

走近非热门留学国⑦

金字塔、狮身人面像、木乃伊……作为世界四大文明古国之一，埃及跨亚、非两大洲，拥有厚重的历史文化底蕴和壮美的自然风光。在高等教育领域，埃及较著名的公立院校有开罗大学、艾因夏姆斯大学、苏伊士运河大学等。近年来，陆续有中国学子前往埃及留学深造。近日，本报记者采访了几名中国留学生，听听他们在埃及的留学体验。



埃及开罗大学校园一景。

受访者供图

留学埃及——学习语言文化 触摸古老文明

本报记者 周姝芸

近距离了解阿拉伯文化

“对我来说，来埃及留学是一件幸运的事。”马鑫是一名就读于苏伊士运河大学的博士生，和埃及的结缘源于本科时的交换项目。“在国内读大四那年，学校选派学生公费留学，我有幸成为其中一员，来到了苏伊士运河大学。1年的交换期结束后，我决定继续留在埃及攻读研究生。”

马鑫求学埃及有如下考量。他说：“我的专业是阿拉伯语，在这里可以学到更多阿拉伯语的知识，了解阿拉伯文化。此外，埃及的学费、生活费相较于其他热门留学国不算高，我认为留学负担较轻，性价比不错。”

就读于艾因夏姆斯大学的唐志军是个世界历史迷，在选择留学地时，被埃及吸引。“我喜欢研究世界历史和地理。埃及有着悠久的历史与文化，在人类文明史上留下了浓墨重彩的一页。古迹如繁星般众多，神秘的面纱等待来者揭开。再者，阿拉伯语是埃及的官方语言，也是联合国的工作语言之一。在‘一带一路’倡议下，我国和埃及的交流合作逐渐深入。所以，学习阿拉伯语、来埃及留学具有发展前景。”唐志军说。

收获师生热心帮助

唐志军说，自己来到埃及经历了一番适应过程。“出国前我没有系统学过阿拉伯语，来此和国际生一起上课，我发

现不少同学已经有语言基础，这让我压力不小。幸运的是，同学们很友好。当我和他们用阿拉伯语交流时，如果我的发音、语法有错误，大家会耐心地给我指出来，帮助我适应新环境。”

“老师和同学对我关怀备至。”马鑫有相同的感受。他说：“在研究生院我是唯一的中国人，其他同学来自埃及当地。平时，同学们会主动关心我有没有课上没听懂的地方。印象最深刻的是，有一门阿拉伯文学诗歌课，教授为了帮助我理解课堂内容，鼓励其他同学在课上提问尽量不说方言，这让我很感激。此外，当我在课上朗读诗歌时，教授常称赞我的发音不错，这给了我很强的信心，学习动力满满。”

弭昱铖是开罗大学社会学专业的学生，他说：“每学期都有社会调查课程，需要组队完成。我和组员拜访过埃及当地的医院、学校、新闻署、政府部门等机构，这不仅帮助我融入集体，也加深了对埃及社会的了解。”

弭昱铖说，在生活上他也曾受到同学的热心帮助。“有一次我拎着电脑坐地铁出行，由于人流太大，下车时包的背带断了，电脑落在了地铁里。当时我茫然不知所措，同学得知后立刻带我去地铁管理中心申报挂失，陪伴我顺利地找回物品，我的内心十分感动。”

让世界了解立体的中国

马鑫说，他的学校经常举办文化交流活动，来自世界各地的学生聚集在学校礼堂，一展本国风采。“其中，美食分享活动深受同学们欢迎，各国学生在家做出本国特色美食，带到学校分享。我所在的中国美食摊位向大家提供饺子、凉菜、冰粉等美食，味道正宗，用料实在，深受他国学生喜爱。有一次，我们的美食摊位被校长关注到，他对中国美食文化赞赏有加。”

唐志军在埃及交到了惺惺相惜的朋友。“我的班上有名日本同学，刚开始我视他为学业上的竞争对手，想要一较高

下。后来的一次备考时，由于课程难度较高，我和同学复习时感到无从下手，这位同学主动为我们讲解并分享他的复习方法。考完后，我们聚餐去吃埃及有名的街食‘Kushory 西红柿通心粉’，进餐过程中得以进一步了解。我和他同在异国他乡求学，有不少共同话题，变得熟络起来，此后经常互相帮助、共同进步。”唐志军说。

马鑫在埃及还是孔子学院的一名中文教师，他说：“我的学生范围覆盖面较广，从大一到大三各阶段都有。除了汉语读写教学外，我也向埃及学生介绍中国传统文化、饮食习惯，大家对此很有兴趣，经常在课堂上提问，学习热情较高。”

“在国外，我切身体会到中国留学生是连接中外的纽带。”弭昱铖说，“我是系里唯一的中国学生，平日，大家常问我关于中国的情况。有一次，一位本地同学对中国的共享单车出行方式感到好奇，我和他就此进行了讨论。祖国的发展成就让我感到自豪，希望在埃及留学时，我也能贡献一分力量，让世界了解真实、立体、全面的中国。”

延伸阅读：

据中教启程国际教育埃及留学负责人介绍，埃及公立院校的申请和其他留学国有所不同，学生申请需由埃及高教部审核批准。

埃及高校采取宽进严出的模式，申请时无须雅思、托福等英语考试成绩。埃及公立院校学科门类较齐全，部分学科突出，例如埃及开罗大学的医学、考古学、亚历山大大学的石油工程、海洋工程专业等。



▲弭昱铖（右三）和埃及师生合影。

▲马鑫在埃及留学时留影。

受访者供图



一朝浅饮尼罗水 万水千山总恋她

马潇潇

小时候读《一千零一夜》，我曾无数次憧憬过开罗。书中有一段这样的描绘，我至今记忆犹新：“未见过开罗的人等于未见过世界，她的土地是黄金，她的尼罗河是奇迹，她的妇女就像天堂里黑色眼睛的圣女，她的房子就是宫殿，她的空气柔软得像芦荟木般香甜好闻令人喜悦。开罗怎能不是这样的呢？因为她是世界的母亲。”

机缘巧合，学习阿拉伯语的我踏上了前往埃及的留学路。在埃及学习生活了10年，成长了许多。回想起对埃及的初印象：土黄色的旧城区、疾驰的老年、虔诚祷告的穆斯林信徒……走在路上的悠闲行人，扑闪着大眼睛充满好奇地打量着我。这种平凡、独特的场景，莫名使我一下子就融入到了这个城市之中。

从课堂到校外，这些年，我走近当地民众，走遍了开罗的大街小巷。还记得跟各种面孔的出租车司机谈天说地、与小商贩讨

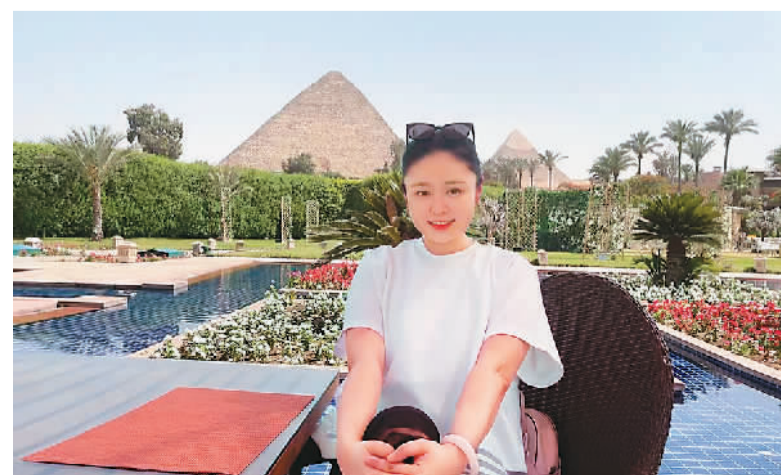
价还价、和房东交流请教……我学会了当地俚语方言，听惯了阿拉伯特色乐调，慢慢地，从陌生到熟悉，这个神秘国度的面纱被我一层层揭去，之前所有关于开罗的想象都融化成生活中的点点滴滴。回想起来，在金字塔脚下、在神庙门口、在哈利利市场，埃及人与景象影片一般开始在我脑海一帧帧播放。

当夜幕降临时，埃及变得热闹起来。当地人开车飞速，脾气暴躁的小巴司机放着震耳欲聋的音乐，肆意地穿梭在开罗的大街小巷。咖啡馆里坐满了看球赛的人，一杯红茶、三块白糖再加一壶水烟，他们享受着齿间的快乐。如果支持的球队获胜了，整条街都会爆发出激动的欢呼，马路上的司机也因广播中的胜利而兴奋鸣笛。有时，还有人因球赛失利而气急败坏，球迷的吵架声能惊动潜伏在城市垃圾堆里的流浪狗，好一个不消停。但正是这样的市井场景，令夜阑下的埃及鲜活生动。埃及的文学家纳吉布·马哈福兹就

在这样喧闹的咖啡厅里完成了他的三部曲，获得了诺贝尔文学奖。说到埃及民众，大部分热情好客。据我观察，出行时如果需要帮助，会有很多人上前来。例如有人受伤，路人多会伸出援手将他送医；有时向当地人问路，他们甚至会放下手头的事情直接带我过去。

我即将结束这10年的埃及求学生涯，离开这里。想起在埃及经常有人说：“一朝浅饮尼罗水，万水千山总恋她”。是啊，喝过尼罗水的人总会再次回到埃及的，期待重逢的那一天。

（作者系埃及艾因夏姆斯大学阿拉伯语专业博士生）



马潇潇在埃及留影。

作者供图

我所在的比利时鲁汶大学有近600年的科研传统，一些研究领域在欧洲乃至世界都处于领先地位。

到比利时学习，也是因缘际会。我在国内读本科时学的是土木工程，在硕士阶段研究建筑技术。3年前，我有幸在中欧建筑物理大会上演讲，结识了比利时鲁汶大学的博士生导师。演讲结束后，我们通过邮件，共同拟定了建筑遗产保护的跨学科研究计划。因新冠肺炎疫情影响，计划搁置1年，不过我和导师仍然保持联系，直到去年9月，我终于踏上了前往鲁汶大学的读博之旅。

攻读博士既要上课修学分，也要做研究。鲁汶大学的授课注重实用，往往是多专业知识的复合教学，我选修了结构修复、建筑物理和建筑模拟3门课程。

我所修的结构修复课考查形式是口试，在获取题目后，考生有半小时准备时间，之后对3道涉及建筑结构劣化成因和修复技术的题目进行15分钟的深入解答，并接受考官细节发问。学生不仅需要全面理解课堂知识，还需自学相关论文和报告。

另一门课——建筑物理课也是如此，虽然考前会给出所用公式，但老师强调“不考察记忆能力，而看重是否明白公式背后的关系和意义”。建筑模拟课则注重培养学生的自主探索能力，还有不少小组作业，让大家通过发现问题并逐一解决，提升综合能力。

从这些课程中，我学到的是一种问题导向意识，即首先明确研究的问题，有针对性地搜索相关知识，不断延伸，通过逻辑思辨一步步推演。这种学习方法，比起单纯背下知识来应对考试更高效也更有价值。

在科研方面，我的课题是针对建筑构件热湿环境影响量化预测模型的信度分析，重点关注历史建筑材料性能评估。简而言之，给定材料属性和气象条件，根据传湿传热规律，计算建筑体各处的温湿

我在比利时学建筑——遗产保护跨学科研究修手记

党新元



党新元近照。

作者供图

度情况。而温湿度与历史建筑的老化程度息息相关。如果可以预测这些环境风险，就可以提前采取保护和修复措施。然而，计算模型存在诸多简化，材料测试往往存在误差，这些因素对于预测结果影响有多大？如何优化计算？这些就是我研究的内容——从物理现象、数学公式、实验监测、编程仿真等多专业视角去审视，用跨学科工具去探究。

在这一年的研究中，我深切感受到探索原始信息和数据的重要性，绝不能盲从轻信。这是因为被二次加工的信息和数据，很有可能引起误差甚至错误。所以需要研究者大胆假设，小心求证。

读万卷书，行万里路。鲁汶市乃至整个比利时，也是建筑遗产保护理论和技术最先进的地区之一，这里有众多古迹文物值得我认真研学。自然美景、现代生活与历史建筑有机融合，这让我的读博之旅充实而惬意。

记得一个周末，我到鲁汶市中心闲逛，看到精美的建筑不禁心生感叹。圣彼得教堂既是老市政厅的处所，也是城市中心所在。教堂的肋骨拱高耸庄严，透视图雕刻精妙，时至今日，它依旧被用重要的宗教与文化场所。在它的正前方是中心广场，背面的街道每到周末都会有市集，售卖果蔬、甜点、古董、唱片、书籍……不远处便是酒吧街，沿街商铺设置露天啤酒卡座。骑行者在石板路上穿行，嗒嗒作响；徒步者悠然而行，来这里淘宝；食客们沐浴在阳光下，用刀叉分割精致小食，气泡在他们的酒杯中翻腾。这幢矗立六百年的哥特教堂，见证了这座小城的变迁。

我珍惜在这里的学习机会，衷心感谢诸位亲友对我一路求学的帮助。希望在未来的日子里，我能在建筑物理与可持续性设计领域继续深入探索，与顶尖学者学习建筑遗产保护与建筑性能优化的理论和技术，日后为我国建筑遗产保护领域作一份贡献。

（作者系比利时鲁汶大学建筑物理与可持续性设计专业博士生）

