

在电子阅读与网上书店不断发展的当下,实体书店依然拥有独特的吸引力。坚守文学情怀、创新文化活动、丰富顾客体验……世界各地的老书店,在历史传承中不断创新,为读者提供文化空间与交流平台,许多知名的实体书店也成为城市的文化地标之一。

## 实体书店成为城市文化地标

### 阿根廷阿维拉书店

众多独家资料吸引大量专业读者

阿根廷首都布宜诺斯艾利斯曾获评2011年“世界图书之都”称号,这里处处洋溢着浓厚的文化传统和文化气息。人们说,在布宜诺斯艾利斯不需要寻找书籍,因为书籍在这里无处不在。阿维拉书店坐落于布市老城区一个繁华的街角。两块玻璃橱窗间有一扇木制小门,木门上方是“阿维拉书店”的招牌,其上更显眼的位置还写有另外一个名字“学院书店”。这所看起来并不显眼的书店,始建于1785年,是阿根廷历史最悠久的书店。

书店建立之时,因紧邻皇家圣卡洛斯学院,被称为“学院书店”。19世纪60年代,皇家圣卡洛斯学院更名为国立布宜诺斯艾利斯学院,是拉丁美洲极负盛名的学校之一。或许因为紧邻这座著名学府,书店有不少文人政客光顾,包括阿根廷文学巨匠博尔赫斯等。20世纪

80年代,书店经营出现困境,一度面临歇业风险。1994年,阿根廷书商米格尔·阿维拉收购了书店,保留了传统的建筑风格,同时以自己的姓氏将其命名为“阿维拉书店”。

如今,这所书店已成为国家历史遗迹。书店空间不大,几张旧式书架上是满满的旧书。在阿维拉看来,历史赋予的文化基因是书店生命得以延续的根本。“学院书店”出售过阿根廷第一份报纸,现在店内还陈列着大量历史、哲学、文学、戏剧类书籍,其中有许多为首刊和绝版。此外,书店还拥有诸多大学和研究会出版物的专营权。

在电商经济飞速发展的当下,阿维拉坦言实体书店确实受到了不小的冲击,“但我们有悠久的历史、丰富的书籍和忠实的客户”。阿维拉解释道,在历史文学领域,书店有众多独家资料,许多专

业读者对这里颇为偏爱,周边大学的师生也是这里的常客。

疫情防控期间,书店曾关门歇业,但保留了电话订购业务并开启了送货服务。阿维拉介绍,书店与读者的关系十分紧密。这段时间,周边社区的读者阅读量大幅增加,虽然书店总营业额有所下降,但仍能够维持运转。现在书店已重新开门营业,通过加大促销力度,推出预购卡等活动,书店营业额正在逐渐增加。

悠久的历史传承和过硬的自身实力让阿维拉书店存续至今。它的价值已不仅是售卖图书,也在于留存历史和文化。在这座世界图书之都,前往书店购书的人,也在体会城市的格调,感悟历史沉淀。正如阿维拉书店的一份介绍中所说,这是在布宜诺斯艾利斯繁华街头的一个安静去处,让读者可以沉醉在书籍之中。

### 葡萄牙莱罗书店

门票抵扣购书款带动销量增长

造型别致的螺旋木质台阶、绚丽夺目的彩绘玻璃天花板、高耸书架上琳琅满目的书籍……位于葡萄牙波尔图的莱罗书店,将文学与艺术融为一体,多次被媒体评为“全球最美书店”之一。

莱罗书店于1906年1月正式开业,是波尔图历史最悠久的书店之一。自建成之日起,就因其独特的设计成为波尔图市民的骄傲,也成为当地的文化地标。不断提升的知名度,也给书店经营带来新的问题。许多到店游客只为打卡及拍照留念,而非购书消费。同时,店内人流量过大也严重影响购书体验,导致顾客逐渐流失,书店经营渐渐陷入颓势。

为了摆脱经营困境,自2015年7月起,莱罗书店开始向游客征收门票。游客入内参观需要花费5欧元购买门票,如果在书店内购书,门票可以抵扣书款。书店经营

者认为,该措施可以有效地将游客数量保持在合理范围内,门票收入也可用于书店的日常维护及举办各种文化活动等。同时,门票抵扣购书款等举措也有助于将游客转化为顾客,带动书籍销售量的增长。书店还推出了会员卡活动,30欧元的年费同样可以抵扣书款。会员可随时免费入店及参加店内举办的各类活动。门票政策实施5年多来,店内书籍年销售量从6万册增长至70万册,平均每天卖出1900册图书。

形式多样的文化活动中,莱罗书店的一大特点,书店有专门空间用来举办小型展览、新书发布会、读者见面会和文学研讨会等文化活动,为作者、艺术家和文化爱好者提供了交流平台。2017年和2018年,莱罗书店连续两年举办“中国日”活动,向读者重点推荐有关中国的书籍,包括莫言、余华等中国作

家作品的葡语译著,还有志愿者在现场向参与者发放介绍中国的小册子。活动期间,书店特别邀请旅葡华人音乐家演奏中国经典传统民乐,受到当地民众的欢迎。2020年6月,莱罗书店收购了当地一家剧院,计划未来以此为依托举办更多、更丰富的文化活动。

去年4月,莱罗书店专门开设了驾车购书服务。每天,书店会精心挑选一本书在社交网络上公布,感兴趣的读者可以发邮件登记,并在隔天上午10时至12时开车前往书店取书,工作人员会通过窗口将书籍递交给读者。

如今,文学研讨会和新书发布会等新一轮文化活动已经排上书店日程。疫情防控期间,尽管大部分活动改为线上举行,但仍吸引了众多读者参加。作为波尔图的文化名片,莱罗书店将继续为这座城市的文旅发展注入活力。

### 日本有邻堂书店

为顾客提供丰富服务和多元化体验

“尽管书店的面积不大,但我们想成为每位顾客的心安之处。”这是日本有邻堂书店的经营理念。笔者每周都要去这家书店一次,翻阅最新出版的书籍和杂志,不知不觉就会在里面待上一个多小时。不管是周末还是平日,总能看到三三两两的顾客在挑选书籍或商品。

有邻堂书店创办于1909年,如今在东京都、神奈川县、千叶县等地经营有40多家书店。笔者常去的这家有邻堂书店位于东京都涩谷区惠比寿车站大楼五层。从惠比寿车站检票口出站,不到一分钟就可到达书店。除了书籍、杂志之外,这里还销售各种办公用品及其他杂货。2014年,书店又辟出空间引进了咖啡店,读者可以一边品尝咖啡,一边享受阅读的快乐。

在有邻堂书店,人们可以感受到一年四季的变化。元旦之前,书店会开设专区销售新年贺卡;夏天,柜台又会摆上折扇等消暑用品。不同季节的应季杂货各具特色,令人印象深刻。

在有邻堂书店会长松信裕看来,书店要长久发展,必须要保有个性和特点。对这家有着百年历史的书店来说,为消费者提供丰富的服务正是其重要特点之一。自创业以来,有邻堂书店一直秉承为顾客提供多元化体验的理念。早在上世纪20年代,位于横滨的首家门店就设有咖啡厅,店内还有个小舞台用来举办各类活动。1959年,这家门店在改建翻新后增设了餐厅和画廊,以满足顾客的多样化需求。纵览有邻堂书店的发展历程,除了书籍以外,公司销售的商品覆盖体育用品、文化用品、家居用品等众多品类。

有邻堂书店也在探索打造新型门店。2018年3月,书店在东京日比谷地区开设了一家面积近800平方米的概念店——日比谷中央市场。店内聚合了图书、服饰、生活杂货、餐饮、美发等多种业态,除了书店空间之外,还包含居酒屋、理发店、眼镜店等不同空间。走进书店,像是走进一个琳琅满目的集市,顾客除了阅读购买书籍,还能享受多种购物体验。

日本图书销售在1996年达到高点,此后,受经济低迷、出生率降低、电子书籍销量上涨以及国民阅读量减少等诸多因素影响,实体书店的销售一直在减少。有邻堂书店也面临着销量下降等挑战。为此,书店在坚持把图书销售作为本业的同时,通过与大型网购平台合作销售办公用品,成功拓宽了销路。如今,办公用品销售收入已成为该书店的重要收入来源。

在不断拓展书店经营领域的同时,有邻堂书店始终重视图书销售。“在书架上寻找书籍时,可以看到书架上摆放的各类书目,能够发现以前从未了解过的新世界。我想这是在书店选书购书的一大魅力。”松信裕说。

《人民日报》姚明峰 姜波 刘军国

## 沙特加大公共投资力度

刺激经济增长创造就业岗位

沙特阿拉伯王储穆罕默德近日宣布,未来5年,沙特主权财富基金——公共投资基金每年将在本国投资至少400亿美元;2025年实现基金资产超1.07万亿美元,为沙特非石油经济增长累计贡献3200亿美元,同时创造180万个就业机会。

沙特2016年发布了“2030愿景”和“国家转型计划”,希望通过经济和社会改革“双轮驱动”,逐步实现经济结构多元化。穆罕默德表示,公共投资基金未来5年的战略对沙特实现“2030愿景”至关重要。“公共投资基金将有力支持沙特经济多元化,同时巩固沙特在全球投资领域的重要地位。”

受国际油价低迷和疫情影响,2020年沙特经济萎缩3.7%,特别是支柱产业石油业受冲击较严重。

为应对经济难题,沙特金融管理局2020年3月推出了约500亿美元(1美元约合3.75里亚尔)的经济刺激计划,支持私营部门尤其是中小企业渡过难关。去年6月,沙特工业发展基金启动一项37亿美元的刺激计划,通过延迟和重组企业贷款的分期付息,向500多个受疫情影响的工业项目提供支持。多项支持政策使沙特经济的抗压性明显增强。国际货币基金组织日前发布的数据预测,2021年沙特阿拉伯经济有望增长2.6%,2022年增幅有望达到4%。

沙特政府去年12月公布了2021年财政预算。穆罕默德在内阁会议上说,政府采取的一系列卫生、金融和社会政策,有效减轻了经济压力,2021年预算也将优先用于保护民众生命和卫生健康领域,并继续刺激经济增长,支持私营部门发展,保障就业。

《人民日报》黄培昭

## 东京奥运会火炬接力出发仪式考虑“闭门”举行

新华社东京2月2日电(记者 杨光 王子江)日本媒体2日报道,为防控新冠肺炎疫情,3月底的东京奥运会火炬接力出发仪式将以“无观众”的方式举行。

东京奥运会一直被东京奥组委称为“复兴奥运”,奥运会圣火也被称为“复兴圣火”,为的就是帮助2011年日本东北部以福岛

为中心的地震和海啸灾区复兴。东京奥组委原计划于3月25日在位于福岛的日本国家足球训练中心为火炬接力举行盛大的出发仪式。据《日刊体育》报道,多位相关人士表示,为防止新冠病毒感染范围扩大,东京奥组委计划不允许普通观众进入,只对工作人员开放。

东京奥组委和福岛县政府正在考虑对出发仪式进行电视直播,以避免人群聚集。虽然也有计划让孩子们现场表演合唱,但是否保留这些节目还将在保证安全的基础上继续探讨。据介绍,出发仪式还曾考虑采取提前预约制,在限制人数的同时,允许部分观众入场。但由于疫情形

势恶化,只能采取更加慎重的态度。

火炬接力在3月25日举行出发仪式后,将开始为期121天、遍及全日本47个都道府县的传递,直到7月23日晚抵达奥运会开幕式现场。

报道说,火炬接力经过疫情相对稳定的地区时,普通观众可

通过提前预约的方式到现场参加庆祝活动。火炬在公路上传递时,东京奥组委呼吁疫情未受控制地区的观众不要在沿途观看。

据透露,另有一套替代方案正在探讨中,该方案要求,如果火炬传递地区疫情恶化,则该地区的火炬传递将被取消,火炬直接被送到下一个传递点。

## 默克尔:德国能在夏季结束前向所有公民提供新冠疫苗

新华社柏林2月1日电(记者 张毅荣)德国总理默克尔1日表示,德国“在今年夏季结束前向所有公民提供新冠疫苗”的目标可以实现。

默克尔当天与德国各州州长及多家疫苗生产商举行视频会议商讨疫苗供应问题。她在会后的新闻发布会上说,经过交流,疫苗供应情况更加明确,对供应量的预测也更加可靠。

默克尔说,如不出意外,即使仅有欧盟已批准的三款新冠疫苗供货,上述目标依然可以实现,如有其他疫苗获批,供应量将更大。虽然欧盟今年一季度的疫苗产能仍然有限,但情况有望在二季度好转。

欧盟目前已批准三款新冠疫苗投入使用,分别由美国辉瑞制药公司与德国生物技术公司、美国莫德纳公司、英国阿斯利康制药公司与牛津大学研发。据默克尔介绍,美国强生公司以及德国“痊愈”疫苗公司研发的新新冠疫苗也有望获批。

德国去年12月底启动新冠疫苗接种,各地先后遇到疫苗供货不确定、难以预约等问题。默克尔表示,政府将补充制定一项疫苗接种计划以更好地掌握疫苗供应情况,还将设立一个平台协调疫苗相关物资的生产与分配。

## 巴基斯坦启动新冠疫苗接种

新华社伊斯兰堡2月2日电(记者 李浩 刘天)巴基斯坦2日启动新冠疫苗接种工作。

疫苗接种启动仪式在巴基斯坦首都伊斯兰堡举行。在巴基斯坦总理伊姆兰·汗的见证下,一名医务人员接种了中国援助的新新冠疫苗。

伊姆兰·汗对中方方向巴基斯坦提供疫苗援助表示感谢。他说,这批疫苗将首先提供给一线医务人员接种,其次是老年群体。他敦促巴基斯坦民众继续遵守政府制定的防疫规定,防控疫情,以助力巴经济社会活动复苏。

中国政府向巴基斯坦捐赠的一批新冠疫苗1日在伊斯兰堡附近的努尔汗空军基地正式移交巴方,这是中国政府对外提供的第一批新冠疫苗援助。

## 非洲可再生能源发展前景广阔

牛津大学研究团队最近发布的一份报告显示,到2030年,非洲电力需求将增长一倍。报告认为,化石燃料仍将是非洲地区的主要电力来源,但由于非洲各国及相关能源企业不断推动可再生能源开发,可再生能源发电在非洲将迎来新的发展机遇。

研究人员对54个非洲国家的2500多个发电厂进行对比分析后发现,目前除水电外的可再生能源仅占非洲电力供应的3%。风能、太阳能等可再生能源具有极大发展潜力。此外,非洲可再生能源发展存在地区差异。尼罗河和赞比西河流域国家主要依靠水力发电。南非在太阳能利用方面处于领先地位,预计

10年后,非洲40%以上的太阳能发电量将来自南非。

报告第一作者、牛津大学史密斯学院与环境学院研究员嘉丽娜·艾洛娃认为,随着经济发展,非洲地区电力需求持续增加,为发展可再生能源产业提供了大量机会。当前,风电、光伏等可再生能源发电成本不断下降,非洲地区可以利用其丰富的风能、太阳能资源,促进可再生能源发展。

南非已成为非洲大陆第一个实现太阳能发电超过1吉瓦的国家。在市场规模总量已趋于饱和的情况下,南非与南部非洲发展共同体(南共体)16个成员国建立了可再生能源中心,支持和协调地区可再生

能源发展。南共体可再生能源与能源效率中心执行主任德鲁库拉表示,非洲国家在太阳能、风能以及沼气利用等技术方面开展合作,有助于解决农村电力供应率低的问题。

埃及、摩洛哥、纳米比亚等国均制定了可再生能源发展目标。自2011年建设第一座太阳能电站以来,阿尔及利亚已有22座太阳能电站在运营。根据阿尔及利亚的可再生能源发展计划,政府拟加大投入增加太阳能装机容量,预计到2028年,该国太阳能装机容量将达5.5吉瓦。去年3月,塞内加尔的首个风力发电站投入运营,当年4月,塞内加尔与中资企业签订协议,建设塞首个分散式12兆瓦风能电站。

塞内加尔国家电力公司总经理曼德巴表示:“更多风电站建成投运将促进能源结构多元化,使国家逐步摆脱对石油的依赖。”

国际能源署发布的《世界能源展望2020》报告指出,2021年,撒哈拉以南非洲地区仅太阳能产业的投资需求就达60亿美元。目前,非洲发展银行设有5亿美元基金用于支持小型可再生能源项目,并计划在撒哈拉以南地区投资200亿美元,建设一个覆盖11个国家的太阳能发电区。非洲电力转型组织负责人阿多瓦称:“非洲可再生能源发展潜力巨大,希望各方在非洲注入更多发展资金,共同推进全球应对气候变化目标早日实现。”

《人民日报》邹松