结交了一大帮爱好足球的同学，足球场上的相互 PK 也让我们在学习上不知不觉地“内卷”了起来。我们班级的学习氛围特别地浓厚，几乎每个同学都争着、抢着在课下去办公室找老师讨论。当然，作为班长的我也尽可能地帮助其他的同学。

来剑桥大学已经快一年了，我早已适应这里的学习和生活，高中的扎实基础让我省了不少的力气。当然，站在世界顶尖大学的我还要继续努力前行，认真地做好规划，一步一步地走向另一个目标。



顾宇轩 2021届/英国·帝国理工学院 电子电气工程

剑桥班的三年让我收获了帝国理工的录取，也收获了珍贵的友谊。初进剑桥班的时候还是有些担心和彷徨，因为全新的教育方式让我有点不知所措。然而在老师和同学们的帮助下，我很快就适应了全英文的教学，也很快就规划好了自己的目标和方向。

我喜欢 A-LEVEL 的课程设置，相较于高涉及面更加宽广一些，让我这个理科优势的人占了一些“便宜”。当然各种社团和竞赛更加开拓了我们的视野。

很荣幸能拿到“剑桥卓越学子”的奖项，我的校长和班主任都陪着我一起去上海参加了颁奖典礼，这让我感到非常温暖和舒心。在这样一个大家庭里，我感觉到自己在一步一步真正地成长着。



黄奕飞 2021届/英国·伦敦政治经济学院 精算

我是德国拜林的铁杆球迷，因为觉得德国人踢球永远都有着一股冲劲。来到剑桥班竟然发现有不少共同爱好的好朋友，参加校队、创建俱乐部、打比赛成为了我学习以外所有的生活。我们的班主任也是一名足球爱好者，他陪着我们一起比赛，陪着我们一起欢乐，陪着我们一起成长。

因为对三年的学习生活感触颇深，我在申请 LSE 的文书中能够写出很多真实的想法，而文书在申请伦敦政经学院的过程中是极其重要的一个环节。

在伦敦政经的剑桥班学长的帮助下，我也加入了 LSE 的学联，在这里认识了很多志同道合的同学，但是剑桥高中的三年还是最让我难忘的。



王傅珩 2022届/英国·帝国理工学院 电子电气工程 & 日本·早稻田大学 计算机与通信工程

三年前踏入金中剑桥班的大门是我做过的最无悔的决定，在金中的时光是我将铭记一生的美好回忆。

初入国际部会有各种各样的困难：不熟悉的语言，不同于初中的教学体系……得益于各学科配属的中方教师，这些困难都随着时间逐渐消散了。三年间，我参加了很多竞赛和活动，CTB 是我参与的第一个以小组为单位的课题研究比赛，通过将近半年长跑式的竞赛活动，我积累了大量研究和小组合作的经验，对我日后的学习产生了深远的影响。同时，我还在高二期间组织了计算机社和物理社的活动，并出任学生会通用技术与宣传部的部长，锻炼能力的同时丰富了履历。

申请季是高中最紧张也最容易令人焦虑的一段时间，只有顶住压力，脚踏实地，才能取得最终令人满意的结果。



吴语桐 2021届/美国·北卡罗来纳大学教堂山分校 经济学

高中择校的时候我满怀对高中生活的憧憬选择了剑桥班。现如今，我带着对未来生活的期待与信心从这里起航。在金中的这三年改变了我许多，从当初一个不善于表达自己的慢热女孩，到现在一个勇于说出自己想法的自信少女，我一步步地找到并接近我的目标。这一路上，我不断挑战自己，走出自己的舒适圈，参加竞赛、竞选学生会、管理社团，参与志愿者活动，老师和同学们的鼓励与支持一直是我前进道路上的最大动力。我很幸运能够拥有如此缤纷多彩的高中生活，在繁忙学习之余，我仍坚持发展着我的兴趣爱好。

学弟学妹们，即将踏上人生新旅途的你们，或许欣喜，或许担忧，没关系，请相信剑桥班这个大家庭，热情的学长学姐、专业的老师们都会是你们坚实的后盾。这里一定会成为你们梦想开始的地方！



张紫琳 2022届/英国·伦敦大学学院 心理与教育 & 加拿大·麦吉尔大学 教育学

在剑桥班的三年无疑给了我惊喜和成长。在这里，同学们不仅可以接受高水平的普高老师的指导，还随时可以去办公室“打扰”活泼健谈的外教们。

通过国际化的课程体系，我收获了多彩的课堂体验。物理/化学实验课，心理课，体育选修课，学校在方方面面关注我们的个性化发展和良好的学习习惯的养成。不仅如此，设置的众多普高课程昭显着学校“不忘初心方能始终”的办学理念，这也为我们将来的发展提供了更多可能。

作为学生会副主席，我参与组织了各项晚会活动以及策划方案的执行，能被老师和同学们认可，也是高中阶段最令我自豪的成就之一。“Think Globally, Act locally”我相信，如此兼容性满满的学习环境，一定会带给你一个光明的未来！



杨惜玥 2022届/英国·帝国理工学院 电子电气工程 & 加拿大·麦吉尔大学 电子工程

和大多数人不太一样，我早就决定好了我未来的道路。从小学时候的奥数，再到初中的数理化，我明显意识到我的理科偏向。我因为影视作品喜欢上编程，最开始选择从 Python 入手。但在学习之后，我突然发现编程跟我想象中的不太一样，于是继续不断地充实自己，寻找自己更喜欢的东西。

学习 C 语言，PCB 板和 3D 建模打印；加入计算机社，成为社长；成为学生会的部长；不断参加各种类型的竞赛；成为志愿者……在金中剑桥的这三年里，我尝试不同的学科、职位和生活，在经历中收获。

这些我人生道路上的试错与改变，让我坚定了自己的目标，铸成了我前往帝国理工的大道。



王茗格 2022届/中国·香港大学 社会科学 & 加拿大·麦吉尔大学 统计学

这三年是拥抱变化的三年，被疫情打乱的生活让我慢慢接受了世界的复杂。这三年是和过去成长中的伤痛和解的三年，让我撕掉以前的标签，慢慢整合一个新的自己。这三年是重新定义学习的三年，我比以往任何时刻都更清晰地感受到：凡我所学，都会内化成我的一部分。这三年是挣扎在理想与现实间的三年，我消化着价值冲击带来的愤怒和迷茫，开始明白社会并不完美，很多事也不是非黑即白的。

没有太多别的故事，这三年只是有欢笑有泪水的平凡幸福的高中生活。我很感谢 18 岁的我拥有这样的生活；虽然我 very 希望未来一直这样，但我知道不可能。因为世界的风雨很大，不可能都是这样哭哭笑笑的小时光。

现在我要走向复杂多元的全世界了；十八岁，一切都是新的，一切也都可以重新开始。



刘沐阳 2022届/英国·伦敦大学学院 数学与统计 & 加拿大·多伦多大学 数学与物理

回首在剑桥班的三年生活，我坚信当初加入剑桥班是个正确的决定。在这个大家庭里，有来自中外双方的老师给予我们帮助。高一高二中外教混合授课的模式帮助我们更好地适应语言环境，而高三的纯外教授课又与大学课堂接轨，为我们走出国门夯实基础。

除了丰富多彩的课堂，学校还开设了篮球、辩论、志愿者等各种有趣的社团，充实我们的课余生活。我认为最有意义的还是各类学科社团。我们不仅可以跟着学长学姐学习更深入的学科知识，发展学科兴趣，还能完善自己的知识储备来准备像 AMC12、FBLA 这样的学科竞赛，锻炼自己的同时也提升大学申请的竞争力。三年来，我的性格开朗了许多，思考问题的角度也变得多元化，这些都是剑桥班带来的。我相信加入剑桥班，一定会让你受益匪浅！



许哲涵 2022届/英国·帝国理工学院 电子信息工程 & 美国·加州大学圣芭芭拉分校

转眼进入金中剑桥就快有三年了，我们带着高一刚入学的憧憬和新鲜，走过高二的拼搏努力，面对高三繁忙的申请。在金中剑桥这承载着梦想的大家庭中，有着太多值得回忆的时光。经过这三年循序渐进的努力，我最终收获了帝国理工电子电气工程和电子信息工程的 offer，也在这充分发掘了自己的潜能。

高一入学前我就了解了学生会各个部门的工作。开学后我很想去竞选部长，但又担心自己的能力不及，最终在老师们的鼓励下成为了通用部副部长。在通用部，我为学校各种大型活动提供技术支持，在期间爱上了摄影。在学校连续两年的宣传片制作中，我担任监制和制片。高二我成为了学生会的副主席，策划举办了各种活动，为同学们的学习生活增添色彩。同时我还参加了学校的招生说明会，向学弟学妹们分享我自己的故事。在这里，我的学习和兴趣都得到了长足的发展，并为将来的独立学习生活奠定了坚实的基础。