

6封牛津剑桥Offer 落地宁波

这些学子凭实力出圈

近日,剑桥大学本科预录取正式放榜,宁波3名学子成功斩获预录取通知书。本学期宁波地区已累计收获牛津大学、剑桥大学预录取通知(Offer)6封,其中镇海中学占了5封Offer(国际部4封、本部1封),另有1封来自宁波外国语学校国际部。

这些脱颖而出的学子,有着怎样的亮眼成绩与学习心法?他们凭借哪些优势打动了英国顶尖高校的招生官?记者联系上了其中几位学子,以及他们的家长和指导老师,解锁背后的升学密码。



张子晗。
图据镇海中学国际部公众号

张子晗
镇海中学国际部
预录取:牛津大学工程专业

在高中阶段,张子晗在物理老师的引导下建立起系统的知识图谱。“他是一名‘天赋型’选手,对专业极度热爱。”镇海中学剑桥国际部中心副主任、升学团队负责人陈洁老师表示。许多高二学生才挑战的主流高难度竞赛,张子晗在高一阶段就已完成并取得优异成绩。这也让他后续有更多时间打磨面试技巧。

课堂之外,他将对物理的热爱投入科研实践中。他跟随教授学习机器人理论,推导动力学模型并进行仿真路径规划;参加剑桥物理夏令营,通过实践锻炼自身;参与“科技新苗”项目,为家人制作缓解疲劳的按摩装置并申请了实用新型专利。张子晗还牵头创立了物理社,与同学交流分享学科心得与竞赛经验。

学习之余,张子晗同样投入而专注。他是校合唱团的钢琴伴奏,拥有多年键盘乐器演奏经验;他也是一位长跑爱好者,跑过半程马拉松。



高唐博雅。受访者供图

高唐博雅
镇海中学国际部
预录取:牛津大学化学专业

高唐博雅选择国际路径始于多元体验。她小学曾就读国际学校,初中在宁波市鄞州蓝青学校(现在的鄞州第二实验中学)学习。“希望孩子锻炼一下,在不同的环境中都体验后再做选择。”高妈妈表示。

高一时,高唐博雅的表现便十分亮眼:期末取得年级第一,雅思首考7.5分。谈及学习方法,她认为理解知识点比刷题更管用:“如果把知识点弄懂了,就能融会贯通,应对各种题目。”在高妈妈眼里,高唐博雅有追求、有上进心:“初中刚考完试,她就开始学雅思,从早到晚学了一个月。”

高唐博雅表示,自己对化学的兴趣与父母从事化学相关领域工作有关。“我学化学比其他科目更快一些。”她坦言。她曾参与中科院宁波材料研究所透明陶瓷牙材料研究项目,在约翰霍普金斯大学夏校中完成智能药盒设计模型,将对知识的领悟转化为实践。

同时,她在校内创建演讲社团、担任学生会成员,将沟通表达与团队协作能力纳入成长版图,这份综合素养让她在牛津面试中从容不迫。



宋谷歌。
图据镇海中学剑桥国际部公众号

宋谷歌
镇海中学国际部
预录取:剑桥大学工程专业

宋谷歌选择工程专业源于从初中建立的学科优势。“初中开始就发现自己物理比其他理科科目学得更好。”他回忆道。宋谷歌小学就读于宁波市爱菊艺术学校,初中是宁波市镇海区仁爱中学。在镇海中学国际部,他的成绩始终保持在年级头部。

陈洁老师表示,宋谷歌不仅标化、托福成绩极其亮眼,在“物理碗”、英国数学奥林匹克竞赛、物理奥林匹克竞赛中均获得不错的成绩。这些赛事均属国际顶尖学科竞赛。“这些成绩本身,就足以证明他在专业领域钻研的深度,这为他后续成功通过剑桥的笔试和面试打下了坚实基础。”陈洁老师说。

谈及选择走国际路线的原因,宋谷歌认为“国际课程压力相对小一些,能有更多自主安排的时间”。这一选择为他提供了更灵活的发展空间。在专注学业的同时,宋谷歌与同学组建了名为“7th Floor Band”的校园乐队,担任键盘手,在学校各种活动中演出。近日,他还作为特邀钢琴伴奏参加了宁波青年爱乐合唱团的演出。

宋谷歌选择“英美双申”,除了剑桥大学,他还获得了美国南加州大学和佐治亚理工学院的预录取通知书。



戴珺颖。受访者供图

戴珺颖
镇海中学国际部
预录取:剑桥大学工程专业

戴珺颖从小就喜欢手工,也因此对工程专业产生了兴趣。“对我来说,工程就像是理论与实践的一种结合。”戴珺颖说。

初中就读于宁波蛟川书院时,戴珺颖的理科成绩十分突出。进入镇海中学国际部后,她一直属于“第一梯队”的学生,并获得了不错的竞赛成绩。她曾参加一个机械臂相关的学术营,并在后续论文项目中设计制作了一款机械臂,帮助残障人士在演唱会上挥舞荧光棒;还参与团队项目,结合生活观察,设计出一座用于临时搭建的折叠桥。“我很享受这种过程。”戴珺颖表示。

对她而言,进入国际高中后需准备语言、竞赛、科研、笔试面试等多项内容,时间安排是一个挑战。高三阶段,她一度在论文修改、文书打磨与其他考试之间难以平衡。“后来在父母和老师的帮助下,一件件完成了,还是很有成就感的。”戴珺颖说。

在陈洁老师眼中,戴珺颖是一位努力与能力并存的学生,脚踏实地,该稳时稳、该冲时冲。剑桥大学不仅看重天赋突出的学生,也青睐具备持续潜力、能适应高强度学术环境的候选人。戴珺颖所展现的专注与强大的适应力,正是剑桥所寻找的未来学术人才的特质。

张同学
宁外国际部
预录取:剑桥大学自然科学专业

宁外国际部的张同学同样获得了剑桥大学的预录取通知书。据其升学指导老师叶老师介绍,张同学在高中期间所有学科成绩保持全A。学校提供AP和AL两个课程,张同学选择的是AP课程,获得了9门AP5分(满分)的成绩。

他在英国奥林匹克生物竞赛和化学竞赛中均获得金奖,展现出扎实的学术功底。同时,他还在作为全国AFS国际交流项目的优秀代表,赴泰国参加2025年亚洲科学营,在多国青年汇聚的舞台上交流科学思想、分享创新成果。

“他特别善于规划时间,自主学习能力很强,不仅自学多门AP课程,还自学中国大学难度的生化教材。”叶老师补充道。

在学校里,他还主动组建学习小组,与同学分享自己的学习方法。据叶老师观察,通过他的指导和帮助,很多同学都在学习上获得了实实在在的进步。

见习记者 赵烨