

澳门，镜海扬帆风正劲

新华社澳门12月2日电 入夜时分，身披华灯的澳门大桥如一条蛟龙，蜿蜒于古称“镜海”的海面之上。这座于2024年通车的澳门第四座跨海大桥，不仅是澳门半岛与氹仔的交通枢纽，更是助力澳门深度融入粤港澳大湾区、迈向繁荣未来的最新通道。

1999年12月20日，中国政府恢复对澳门行使主权，澳门重新纳入国家治理体系，开启了历史发展的新纪元。澳门也成为世界观察“一国两制”伟大创举的窗口。

劲帆归海澳，门迎万里风。回归25年来，澳门以祖国为坚强后盾，在向阳而生中华华丽转身，在风雨历练中走向成熟，向世界展示具有澳门特色的“一国两制”成功实践的华彩篇章。

本固根深才能枝荣叶茂

澳门回归纪念馆旁，一株白玉兰亭亭玉立，枝荣叶茂。这是澳门特区首任行政长官何厚铨于2000年亲手所植。

“一国”是根，根深才能叶茂；“一国”是本，本固才能枝荣。“一国两制”方针如同澳门四季常青的绿树，充满着生机和活力。”回归祖国之初，澳门知名人士马万祺老先生曾有感而发。

如今，“一国两制”这棵常青之树已深深扎根于澳门沃土，茁壮成长。

澳门特别行政区成立后，以宪法和澳门基本法为基础的宪制秩序牢固确立，治理体系日益完善。在中央的全力支持下，澳门发展成为物阜民丰、政通人和的国际知名都市，开创了历史上最好的发展局面。

坚守“一国”之本，善用“两制”之利，澳门获得了源源不断的前进动力，取得多项令世人惊叹的成绩单：

——回归后澳门本地生产总值(GDP)由1999年的519亿元(澳门元，下同)增长到2019年的4445亿元，保持年均11%的增长率，在发达经济体中位居前列。疫情防控平稳转段后，澳门2023年GDP增长高达80.5%；

——1999年至2023年，澳门人均GDP由1.5万美元增至6.9万美元；

——1999年至2023年，澳门失业率从6.3%降至2.7%；

——澳门就业人口月工作收入中位数，由回归之初的约5000元升至2023年的约2万元。

“25年前我曾来澳门旅游，2018年再度来到澳门时，我发现这座城市的变迁堪称奇迹。”澳门大西洋银行行政总裁、葡萄牙人区伟时说，得益于“一国两制”的优势，一些国际公司将港澳视为进入中国内地市场的桥梁。反之，一些内地公司如果想要国际化，也会首选在港澳试水。

25岁的澳门特区摘下多项引以为傲的国际桂冠：

——在2024年《福布斯》杂志公布的最富有国家(地区)排名中，澳门居全球第二、亚洲第一；

——2023年和2024年，澳门因会展业突出表现，分别被评选为“最佳亚洲会议城市”和“最佳会议商务城市”；

——在由中日韩三国共同发起的文化城市命名活动中，澳门特区获得2025年“东亚文化之都”殊荣。

“‘一国两制’是一项开创性事业。”澳门特区行政长官贺一诚说，25年来，在中央的坚强领导和伟大祖国的支持下，在澳门社会各界和广大居民的共同努力下，在澳门特区历届政府的接续奋斗下，澳门在政治、经济、社会、民生各个领域创造了令世界瞩目的发展成就。

“每次望着国旗升起，我都为自己身为中国人、为国家强大而骄傲。”国旗队成员、高一学生袁召骏说。

1949年10月1日，濠江中学的社庆校长带领全体师生，在校园升起了澳门第一面五星红旗。今天，澳门所有学校升挂国旗全覆盖。大中小学各个教育阶段都有基本法教育的相关内容，宪法和基本法被列为大学必修课。

澳门特区政府教育及青年发展局局长龚志明表示，澳门设立爱国爱澳教育基地，丰富学生对国家、澳门历史的多元学习体验。

25年来，澳门社会各界在爱国爱澳的旗帜下实现广泛团结，爱国爱澳力量在社会政治生活中始终占据主导，为特区政府依法有效施政，确保“一国两制”在澳门成功实践奠定了坚实的基础。

2009年澳门率先履行基本法第23条规定的宪制责任，制定澳门维护国家安全法；2018年设立由行政长官担任主席的特别行政区维护国家安全委员会；2021年设立国家安全事务顾问和技术顾问；连续7年举办“全民国家安全教育展”……澳门始终将维护国家主权、安全、发展利益放在首要位置，维护国家安全法律体系不断完善，广大居民和青少年的家国意识稳步提升。

国情教育(澳门)协会自2009年以来每年组织青少年国情知识

竞赛，参赛人数屡创新高。“澳门虽小，但心系家国，下一代也一定会传承下去。”国情教育(澳门)协会会长王海涛相信，澳门人对祖国了解越多，认同感会越来越强。

浩瀚宇宙中，有一颗以“澳门”命名的星。首颗内地与澳门合作研制的空间科学卫星——“澳门科学一号”，时刻监测着地球磁场的变化。

“澳科一号”在全球地球磁科学领域具有极大影响力，是澳门一张硬核高科技名片。“澳门科技大学协理副校长、澳门空间技术与应用研究院院长张可说，这也是“一国两制”下澳门与内地合作的成功典范。

香港《亚洲周刊》文章说，早在1582年，利玛窦就来到澳门，也带来了西方当时最先进的科学研究，善用这个小城的独特地位，开启中西方的文化交流。到了21世纪，澳门正探索最现代的科技前沿。

澳门回归祖国后，国家科技部先后批准澳门成立4所国家重点实验室。如今，澳门在中药质量研究、太空科学、健康科学等领域已经有了相当扎实的基础，高水平科研成果不断涌现，科技创新成为澳门的崭新名片。

“一业独大”长期困扰澳门经济社会发展，经济发展如何从“博彩”走向“多元”，一直是摆在澳门人面前的一道考试题。

“澳门特区贯彻落实中央要求，以更大作为做好经济适度多元发展这道必答题。”澳门特区政府经济财政司司长李伟农说。

2023年11月1日，《澳门特别行政区经济适度多元发展规划(2024—2028年)》公布。这是澳门首个全面系统的产业发展规划，立足“一中心、一平台、一基地”定位，以“1+4”经济适度多元发展策略为依据，对接国家“十四五”规划和澳门特区“二五”规划。

“1+4”中，“1”是按照建设世界旅游休闲中心的目标要求，促进旅游休闲多元发展，做优做精做强综合旅游休闲业；“4”是持续推动大健康、现代金融、高新技术、会展商贸和文化体育等四大重点产业发展。

当前，澳门正努力逐步提升新兴产业在经济结构中所占的比重。“澳门特区必定会继续巩固并用好各项独特优势，全力推动经济适度多元发展，并把澳门国际大都市‘金名片’擦得更亮，推动经济社会高质量发展。”李伟农说。

南海春潮涌，风劲好扬帆。在强国建设、民族复兴的新征程上，回归祖国二十五载的“澳门号”列车驶入平稳发展的快车道，鸣笛奏响新时代的濠江之歌。

融入国家发展大局 谱写新篇章

关闸，是澳门最繁忙的陆路

口岸。连接关闸和拱形马路之间的狭长道路，处于莲花山下，古称“莲花茎”。

如今，关闸口岸人流依旧如潮，但不再一枝独秀。

港珠澳大桥口岸、横琴口岸2024年出入境人次总数双双突破2000万，创下历史新高；开通逾3周年的青茂口岸通关仅需30秒，截至今年9月已有约6800万人次“丝滑”过关。“澳车北上”“深合区效应”带动珠澳各口岸欣欣向荣。

“因为澳门在大湾区，又有‘一国两制’的支持，始终看好澳门发展。”在澳门大学执教十几年的美国人申大德说。2023年，澳门大学连接横琴口岸通道桥正式开通，申大德从澳大到横琴只需几分钟。

建设横琴粤澳深度合作区，是澳门融入大湾区的着力点和主舞台。2019年2月，《粤港澳大湾区发展规划纲要》出台，明确澳门作为大湾区四大中心城市之一和区域发展核心引擎。2021年9月，横琴粤澳深度合作区挂牌成立，打开“琴澳一体化”发展新篇章。

在中央大力支持下，澳门莲花口岸分阶段搬迁到横琴，并实行24小时通关，“合作查验，一次放行”的新型通关模式让通关时间从半小时缩短至1分钟，粤港澳大湾区宜居宜业宜游“一小时生活圈”的梦想在这里照进现实。

今年3月1日，横琴粤澳深度合作区正式实施分线管理，实行货物“一线”放开、“二线”管住，人员进出高度便利，为澳门经济适度多元发展，支持澳门更好融入国家发展大局，不断丰富“一国两制”新实践注入更强大动能。

如今，科创企业实践着“科研在澳门、转化在横琴”，澳门居民享受着“居住在澳门、工作在横琴”的便利，逐步建成“澳门平台+国际资源+横琴空间+成果共享”的琴澳联动发展新模式。

截至今年7月，合作区澳企总数达6365户，比3年前增长37.27%。今年上半年，合作区澳资产业增加值18.81亿元人民币，增长125.9%。

横琴“澳门新街坊”项目已吸引首批澳门居民。这是粤澳两地携手合作、首个为澳门居民建设的综合民生工程。琴澳重点跨境民生工程——澳门轻轨横琴线于12月2日正式通车，为琴澳两地居民提供更加舒适、便捷的跨境出行。

南海春潮涌，风劲好扬帆。在强国建设、民族复兴的新征程上，回归祖国二十五载的“澳门号”列车驶入平稳发展的快车道，鸣笛奏响新时代的濠江之歌。

融入国家发展大局 谱写新篇章

关闸，是澳门最繁忙的陆路

江苏

秋粮收购进入高峰期 已收购稻谷超111亿斤

新华社南京12月2日电 记者2日从江苏省粮食和物资储备局获悉，目前，江苏全省秋粮收购进入高峰期，稻谷收购已完成预计收购量的六成以上。统计显示，截至11月底，全省累计收购稻谷超111亿斤，秋粮收购总体平稳有序。

江苏省粮食和物资储备局有关负责人表示，近年来，江苏持续升级仓储设施，大力研发和推广绿色生态、节能环保的储粮新技术，优化整合“小散旧”粮食仓储设施，降低储粮损失。目前全省完好仓容超过4600万吨，现代型仓储设施覆盖率达87.5%以上。

江苏稻谷收购价格较为稳

定，优质稻谷价格坚挺。记者在南京江宁、苏州常熟等地采访了解到，今年中晚籼稻收购价格为每斤1.29元至1.33元不等，粳稻收购价格为每斤1.3元至1.35元不等，个别优质品种收购价格略有上浮，总体呈现新粮品质优、收购价格稳的特点。江苏多地实行“先检后收”，根据检测结果收购稻谷，确保优粮优价、应收尽收。

江苏省粮食和物资储备局有关负责人说，下一步，江苏各地将加大“安全粮库、智慧粮库、绿色粮库、美丽粮库、廉洁粮库”建设力度，进一步提升现代型仓储设施覆盖率，用现代化手段紧盯节粮减损，助力夯实粮食安全根基。

河北

风光发电装机突破1亿千瓦 占电力总装机比例超六成

新华社石家庄12月2日电 近日，随着张家口市中合尚义60万千瓦光伏项目等一批风电光伏项目成功并网发电，河北省风电、光伏发电装机规模突破1亿千瓦，占电力总装机比例超六成。这标志着风光发电正在逐步取代煤炭发电成为河北主体能源之一，对河北新型能源强省建设具有里程碑意义。

河北特别是张家口和承德坝上地区风能、光能资源丰富。但风光发电不稳定，大规模并网消纳是世界性难题。为此，河北在全力推进风电光伏项目建设的同时，加快推进坚强智能电网建设，提升电力调节能力，促进风电光伏等清洁能源高质量、高比例消纳。

张北柔性直流电网工程安

全运行4年多时间，向京津冀地区源源不断地输送“绿电”；雄安1000千伏特高压变电站扩建工程近日投运，每年可接受超700亿千瓦时的清洁电能；国网新源河北丰宁抽水蓄能电站有效提升了电力系统的调节能力……

输电和储能技术的发展应用，让新能源使用突破屏障，让电网更加平衡安全。

河北省发展和改革委员会相关负责人介绍，目前河北省每年生产“绿电”超过1500亿千瓦时，每年节约标煤4500多万吨，约可减少二氧化碳排放1.2亿吨。按照全省统一规划部署，河北正在加快构建风、光、水、火、核、储、氢多能互补的能源体系，预计到2030年，全省新型能源体系将初步形成。

广西

邕江引水工程建设进展顺利



■这是广西南宁市邕江上游二期引水和应急引水工程项目建设现场(无人机照片,12月2日摄)。

当日，广西南宁市邕江上游二期引水和应急引水工程隧洞工程顺利始发。据介绍，南宁市邕江上游二期引水和应急引水工程是广西重点推进的重大项目，工程修建供水管线总长度28.2公里，总投资56.1亿元。

据悉，邕江上游二期引水和

应急引水工程项目建成后，南宁市将率先在国内建成同规模联合运行的双水源体系，形成“两江并举，互为备用”的原水取水格局，在应急情况下实现单边引水，保障城市原水系统安全运行。同时，项目将原来位于城区中心六个取水口，全部上移至三江口上游，缓解了城市开发建设和水源地保护的矛盾。

新华社发

我国将探索建立专精特新赋能体系

新华社北京12月2日电 记者2日从工业和信息化部获悉，我国将完善优质企业梯度培育体系，探索建立专精特新赋能体系，健全与专精特新中小企业成长相适应的要素保障制度。

近日举行的2024专精特新中小企业发展大会上，工业和信息

化部公布了这样一组数据：截至目前，我国已累计培育专精特新“小巨人”企业1.46万家，专精特新中小企业超14万家。目前“小巨人”企业中近九成是制造业企业，超八成分布在集成电路、航空航天等战略性新兴产业链上，超九成成为国内外知名大企

业的配套供应商。

工业和信息化部副部长金壮龙表示，我国着力营造中小企业发展良好环境，初步构建形成与专精特新中小企业成长相适应的政策体系，专精特新企业群体进一步壮大、创新能力明显提升。下一步，我国将发挥“小巨人”企

业引领作用，完善大中小企业融通创新和产学研协同创新机制，实施中小企业数字化赋能专项行动，建好用好全国中小企业服务“一张网”，加强政策协同，支持“小巨人”企业打造新动能、攻坚新技术、开发新产品，强化产业链配套能力。

森林防火 时刻谨记

