



在泰国芭提雅,泰国盲校教师和中文教师参加由泰国盲人协会组织的中文盲文教材培训(2023年7月23日摄)。  
新华社发(受访者供图)

## 触摸指尖文字 感悟中国文化

——泰国出版中文盲文教材

新华社曼谷1月4日电 (新华社记者王腾 高博 万后德) 盲文是触觉的语言,让“文字”在读者的指尖流淌。1月4日“世界盲文日”到来之际,泰国盲文推广和发展基金会主席德瓦蓬·邦贝向新华社记者展示了不久前泰国出版的中文盲文教材。

泰国盲文推广和发展基金会隶属于泰国盲人协会。据德瓦蓬介绍,泰国现有17所盲校,随着泰中两国近年来在经济和文化方面交流不断深入,越来越多的盲校开始开设中文课程,对中文盲文教材的需求也越发迫切。

“视障学生如果想学好中文,除了听说能力,读写也很重要。”德瓦蓬说,泰国清莱皇太后大学的中文教学水平非常优秀,且有教授视障学生的经验,去年泰国盲人协会选择与该校汉学院教师合作编写泰国中文盲文教材,希望该教材能帮助视障学生更方便更高效地练习中文读写。

作为泰国中文盲文教材的作者之一、清莱皇太后大学汉学院教师许玫宝告诉记者,泰国此前缺乏系统完善的中文盲文教材,此次编写的教材将服务于泰国视障学生、盲校教师 and 不同阶段的泰国中文学习者。

“泰国中文盲文教学方面的人才和成果较少,我们缺少相关成品可供参考,只能请教懂盲文的中国视障朋友。”许玫宝说,编写期间他和同事还专门访谈了多名泰国

视障学生和盲校教师,以期贴近使用者的实际需要。

经过两个月的编写修改,泰国中文盲文教材于去年年中完成。首批印刷了300本,用于培训泰国盲校教师。德瓦蓬表示,今年基金会预计再印刷200本教材并推广至泰国多所盲校供视障学生使用。许玫宝计划经过一两年的教学实践后,收集使用者反馈,对教材进行改进升级。

为激励更多视障学生学习中文盲文,泰国盲人协会还将在今年举办首届视障人士读写中文盲文比赛。德瓦蓬说:“如果泰国未来能开放视障人士参加中文等级考试,相信他们学习中文的热情会更高。”

今年30岁的张若兰,2022年毕业于清莱皇太后大学汉学院,是泰国首位汉学院视障毕业生,她去年参加了首次泰国中文盲文教材培训。“泰国出版中文盲文教材前,大家通常用英语盲文注音汉字,但发音往往不太标准。”张若兰说,如今新教材不仅采用拼音制盲文体系使发音更准确,还加入中文声调并提供中泰盲文对照,让学习中文读写变得方便很多。

天生失明的张若兰,从未亲眼看过世界,但对中文的热爱成为她生活中的“光”。张若兰从小着迷于中文歌曲,从高中时便开始学习中文。“开始只是觉得中文发音好听,后面通过学习逐渐了解到中国文化的博大精深。”她说。

通过一首首中文歌、一部部中文盲文书,张若兰得以“看见”中文、了解中国,如今执教于曼谷盲人学校的她,决定通过盲文中文教材,照亮更多泰国视障学生学习中文的前路。张若兰说:“我希望成为其他泰国视障学生的榜样,让他们可以和我一样,通过手指阅读中文。”



中文盲文教材培训



## 联合国报告预测2024年世界经济将放缓

新华社联合国1月4日电 (记者 尚绪谦) 联合国4日发布《2024年世界经济形势与展望》报告,预测世界经济增速将从2023年的2.7%降至2024年的2.4%。

报告说,2023年世界经济增长超过预期,这掩盖了短期经济风险及结构性弱点。利率居高不下、地缘政治冲突升级、国际贸易不振、气候灾难多发,对全球经济构成严峻挑战。信贷紧缩和借贷成本上升将使提振经济增长更加困难。

报告说,受高利率以及消费者支出和劳工市场低迷影

响,美国经济增速将从2023年的2.5%降至2024年的1.4%。同时,发达经济体增速将从2023年的1.6%降至2024年的1.3%,发展中经济体增速将从2023年的4.1%降至2024年的4.0%。

报告呼吁加强国际合作以避免债务危机,同时向发展中国家提供金融支持。报告认为,财政状况不佳的中低收入国家需要债务减免和债务重组,用于应对气候变化的资金需大幅增加,产业政策需要调整,以鼓励创新、提高产能、增强韧性,促进绿色转型。

## 世界气象组织首位女性秘书长上任

新华社日内瓦1月5日电 世界气象组织4日发布公报说,来自阿根廷的塞莱斯特·绍洛从2024年1月1日起担任世界气象组织秘书长,成为该组织首位女性秘书长和首位来自南美国家的秘书长。

绍洛从2014年起担任阿根廷国家气象局局长,并曾任世界气象组织第一副主席。2023年6月,她在4年一度的世界气象大会上被任命为世界气象组织新一任秘书长。

公报说,绍洛将指导世界气象组织实现其愿景,让所有国家,特别是最脆弱国家,更能抵御极端天气、气候变化以及其他环境事件。她还将领导世界气象组织致力于将科学成果转化

为对社会的最佳服务。

“气候变化是我们这个时代最大的全球威胁,而日益严峻的不平等加剧了其影响。”公报援引绍洛的话说,“我来自全球南方,我强烈意识到需要做更多事情来优先考虑最弱势群体的需求”。

绍洛表示,她的优先事项之一是加强世界气象组织在区域层面的工作,助力各国增强国家气象和水文服务的能力。她还将致力于在落实联合国全民早期预警倡议等方面与其他联合国机构、私营部门等保持密切合作。

世界气象组织上一任秘书长彼得里·塔拉斯来自芬兰,他的任期于2023年年底结束。



1月4日,在俄罗斯第二大城市圣彼得堡,结冰的涅瓦河上冰雾弥漫。

俄罗斯第二大城市圣彼得堡4日迎来70余年来最冷的一天。圣彼得堡首席天气预报员科列索夫在社交媒体通报,当天早上,市中心气温一度降至零下25.3摄氏度,打破1950年创下的零下25.1摄氏度低温纪录。

新华社发(莫娜娜 摄)