



美国常春藤教育

2023-02-02 20:04 Posted on 北京

既有方向上找准新突破口，明晚开讲！



早申分享·第五场

2023美本申请中学生讲师团 既有方向上找准新突破口

在如此艰难的申请季，那些ED成功“上岸”的孩子都是凭借什么打动了梦校？从他们的升学路径和申请经历中，我们能够获得哪些反思与经验？最新的申请故事及来自导师的专业解读，帮助您真正将“他山之石”为己所用。

· 内容亮点 ·

面对竞争异常激烈的专业，怎样通过研究课题找到突破口？本场分享的两个案例都是沿着自己的学术兴趣，结合自身特质与关注点，找到学术突破点的，用新鲜而独到的研究角度勾勒出独有的学术特质与申请形象。

· 分享嘉宾 ·



Neil

就读于深圳国际学校

ED录取埃默里大学 经济专业

宏观经济学理论微观化的探寻者，城市人口流动问题解决方案的实践者



他善于批判性思维，敢于挑战权威，但同时也有过畏难犯懒，错失机会。在经济学方向的扎实努力帮助他树立了信心，也为他提供了在欧洲经济学奥林匹克竞赛、NEC比赛、HiMCM等大赛中获奖的实力。强烈的公民意识让他关注社会上的不公和不足，进行关于就业率与收入不平等研究，以及流动人口与经济机构的对比研究，并在公益实践中贡献自己的力量。



Frank & 妈妈

就读于深圳公立高中国际部

ED录取纽约大学 LSP通识教育核心课程项目

不甘于只做竞赛和考试，积极探索数字人文的数理男孩



他追随其他同学脚步，奔波于各项数学和物理竞赛，尽管取得了一些成绩，却难有突破。更重要的是，他希望高中生活不只有考试、竞赛和升学，而是做些更有意义的事情，看到不一样的世界。于是在导师的引领下，他找到了数字人文这片新天地，将数理方面的基础和对摄影的爱好相结合，研究神经网络计算机算法应用于图片修复，同时还创建口述历史的图片数据库。

· 点评专家 ·

徐明

Ming Hsu

美国常春藤教育合伙人

高级国际教育规划导师

布朗大学工程学博士候选人

王致新

Zhixin Wang

国际教育规划导师

美国伦斯勒理工学院

与中国东南大学工学博士

· 活动时间 ·

北京时间 2023年2月3日 周五 晚8:30

请扫码添加叶老师发送“讲师团”进入直播群

