

香港青年讲述禁毒故事

在联合国位于奥地利维也纳办事处的会议厅里，香港学生李骏耀身着正装，手持平板电脑，把简报内容再检查一遍，比平日在课堂上作简报更多了一份庄重。“毕竟是代表香港青年发言，责任重大。”他说。

不久前，20岁的李骏耀获选到维也纳参加“2024年度联合国麻醉品委员会青年论坛”，向世界各地的青年介绍香港特区禁毒教育和社区抗毒的经验，成为首位在该论坛上发言的香港青年。

充分准备脱颖而出

“虽然我们担当不同的角色，却有着共同的目标和信念，就是做好禁毒教育工作。”李骏耀说，参加此次联合国青年论坛的有学生、社工等一共30多人，现场还有联合国官员和科研人员，共同听取各地青年发言。

在简报会上，一共8位青年发言，每人限时8分钟。李骏耀顺利完成演说后，其他与会青年意犹未尽，追问更多有关香港禁毒和预防教育的信息。

联合国麻醉品委员会青年论坛是联合国毒品和犯罪问题办公室的年度活动，旨在鼓励青年在学校、社区和青年组织中更主动推行毒品预防宣传教育工作。要在论坛上担任发言代表并不容易，香港的参加者首先要在港通过3轮面试，然后获中国常驻维也纳代表团提名，才能参与联合国的遴选，过程十分严谨。

“很感谢国家的提名，为我们香港青年提供了机会，也感谢特区政府保安局的支持和指导，让我获得这次珍贵的体验和经历。”李骏耀说。

目前在香港大学修读英语专业的李骏耀，是首届“保安局青少年制服团队领袖论坛”的成员。特区行政长官李家超在2022年施政报告中提出成立该论坛，作为深化特区政府各部门及职系参与青年工作的一项措施。



香港学生李骏耀在位于香港港岛金钟的“禁毒资讯天地”讲述他和禁毒的故事(4月30日摄)。

新华社 发

加入该领袖论坛之后，李骏耀获安排到保安局实习，协助筹办禁毒讲座、组织社区活动等，积累了不少禁毒教育和社区抗毒知识以及宣传经验，为他申请赴联合国青年论坛增添了信心。

在保安局禁毒处团队的带领下，李骏耀深度学习毒品预防、治疗和康复等知识，他还搜集了大量资料，重点研究如何更有效地推动和凝聚青少年参与禁毒工作。经过近半年准备，凭着对禁毒课题的深入了解，他最终顺利获选。

从“小天地”到“大讲坛”

位于港岛金钟的“禁毒资讯天地”，以多媒体互动等生动活泼的方式帮助到访人士尤其是年轻学生认识毒品及其危害。李骏耀曾在这里担任导赏员，孩子们踊跃参与游戏的情景，令他印象深刻。

“同学们，现在要投票了，你们会怎么选呢？”李骏耀刚抛出问题，面前

几十张小嘴巴已迫不及待抢答。导赏活动有一个影片观赏环节，每当主角面临重大抉择时，影片便会暂停播放，让观众替主角做选择。

李骏耀认为，禁毒教育工作应从小做起，让孩子们及早知道毒品危害，减少他们误入歧途的机会。这种让参观者选择剧情发展的宣教方式，比仅用文字和海报更有效。

作为一名大学生，李骏耀带着使命从小小的“禁毒资讯天地”出发，迈向国际大舞台代表香港青年发表演说。他坦言一开始也没想到会有这样的机会。

他回忆大一时在校园看到“香港海关青年发展计划”招募成员的消息，刚好他希望深入了解纪律部队的运作，于是参加了该计划。后来凭着优秀表现入选“保安局青少年制服团队领袖论坛”。

如今，李骏耀已成为该领袖论坛的学长，他希望把相关知识和经验分享给新成员，以三个“心”的信念彼此勉励，一起服务社区，扶助弱势社群。

“第一是有‘爱心’，然后将爱心化为行动，向有需要的人伸出援手，这就是‘热心’。”他表示，还要对自己和一起共事的伙伴有“信心”，建立团队精神，发挥更大效益。

与祖国深化情感联结

李骏耀认为，亲身到不同地方考察交流，有助增长见识、拓宽视野，也能最直接了解一个地方的发展情况。

在加入“保安局青少年制服团队领袖论坛”后，李骏耀到访过内地多个城市，参观企业、与同龄学生交流、在天安门广场看升旗……这些行程，深化了这位“00后”与祖国在情感上的联结。

去年5月，该领袖论坛20多名成员展开粤港澳大湾区创科产业研学之旅，参观了东莞的高科技企业，并到深圳大学交流。

“我们和深圳大学的学生探讨港深如何融合发展，以及两地青少年在其中担当的角色。”李骏耀说。

去年8月，李骏耀首次去北京。“我一直都很想去北京，它除了是政治中心，也有丰富的文化历史元素，会让我更明白国家的历史和发展历程。”

北京之行最令李骏耀印象深刻的是在天安门广场观看升旗仪式。“当国歌奏响、国旗徐徐升起，整个氛围跟在电视上和在香港看到的不同。”李骏耀激动地说，这是一次丰富、美好的体验。

今年暑假，李骏耀将继续忙于禁毒教育推广。他获澳门特区政府邀请，将于6月到澳门参加当地为响应国际禁毒日而举办的系列讲座启动礼。届时他将与澳门的青年朋友交流，了解和学习澳门的禁毒政策，并分享香港经验以及他在维也纳参加联合国麻醉品委员会青年论坛的感受。

新华社香港5月26日电

澳门推动科技创新赋能经济适度多元发展

新华社澳门5月26日电(记者李寒芳、郭雨祺)面向未来立体交通的飞行汽车、科技陪伴型智能机器狗、绿色低碳数字新基建……25日于澳门闭幕的2024BEYOND国际科技创新博览会上，新产品、新业态、新模式异彩纷呈。

为期三天的博览会为澳门这座小城带来了科技盛宴。约10万平方米的展区聚焦国际科技进步，搭建科技资本对接平台，充分展现澳门积极打造高水平科技创新载体和平台的决心。

“智慧澳门”成为澳门企业积极参与的主题之一。澳门电讯展示“云网智安”数字底座最新发展成果，以及各项CTM 5G+智慧应用解决方案，以推动“数码澳门”智慧城市建设，加速各界智慧化转型。

澳门通则展出了在智慧城市、智慧旅游、智慧支付、智慧出行等领域的创新成果。“澳门通致力于推动澳

门产业数字化建设，深化数实融合，让澳门的前沿金融科技产业成为驱动经济增长的新引擎。”澳门通股份有限公司董事会主席孙豪说。

澳门特区政府公布的《澳门特别行政区经济适度多元发展规划(2024-2028年)》中，明确提出到2028年特区高新技术产业发展取得实质进展。更好融入国家科技发展战略，在大湾区科技创新走廊建设中发挥更重要作用。

近年来，澳门秉承“国家所需、澳门所长”，推动重大科技项目和重要创新平台在澳门落地，赋能澳门经济适度多元发展，助力澳门成为国际创新、国际人才聚集的新科技平台。

5月23日是内地与澳门合作研制首颗空间科学卫星“澳门科学一号”卫星在轨运行一周年。作为中国地磁场探测精度最高的卫星，其投入使用将大幅提高中国空间磁场探测技术水平。澳门科技大学校长李行伟

表示，“澳科一号”卫星项目的开展将成为航天科技产业领域具有影响力的新名片，吸引国际国内高端航天科技人才，推动澳门航天科技的创新发展。

澳门舆论认为，澳门要善用“一国两制”的制度优势，协同横琴粤澳深度合作区推动科技创新和产业发展，参与大湾区科技创新建设大潮。

琴澳双向奔赴，为两地科创产业协同发展带来了广阔空间，“澳门研发+横琴转化”的琴澳联动发展新模式已渐入常态。澳门大学、澳门科技大学产学研示范基地以及四所澳门国家重点实验室在横琴设立分部，在合作区开展高校科技成果的转化及产业化。

在横琴从事半导体行业的芯潮流(珠海)科技有限公司创始人廖志军表示，澳门有其独特优势，高科技企业可结合澳门的国际平台和横琴的技术资源，向海外市场推广。

萌芽期的初创企业也看好琴澳的前景。刚刚落下帷幕的第九届清华校友三创大赛“一带一路”邀请赛上，科技创业者们完成了“澳门开幕，横琴闭幕”的行程。

三创大赛成长组五强获得者、深圳黄鹂智能科技有限公司总裁刘志介绍，其参赛技术主要应用于降噪级通话耳机及赋能更多场景。“选择在大湾区创业，是因为这里的产业链非常完善。”他说，希望借助赛事提供的“一带一路”出海平台，将中国的科技推广到全世界。

清华校友总会互联网与新媒体专委会秘书长邓永强表示，澳门可以作为内引外联平台，一方面帮助海外项目拓展内地市场，另一方面参赛的不少项目对落地琴澳表现出了强烈的意向，正在帮助他们对接相关流程。“在澳门加快推动经济适度多元发展的过程中，科技元素可成为其中助推器。”他说。