

# 稳定世界经济的重要力量

罗尼·林斯

## 经济透视

当今世界面临种种挑战，这需要全球主要国家采取务实、高效的行动。作为世界第二大经济体，中国正按照中共二十大描绘的蓝图扎扎实实推进各方面工作，是稳定世界经济的重要力量。

衡量经济发展表现，有三个方面是至关重要的：适应新的国际环境、将创新纳入产业链各个环节、实现可持续发展。在这些方面的成功，有助于保障一国经济的安全稳定发展，并为减少社会不平等创造有利条件。对此，中国给出了符合自身国情的发展策略。

当下，中国持续激发市场主体活力，着力扩大国内需求。这并不意味着中国将减少与国际市场的联系。在世界经济低迷的外部环境下，建设强大的国内市场有助于保障供需平衡。中国有14亿多人口、4亿多中等收入群体，居民收入水平和消费水平不断提高，新型工业化和城镇化持续推进。充分发挥国内超大规模市场优势，繁荣国内经济，畅通国内大循环、促进国内国际双循环，能够更好地释放中国经济潜力，并为世界经济发展注入新动力。

中国坚持创新在现代化建设全局中的核心地位，把科技自立自强作为国家发展的战略支撑，努力从制造业大国向制造业强国迈进。为激励创新，中国政府加大税收优惠等政策力度，支持企业科技创新和传统产业改造升级；鼓励企业牵头组建创新联合体，吸引高校、研究机构等参与，加快推动关键核心技术攻关；深化和拓展国际合作，支持外资企业加大中高端制造、研发中心等投资。在很多地方，政府鼓励大企业带动更多中小企业融入供应链创新链，支持更多专精特新“小巨人”企业成长。未来，通过更大力度鼓励全社会参与创新，中国将加快推进产业转型升级。

在可持续发展领域，中国提出的“绿水青山就是金山银山”理念令人赞赏。过去几年，中国深入推进蓝天、碧水、净土保卫战，在生物多样性保护和生态修复领域实施系统工程，环境质量显著改善。中国还提出治理过度包装、加强入河入海排污口监督管理等一系列具体措施，绿色发展理念持续得到贯彻。在推进节能减碳方面，中国于2021年正式发布了《2030年前碳达峰行动方案》，目前已经有10余个省级行政区发布了碳达峰方案，全国上下正合力向“双碳”目标努力。

以上种种战略抉择保障了中国经济运行稳致远。在当前阶段，为了促进经济加快复苏和发展，中国在财政、金融、产业等方面采取了一系列积极措施，提振了中国实体经济和外国投资者的信心。通过进一步引导新就业形态，强化企业家精神等，中国劳动力市场有望释放更大活力，帮助经济加速回暖。

(作者为巴西经济学家、巴西中国问题研究中心主任)

## 国际视点

# 多国加强地质遗产保护与开发

本报记者 花放 邹松 毕梦瀛 尚凯元

地质遗产不仅对研究矿产资源形成、地球演化、生命起源等具有重要科学价值，还在相关方面的妥善保护和合理开发下，成为当地的文化旅游、科普教育基地。

国际地质科学联合会去年10月公布了全球首批100个地质遗产地名录。这些遗产地分布在全球56个国家，涵盖岩石学、构造地质学、地层古生物学、地理学、地貌学等领域。其中，中国有7个项目入选。近年来，不少国家持续加强地质遗产保护工作，将其与文化旅游、科普教育等有机结合起来，推动地质事业不断取得新发展。

### 德国索伦霍芬石灰岩区——把古生物“化石”带回家

在位于德国南部阿尔特米尔特尔自然公园的一座业余采石场中，11岁的施密特正饶有兴致地用小锤和凿子寻找化石。敲击了几下，他就成功获得第一件“战利品”——一个原始鱼类的粪化石。一个多小时后，他和小伙伴们身边的化石堆了超过半米高，有菊石、鱿鱼、鱼类和贝类等数个物种。

这些化石采自德国索伦霍芬石灰岩区。这种石灰岩多呈规则板状、颗粒细致，仅产自阿尔特米尔特尔塔尔地区，其中埋藏了大量侏罗纪晚期的古生物化石。在距今约1.5亿年前，阿尔特米尔特尔地区是亚热带浅海中一片由珊瑚礁包围的潟湖，在缺少与海洋及河水水体交换的情况下，湖底沉积了大量泥炭，水中盐分含量也逐渐升高。正是在这种特殊的地质环境下，索伦霍芬石灰岩中的化石大多数都保存了精美的生物细节。19世纪，全球第一块始祖鸟化石从索伦霍芬石灰岩中被开采出来，至今全球仅有的10余块始祖鸟化石都开采于此。

除专业的科研开采，当地为打造特色文化旅游、普及古生物知识，专门设立了5座提供专业设备的业余采石场。只需花费5欧元左右，民众就可以亲身体化石开采。经过工作人员评估，游客可以直接带走那些不具科研价值的古生物化石。

在索伦霍芬业余采石场，还可以购买与索伦霍芬博物馆的联票，两处景点相隔仅5分钟车程。博物馆内，游客不仅能在“古生物动物园”展区看到包括始祖鸟在内的多种古生物化石原件，还可以在“石头中的世界”展区了解更多有关索伦霍芬石灰岩和石版印刷的背景知识。

目前，阿尔特米尔特尔地区类似的博物馆有5座，已成为

德国南部颇具特色的地理旅游目的地。在艾希施泰特的侏罗纪博物馆，除了能看到全球唯一一块完整的始祖鸟化石原件，还能观赏当地设置的水族馆。通过展出的五彩珊瑚鱼以及被称为海中“活化石”的鲎和雀鳝鱼类等，观众能更加真切地感受1.5亿年前该地区潟湖的风貌。

侏罗纪博物馆的活动丰富多彩。例如，可以为儿童提供小型的侏罗纪主题生日宴；化石爱好者可以学习鉴别化石并现场制作化石复制品；石版印刷爱好者可以学习用索伦霍芬石灰岩进行印刷。侏罗纪博物馆的一名工作人员表示：“让民众更多参与其中，才是更好的保护和开发方式。”

### 纳米比亚纳米布沙海——观赏海岸沙漠地质奇观

“看，我们的车不可能再沿着海岸走，那儿完全没有沙滩。”向导阿蒙德匍匐在近百米高的沙丘顶端，一只手扶着墨镜怕被狂风吹走，另一只手向下45度角指着沙丘底部。那里大海与沙山相接，南北绵延数千里，造就了世界上独一无二的海岸沙漠地质奇观——纳米布沙海。

纳米布沙海被认为是世界上最古老的沙漠之一。它位于纳米比亚长1600公里的大西洋海岸线上，总面积达5万平方公里。“它是内陆地质运动、洋流和大气3种合力的结果。”纳米比亚地质学家英格里·斯腾根解释说，纳米比亚沙漠的沙丘主要来源于向东1500多公里的德拉肯斯山脉，那里风化的碎石细屑随奥兰治河自东向西流入大西洋，而自南向北的本格拉洋流再将这些沙子向北推，最终被西南信风吹上纳米比亚海岸。

“在土著部落的语言中，这里是‘广大而虚无之地’，如今每年有近30万世界各地的游客来观赏这一奇观。”阿蒙德介绍，纳米布沙海不仅漂亮，更充满神奇，是摄影爱好者的天堂。开阔的海面与高耸的沙山连绵相接，透过镜头，画面简洁清爽；大西洋海水蔚蓝，一旁的沙丘在晨昏光线映射下，呈现出橘红、粉红、桃红等层次丰富的色彩；沙丘也有不同形状，有小巧的新月形、笔直的线形、交错的多边形……

纳米布沙海于2013年被联合国教科文组织列入《世界遗产名录》，2022年又被国际地质科学联合会选为全球首批100个地质遗产地之一。斯腾根说，沙海拥有诸多“唯一性”，比如这里有独特的地理循环，看似荒寂却在海岸沙丘下遍布着无脊椎动物、爬行动物等，组成了奇妙的生态系统；远古的沙漠

体系仍具备自我更新特征，至今仍在活动中……

根据纳米比亚旅游局的相关统计，尽管受到新冠疫情影响，2021年以沙漠景观为主要目的地的纳米比亚入境游仍取得近40%的同比增长，入境游客人数超27万人次，创造产值超1.5亿美元，2022年继续保持这一增长势头。纳米比亚环境、林业和旅游部部长波汉巴·希菲塔表示：“全球各地的旅游业都希望尽快复苏，作为非洲重要旅游目的地之一，纳米比亚将更加热情欢迎各国游客。”

### 阿根廷莫雷诺冰川——近距离感知冰川之美

阿根廷冰川国家公园坐落于阿根廷南部的卡拉法特，公园内冰川大多发源于南巴塔哥尼亚冰原，是第四纪冰川在南美洲留下的最广泛遗迹。1937年，这片区域被阿根廷政府定为国家公园加以保护。1981年，总面积共计60万公顷的冰川国家公园及周围自然保护区被联合国教科文组织列为世界遗产。去年10月，冰川国家公园中著名的冰川之一——莫雷诺冰川又被列入全球地质遗产地名录。

莫雷诺冰川是世界上少数活冰川之一，现在还在缓慢移动。冰川长约30公里、高约60米，穿透阿根廷湖，底部与岩石底层接触。在全球变暖影响下，一些冰川的规模在缩小。莫雷诺冰川是南巴塔哥尼亚冰原在过去50年中为数不多的没有消退的冰川之一。加之莫雷诺冰川周围森林较近，复杂特殊的环境使得这里至今仍有新物种被发现。

游览冰川时，游客可以选择跟随导游乘坐游船，在几大著名冰川附近停靠并驻足欣赏；也可以选择贯穿国家公园的徒步栈道，从不同角度观赏冰川；还可以选择冰上徒步，在专业领队带领下，走过溪流、沟壑、裂缝等形态各异的冰结构。夏季气温高时，冰川活动更加活跃频繁。莫雷诺冰川前部广阔，蓝色的冰山时不时崩解到阿根廷湖的水域中。亲眼见到冰壁坍塌的游客，往往忍不住发出惊呼，感叹自然之奇伟。

冰川公园附近有一座博物馆，是不少游客学习冰川知识的课堂。博物馆于2011年面向公众开放，馆内“冰吧”是一大亮点。穿上当地人传统的御寒衣物，坐在整个建筑及家具、餐具都由冰制成的“冰吧”里，不少游客都会选择喝上一杯特色饮品拍照留念。目前，阿根廷正通过增加卡拉法特与拉美其他国家航班、开通直航等方式积极推广旅游，希望吸引更多游客前来领略冰川之美。



希腊雅典西部的埃莱夫西斯是获得2023“欧洲文化之都”的3个欧洲城市之一。2月4日，人们在埃莱夫西斯参加庆典，开启2023“欧洲文化之都”活动。“欧洲文化之都”评选活动始于1985年，旨在促进欧盟成员国之间的文化交流。

马里奥斯·罗洛斯特(新华社发)

# 德国数字行业保持稳定增长

本报记者 张慧中

近期，德国信息技术、电信和新媒体协会发布研究报告称，德国数字行业保持稳定增长态势。预计2023年德国信息技术、电信及消费电子产品企业的销售额将增长3.8%，达到2034亿欧元，首次突破2000亿欧元的年销售额大关。信息技术领域将成为2023年德国数字行业的亮点，预计2023年该领域收入将增长6.3%，达到1264亿欧元。到2023年底，德国从事数字行业的员工将增至135.2万人。

2022年7月，欧盟委员会公布了《2022年数字经济与社会指数》，德国在联通性方面名列前茅，位列欧盟第四位。在固定网络方面，德国高速宽带覆盖率96%，农村地区宽带覆盖率从2019年的75%上升至当前的85%。在移动网络方面，德国的5G覆盖情况在欧盟排名第四，人口稠密地区的5G网络覆盖率达87%。这为德国社会经济领域加速推进数字化发展打下坚实基础。

德国政府持续出台措施推动数字行业发展。2014年出台的“数字议程”提出，将通过变革推进“网络普及”“网络安全”“数

字经济发展”3个重要进程，建设数字强国。2016年发布“数字战略2025”，涉及10个行动领域，包括到2025年实现千兆光纤网络、推进基础设施领域物联网、增加数字技术研发和创新投资、覆盖全年龄数字化教育等。

近几年，德国政府将加速数字化发展列为优先事项。2022年，提出新的“数字战略”，以“全面数字化觉醒”为口号，制定了“网络化和数字化的主权社会”“创新型的经济、工作环境、科学和研究”“学习型、数字化国家”3个中心行动领域，并细分25个数字政策行动领域，包括进一步推进高速网络连接；推进健康记录、行政管理数字化，提升中小企业数字化水平；加强科研领域数据资助计划；进一步发展人工智能；利用数字技术应对气候危机等。

德国信息技术、电信和新媒体协会主席贝贝尔格表示：“数字化有助于我们应对气候变化等全球性挑战，尤其是医疗保健、教育、出行等领域的数字化，将使民众的生活更加轻松、便捷。”

(本报柏林2月8日电)

# 阿尔及利亚促进经济多元化发展

本报记者 王传宝

近日，国际货币基金组织发表评估报告指出，2022年阿尔及利亚经常项目收支有望实现2013年以来首次顺差，外汇储备多年来的下降趋势得到扭转，财政出现盈余，经济复苏势头明显。

阿尔及利亚是世界主要石油和天然气产出国之一，石油和天然气行业产值占该国国内生产总值的30%左右，税收占该国财政收入的60%左右，出口占该国出口总额的95%以上。据报道，过去几个月，阿政府先后与意大利、斯洛文尼亚等欧洲国家签署协议，新增天然气出口量近100亿立方米。阿能源部日前公布的数据显示，2022年天然气出口量达560亿立方米，创历史新高。

近年来，阿尔及利亚政府积极推动经济多元化发展，为经济复苏提供新动能。阿政府加大对能源、汽车制造、铁矿石开发等多领域投资，重启和新建了机械、钢铁、电力、建材等工业园区，并培育一批专业性集团企业，促进国内工业化进程提速升级。据阿工业部提供的数据，2022年全年该国钢铁等出口总值有望超过15亿美元。

在农业领域，阿尔及利亚政府制定相关战略，确保基本农产品的供应。政府为外国投资者及当地合作伙伴提供税收减免、农业特许权及长期农业用地租赁等优惠政策。2022年8月，阿政府宣布从2023年起，将不再进口蔬菜种子，计划自主生产农业所需种子，选育本土优良农作物品种，增加粮食供给，力争农业生产可满足该国80%的粮食需求。联合国粮农组织预计，阿尔及利亚2022年粮食产量为410万吨，比上一年高出17%。

在知识经济领域，阿尔及利亚政府设立初创企业部和初创企业基金，进一步放宽对初创企业和创业者的限制，推出针对初创企业的税收优惠政策，并与商业银行合作解决融资难问题。在政府鼓励下，更多优秀人才参与创业，阿国内初创企业迎来快速发展。

阿尔及利亚政府还积极改善营商环境，2022年先后出台新投资法及实施细则，旨在吸引更多国内外投资。阿政府近期将出台新的可再生能源投资法，国际货币基金组织评估认为，可再生能源投资新法出台后，低碳经济有望成为阿经济发展的又一增长点。

世界银行驻阿尔及利亚代表贾迈勒·布拉汉姆表示，2023年阿尔及利亚经济有望加速增长。鉴于经济前景受国际能源市场价格波动的影响较大，落实经济多元化发展战略对于阿尔及利亚经济实现可持续和包容性增长至关重要。

(本报阿尔及尔2月8日电)