

### 第六届留学生节在珠海举办

马思遥

日前，以“百川归海·寻根留香”为主题的第六届留学生节在广东珠海举办。本届留学生节引领广大留学人员弘扬留学报国光荣传统，投身创新创业创造时代洪流，助推粤港澳大湾区高水平人才高地建设。

据悉，本届留学生节由珠海留学文化传播有限公司主办，珠海市海归青年交流促进会、粤港青年交流促进会、珠海市侨商企业协会等协办，设置“主旨演讲、创新创业、人才引进、青年交流、留学文化”五大板块。

开幕式上举行了珠海高新区第十届“菁牛汇”创新创业大赛暨留学生创新创业大赛颁奖典礼。汽车自动驾驶毫米波雷达、AI-自复制mRNA罕见病糖尿病疫苗、晶圆级3D封装激光共晶键合设备分获企业组一等奖。面向AI算力及数据中心的高速光芯片研发及产业化等12个项目获得高校组卓越奖。

主旨演讲环节，广东纳睿雷达科技股份有限公司创始人、董事长包晓军，北京大学马克思主义学院荣休教授、中国科技咨询协会理事长刘志光，英诺赛科公司创始人、董事长骆薇薇，珠海格力电器股份有限公司市场总监朱磊分别作了精彩分享。

本届留学生节为期两天，其间举办湾区“归”谷——全球引才引智大会。引智大会同时在英国剑桥大学、美国约翰斯·霍普金斯大学、新加坡国立大学和中国香港大学设置4个分会场，首次采用“直播带岗”的方式引才引智，面向全球发布一批千万元级以上的“揭榜挂帅”项目和一大批年薪40万元以上的优质岗位，还将启动“乡思·留香”之旅活动，举办来华留学生歌手大赛总决赛等。

据悉，自2013年以来，珠海已成功举办5届留学生节，成为珠海吸引集聚海内外人才的一张亮丽名片。



近期，领英中国面向留学生举办招聘活动。

资料图片

日前，启德教育发布《中国留学市场2025年展望》报告，综合整理北美、欧洲等主要留学目的地各类数据，梳理中国留学市场的整体概况。新的一年到来，不少学子和家开始留学申请准备，2025年留学申请趋势有哪些？中国留学生的求学之路如何规划？

# 2025，出国留学新趋势

本报记者 周姝芸

## 就业情况受关注

在美国学习传媒专业的王思远，研究生期间打算申请商科项目，她坦言，想提升自己的就业竞争力。王思远说：“商科就业范围广，毕业生的平均起薪相对高些。另外，我曾经在咨询公司有实习经历，这帮助我了解了行业，明确了自己的兴趣，我还从实习公司拿到了推荐信，希望在申请时能增加自己被录取概率。”

启德教育一组调研数据显示，在选择留学目的地时，学生对“就业前景”的关注度逐年上升。2024年，超八成留学生有意愿跨专业申请，比例较去年增多，其中“考虑更好就业”在跨专业原因中居于首位。

“选校时，我看重学校的地理位置和实践机会。”刘威是一名国际学校的学生，他想申请计算机专业的本科。刘威说：“从地理位置上讲，美国西海岸的学校具有吸引力，它们离硅谷不远，专业氛围浓厚。学校与当地许多知名高科技公司有合作项目，因此在学习之余有大量机会去实习。这能积累职业技能，丰富个人简历。”

黎圆圆从小喜欢摄影，对影视制作很感兴趣。黎圆圆说：“我想申请美国纽约电影学院，主要看

中了学校的实践课程。学生不仅有机会在好莱坞环球影城的片场上课、跟随制作组前往不同地方学习拍摄，还需完成属于自己的作品。电影制作实践性很强，积累拍摄经验有助于个人职业发展。”

启德教育相关负责人表示，有较好就业前景的院校与专业更受留学生的青睐。例如，加拿大的院校中有90%的院校开设“Co-op带薪实习项目”，方便学生获得实践经验，这些项目常被学生询问。此外，在留美学生中，数学和计算机科学专业最为受欢迎，其次是工程类、商业管理类等等。

## 留学性价比被考量

记者了解到，与英美院校相比，欧洲大陆国家留学学费相对便宜，且多所欧洲院校世界排名靠前，教学资源优质，正逐渐成为新的热门留学目的地。

“德国部分公立大学免收学费，留学成本低，这是吸引我的主要原因。”今年高二的柳思明向记者说，“我的数学成绩不错，未来想学理工科。德国有不少王牌工科专业院校，提供英语授课课程，对中国留学生很友好。电气工程、机械制造专业

都是我的意向选择。”

“法国的商学院是相对热门的选择。”王思远说，“在近年来的商科硕士院校排名和全球全日制MBA院校排名中，法国有不少院校上榜。其中，巴黎高等商学院的管理学、市场营销专业等颇负盛名，学校提供的奖学金也很有吸引力。”

启德教育相关负责人介绍，随着留学成本攀升，亚洲地区院校的高性价比留学体验也进一步凸显优势，新加坡、日本、韩国等留学地不仅有简化的签证手续，还有广泛的奖学金，吸引越来越多中国家庭关注。其中，马来西亚的留学申请量增长明显，根据马来西亚教育全球服务中心数据显示，2024年前三季度收到的留学申请中，来自中国的申请数量最多，接近申请总量一半。

刘女士的女儿是一名高中生，有出国留学打算。刘女士说：“之前，我们打算申请美国院校，不过现在在去新加坡留学的想法。从财务角度考虑，我们倾向于选择更经济实惠的留学方案。新加坡不少学校在世界排名中名列前茅，且在当地生活成本较低，综合考量留学费用更具性价比。再者，亚洲国家与中国在文化、语言等方面有诸多相似之处，孩子可以更快适应环境。”

## 回国就业意愿强

“毕业之后，我打算回国在北京找工作。”黎圆圆说，“我从小一直在北京上学，已经习惯了这里的生活环境。北京是全国的文化中心，有许多文艺创作、影视制作类的工作机会，正好契合我的职业理想。”

日前，领英中国发布《2024中国留学生归国求职洞察报告》。报告中数据显示，家庭因素、生活和文化环境是中国留学生选择回国就业的三个主要原因。此外，约四成中国留学生毕业前在海外便启动归国求职流程，三成已锁定回国就业岗位。在回国就业信息获取方面，中国学生偏好企业官网、第三方招聘平台、校园招聘等官方渠道，有较强的职业规划意识。

领英中国区总经理王茜说：“当下，越来越多中国企业在海外开展业务运营，需要具有创新意识与国际视野的海归专业人才，尤其在工业制造、生物制药以及新能源等领域。”

“国内不少人工智能等前沿科技岗位偏好有留学背景的学生，为我们提供广阔的发展舞台。”刘威说，“这些岗位对应聘者的专业能力、开放思维较为看重。留学期间，如果能参与世界领先的研究项目，积累技能经验，应聘时很受雇主青睐。”

## 中国驻日本大使馆提醒

### 假期注意出行安全

本报电（张舟）元旦、春节假期将至，中国驻日本大使馆提醒在日中国公民提高防范意识，确保出行安全。

日本自然灾害多发，出发前请提前了解目的地风险形势、气象预警和防灾信息，选择正规旅行社和有资质包车公司，积极考虑购买人身意外保险。如遇灾害，请遵从当地指引避难，切勿擅自行动。

遵守当地法律法规，尊重当地风俗习惯。拍照、录像、使用无人机等须符合当地规定。留意当地安全风险，远离游行、示威、集会人群。如遇纠纷，理性表达诉求，通过协商或法律途径维护自身合法权益。紧急情况请及时向日本警方报案，并联系驻日本使领馆求助。

参与登山、涉水等活动前请关注天气预报和风险提示。在天气恶劣、饮酒服药后或在身体状况欠佳时不贸然参与。谨慎赴“猎奇”景点打卡，避免前往未开发、缺乏安全保障区域。

日本机动车靠左行驶、车速较快，请注意遵守交通规则，熟悉交通标识，切勿闯红灯或横穿马路。如选择自驾出行，请预先了解申办合法驾照流程，办妥“自驾游”各项手续。旅途中发现司机疲劳驾驶、车速过快等情况，及时主动提醒。

请提高警惕，注意保管好个人证件和财物，备好护照信息页、签证页、入境章页等复印件，留存亲属、使领馆等紧急联系方式，以备不时之需。如不幸遭遇盗抢，第一时间向警方报警。



荷兰阿姆斯特丹大学景色。

资料图片

# 在荷兰学习生物科学是什么体验

孙涛

高考时，张雪莹并没有报考商科、工科等时下热门专业，而是选择了相对冷门的生物学。谈到当时为何做出这样的选择，她的回答是“喜欢”，她对动物和植物有着天然的好感，与它们相伴，张雪莹感到安心和快乐。

不过真正的生物学学习并不像张雪莹想的那样简单，她就读于北京林业大学生物学专业，该专业教授学生如基因调控等深层次的生物学知识。在大二那年，张雪莹就读的生物学专业开始分流，将学生分到生物科学和生物技术两个方向，这是两个完全不同的方向。生物科学更偏向学术科研，旨在培养学术型人才；而生物技术聚焦于现代生物技术的教学和实践，培养技术型人才。

张雪莹选择了生物科学方向，她发现自己对生物个体奥秘和不同物种之间的关联更感兴趣，想要更深入学习和研究。“本科阶段的学习还是以打基础为主，为了更深入学习，我有了深造的想法。”张雪莹说，她认为生物保护是当今世界发展中的重要课题，她想继续在生态和物种保护领域深耕。

张雪莹说：“我国是生物多样性最为丰富的国家之一，近年来国家在大力推进生态环境和物种保护，我相信这个方向不论是就业还是科研，前景都相当不错，而这也是我感兴趣的方向。”就如同报考大学专业一样，在留学上张雪莹也没有选择当下热门的留学国家，而是选择了较为小众的荷兰。

荷兰阿姆斯特丹大学是张雪莹的留学目的地，这所大学位于荷兰首都阿姆斯特丹市，是一所研究型大学，历史悠久。张雪莹选择的专业课程令她很满意。张雪莹说：“我现在的专业方向是生态与进化，它依旧属于生物科学，但偏向物种保护。许多高校开设的专业是生态学、

生态保护学等，而我的专业把生态和进化两个论题结合在一起，这让我非常感兴趣。”

阿姆斯特丹大学的教学方式有些特别，它是一月一课的形式。简单来说就是学生一个月只上一门课，这门课程学完就马上考试，然后下个月再进行另一门课程的学习。

张雪莹说：“每个月都要学习新的课程，准备新的考试。除了这种课业考试，平时小组作业也比较多，还有许多小考，总的来说压力不小。”

虽然课业和考试有压力，但度过了一段适应期后，张雪莹体会到了这种课程制度的快乐。她说：“我觉得这种教学方式很不错，可以让我在一个固定的时间里专心学习一门课，更有针对性，也能学得更扎实。”

去荷兰留学需要会说荷兰语吗？张雪莹认为不必担心，荷兰的英语普及率非常高，不管是本科生课程还是研究生项目，都是以英语教学为主。老师、同学都非常友好，如果有听不懂的地方，可以在课上立刻提出，请老师帮忙解答，也可以下课再请教老师或发邮件。

张雪莹喜欢荷兰的环境，这里生活节奏相对缓慢，走在街上经常能看到人们坐在路边喝咖啡、聊天。张雪莹也和当地人一样骑自行车出行，穿行在这座河渠纵横、桥梁交错的城市中。

对于未来，张雪莹已经有了方向，她希望回国能从事与动物保护相关的工作。

张雪莹说：“选择生物与进化专业，是希望更深入地了解生物是如何在自然选择下一次次进化的。只有充分了解物种进化的内部机制，以及生态环境是如何对生物进化造成影响的，我们才能采取有针对性的措施。我希望尽最大努力为地球的生物多样性作出更大贡献。”



在第二届托福教育展上，学生、家长正在向意向学校咨询。

资料图片

# 用所学知识造福社会

许子千

窗外飘着大雪，我和两个好朋友坐在桌前，谈到了很晚。这是我们在美国卡耐基·梅隆大学的最后一个学期，到了选择毕业去向的时候。

北风凛冽如刀，横扫四野，此时我更思念家乡——中国的江南。

过去两年，我在卡耐基·梅隆大学的研究生完成电子计算机工程学业，既有挑战也有动力。还记得面对有难度的课程项目，我们3个小组成员全力以赴优化代码，晚上就睡在教室，最终成功优化了平板电脑的内核，使它变得更加流畅地处理多个任务。还记得我向老师请教问题，他不在乎是否在自己的休息时间，热心地花了两个多小时和我探讨，帮助我解决问题，收获知识。

在技术和知识锤炼中，我逐渐明确了未来的职业道路：回到我的家乡，将电子计算机工程专业充分应用在工作岗位上，造福社会。

我在无锡一所民办学校念完中学，学校的创始人是教育界两位德高望重的前辈。学校开办时仅有两个初中班级，如今已拥有两个校区，从小学到高中十二年级的规模，毕业生广泛分布于众多名校。中学时，我和同学一起到学校红楼上的天台，在那里可以看向远处，繁星点点。那时，我们心怀理想，畅聊未来。还记得班主任曾问我未来想从事什么工作，我回答道：“想做高新技术的工作”。转眼已过去7年，

我确在这条道路上越走越远，不断深耕。我想去上海，上海有前沿技术的工作岗位，我期待在那里用所学的知识，从事电子产品研发，为祖国信息通讯行业出一份力。

（作者系美国卡耐基·梅隆大学电子计算机工程研究生）



许子千在美国留学时照片。

作者供图