

|  |  |
|--|--|
| <p>内部资料<br/>注意保存</p> <p><b>金砖、金砖<br/>新晋国家<br/>及其他新兴<br/>市场和发展<br/>中国家动态<br/>资讯</b></p> | <p>领导批示：</p> <p>第一章 巴西<br/>第二章 俄罗斯<br/>第三章 印度<br/>第四章 南非<br/>第五章 金砖新晋国家<br/>第六章 其他新兴市场和发展中国家</p> |
| <p><b>第 6 期</b><br/>(总第 12 期, 每两月 1 期)<br/><b>2023 年 12 月 20 日</b></p>                 | <p>主办：厦门市金砖创新基地建设领导小组办公室<br/>承办：全国经济综合竞争力研究中心<br/>福建师范大学分中心</p>                                  |



# 本期要目

|   |   |
|---|---|
| 第一章 巴西.....                             | 1 |
| 一、政治方面的资讯.....                          | 1 |
| 巴西总统在柏林主谈自贸协定.....                      | 1 |
| 巴西总统访问德国 在经济合作及应对气候变化方面有合作潜力.....       | 2 |
| 巴西将以观察员身份加入“欧佩克+”.....                  | 2 |
| 巴西中国和平统一促进会第九届理监事成员就职.....              | 2 |
| 二、经济方面的资讯.....                          | 3 |
| 巴西将从明年1月起恢复征收新能源汽车进口关税.....             | 3 |
| 巴西出口额连续第二年突破3000亿美元大关.....              | 3 |
| 巴西下调2023年经济增长预期至3%.....                 | 4 |
| 中国—巴西经贸与合作分委会第九次会议在京召开.....             | 4 |
| 白春晖参赞出席“中国企业在巴西投资的当前问题”研讨会.....         | 5 |
| 第十届中国(巴西)贸易博览会在圣保罗开幕.....               | 6 |
| 亚马逊全球开店宣布巴西站点向中国卖家开放，亚太区首个创新中心落地深圳..... | 6 |
| 三、科技创新方面的资讯.....                        | 6 |
| 中企饮用水处理项目让巴西民众摆脱苦咸水.....                | 6 |
| 弄潮“新工业化”——中企助力巴西数字经济和绿色发展.....          | 7 |
| 中国企业走进巴西圣保罗大学开展绿色科技文化交流.....            | 7 |
| 巴西开发银行宣布雨林恢复计划.....                     | 8 |
| 四、社会发展方面的资讯.....                        | 8 |

|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| 巴西人口普查：老龄化程度加剧，女性占比越来越高.....        | 8         |
| 山东省侨联与巴西和统会签署《建立友好社团关系协议书》<br>..... | 10        |
| 巴西南部暴雨已致 8 人死亡.....                 | 11        |
| 巴西连环车祸造成 6 人死亡.....                 | 11        |
| 巴西南部一医院 24 小时内发生 2 起火灾.....         | 12        |
| 禽流感病毒蔓延 巴西南部近千只海豹和海狮死亡.....         | 12        |
| <b>五、文化教育方面的资讯.....</b>             | <b>12</b> |
| 巴西金华同乡总会、意大利普拉托华人华侨联谊会到访浙江省侨联.....  | 12        |
| 巴西首家孔院迎来成立 15 周年庆.....              | 13        |
| 幼华学园深耕巴西卅载传灯华文教育.....               | 13        |
| 第二届中国—巴西电影展暨“蓝鸚鵡”奖颁奖典礼在里约热内卢举行..... | 14        |
| 巴西民众感受中医名家巡诊 亲历“针灸的神奇”.....         | 14        |
| <b>六、对巴西总体资讯的概括评价及合作建议.....</b>     | <b>15</b> |
| <br>                                |           |
| <b>第二章 俄罗斯.....</b>                 | <b>16</b> |
| <b>一、政治方面的资讯.....</b>               | <b>16</b> |
| 俄罗斯否决美国涉中东决议草案：美方为巴以冲突升级大开绿灯.....   | 16        |
| 俄总统新闻秘书：俄将制定措施以加强对外部干涉俄罗斯事务的反制..... | 16        |
| 俄罗斯完成退出《欧洲常规武装力量条约》全部程序.....        | 17        |

|  |           |
|--|-----------|
| 俄罗斯总统普京抵达哈萨克斯坦.....  | 17        |
| 俄罗斯国防部长：俄舰艇今年巡航 50 余次以遏制北约海军<br>.....                                | 17        |
| 俄总统新闻秘书：北约将乌克兰人民当做对抗俄罗斯的牺牲品<br>.....                                 | 17        |
| 伊朗总统将访问俄罗斯.....  | 18        |
| 普京闪电访问中东，俄罗斯正重回国际舞台.....   | 18        |
| 普京第五次参选俄总统，政治模式将长久影响俄罗斯.....   | 19        |
| <b>二、经济方面的资讯.....</b>  | <b>19</b> |
| 俄总统新闻秘书：俄罗斯对外国投资仍持开放态度.....  | 19        |
| 俄财长：2023 年俄罗斯经济将增长 2.8%.....   | 19        |
| 张国清将同俄罗斯总统驻伏尔加河沿岸联邦区全权代表卡<br>马罗夫共同举行中俄“长江—伏尔加河”地方合作理事会第<br>四次会议..... | 20        |
| 俄罗斯总统普京签署 2024 年联邦预算法案.....  | 20        |
| 辽宁中俄数字贸易港暨沈阳俄罗斯特色商品馆正式启动...  | 20        |
| <b>三、科技创新方面的资讯.....</b>  | <b>21</b> |
| 俄总统普京视察科罗廖夫能源火箭航天集团.....   | 21        |
| 俄罗斯宣布成功试射一枚“布拉瓦”潜射洲际弹道导弹...  | 22        |
| 俄乌在黑海进入无人艇对攻时代.....  | 23        |
| 俄媒：北约情报部门低估俄坦克潜力.....  | 23        |
| <b>四、社会发展方面的资讯.....</b>  | <b>24</b> |
| 今年全国首条直飞俄罗斯国际旅游包机航线开通.....   | 24        |
| 俄罗斯多地举行活动 庆祝“军人荣誉日”.....   | 24        |

|   |           |
|---|-----------|
| 俄罗斯克拉斯诺亚尔斯克边疆区发生一起交通事故 已致 3 死 7 伤.....      | 24        |
| 芬兰有限开放与俄罗斯的两个边境口岸.....                      | 25        |
| <b>五、文化教育方面的资讯.....</b>                     | <b>25</b> |
| “俄罗斯芭蕾新名片”现身中国上海国际艺术节,《叶甫盖尼·奥涅金》举行申城首演..... | 25        |
| 俄罗斯国际展览暨论坛开幕 介绍俄各地区历史传统与发展成就.....           | 25        |
| 俄媒:俄罗斯人学习汉语兴趣与日俱增.....                      | 26        |
| 2023 年俄罗斯杯暨全俄武术大赛在莫斯科举行.....                | 26        |
| <b>六、对俄罗斯总体资讯的概括评价及合作建议.....</b>            | <b>28</b> |
| <br>  |           |
| <b>第三章 印度.....</b>                          | <b>29</b> |
| <b>一、政治方面的资讯.....</b>                       | <b>29</b> |
| 印媒担忧:巴基斯坦从中国引进战机和导弹对印 S-400 防空系统构成重大威胁..... | 29        |
| 突发!印度军队向巴基斯坦开火.....                         | 29        |
| 不丹国王访问印度.....                               | 30        |
| 印巴再次交火!印度:一名印军士兵死亡,已向巴方交涉.....              | 30        |
| 马尔代夫新总统上任第二天就提出要求:印度撤军!.....                | 31        |
| 突发交火!五名印度军人死亡.....                          | 32        |
| 印度外交部:阿富汗驻印度大使馆已正常运作.....                   | 33        |
| 印度 141 名国会议员被“停职”.....                      | 33        |
| <b>二、经济方面的资讯.....</b>                       | <b>34</b> |
| 外媒:外资快速卖出印度股票.....                          | 34        |

|  |           |
|--|-----------|
| 印度卢比因美国经济疲软而开始走高.....                    | 35        |
| 印度债券市场资金流入规模或将创下六年来最高水平.....             | 35        |
| 美国制裁压力之下 印度罕见“拒收”俄罗斯原油.....              | 36        |
| 印度决定对原产于或进口自中国的钢化玻璃征收反倾销税.....           | 37        |
| 印度将黄金进口基准价设定为每 10 克 643 美元.....          | 37        |
| 印度央行上调 2024 财年 GDP 增速预测至 7%.....         | 38        |
| 印度央行将回购利率维持在 6.5%不变.....                 | 38        |
| 明年印度 IPO 创纪录.....                        | 38        |
| 全球基金对印度股票的买盘触及 5 个月高点.....               | 39        |
| 燃料油价格被带动反弹 印度下调柴油和原油暴利税.....             | 39        |
| <b>三、科技创新方面的资讯.....</b>                  | <b>39</b> |
| 印度宣布载人航天计划首次无人测飞成功.....                  | 39        |
| 印度探测器捕获一批太阳图像，有助于研究光球层和色球层.....          | 40        |
| “教育界诺贝尔奖”花落印度女童教育：用 AI 寻找失学女童.....       | 42        |
| 2022 年全球提交的专利申请数量创新高 印度专利申请量暴增超 30%..... | 42        |
| 提供补贴！印度给 27 家 IT 硬件巨头开绿灯.....            | 43        |
| <b>四、社会发展方面的资讯.....</b>                  | <b>44</b> |
| 印度多地空气严重污染.....                          | 44        |
| 正式免签！泰旅局预计今年将迎来 160 万印度游客.....           | 45        |
| 印度恢复对加拿大公民的线上签证服务.....                   | 45        |
| 印度三个城市跻身全球污染最重 10 城之列：首都新德里榜首.....       | 46        |

|  |           |
|--|-----------|
| 印度：热带气旋“米昌”致死人数进一步上升.....                | 46        |
| <b>五、文化教育方面的资讯.....</b>                  | <b>47</b> |
| 印度青年代表：用数字技术将青年空间连接起来.....               | 47        |
| 加强中印合作交流，共迎数字化机遇.....                    | 47        |
| <b>六、对印度总体资讯的概括评价及合作建议.....</b>          | <b>48</b> |
| <br>                                     |           |
| <b>第四章 南非.....</b>                       | <b>50</b> |
| <b>一、政治方面的资讯.....</b>                    | <b>50</b> |
| 韩正与南非副总统马沙蒂莱共同主持召开中南国家双边委员会第八次全体会议.....  | 50        |
| “红厅论坛：中国与非洲国家现代化道路”开普敦对话会成功举办.....       | 51        |
| 南非议会通过与以色列暂停外交关系提案.....                  | 53        |
| 南非撕毁联合国难民条约以遏制移民，引发国内外关注... ..           | 53        |
| 南非东开普省和统会成立.....                         | 55        |
| 南非宣布总统博士培养计划.....                        | 56        |
| 庆祝中南建交 25 周年招待会在南非举行.....                | 57        |
| <b>二、经济方面的资讯.....</b>                    | <b>58</b> |
| Transnet 请求南非政府帮助解决债务问题.....             | 58        |
| 南非仍位居非洲金融市场指数榜首.....                     | 58        |
| 南非外长：金砖国家成员国间交易应使用除美元外其他货币.....          | 58        |
| 中国（山东）—南非经贸合作交流会在开普敦举行.....              | 59        |
| 南非副总统马沙蒂莱：感谢中国续办进博会，向全世界尤其是非洲国家开放市场..... | 60        |

|  |           |
|--|-----------|
| 福特在南非投资 2.8 亿美元生产插电式混动汽车.....              | 61        |
| 南非央行维持 8.25%基准利率不变.....                    | 61        |
| 南非计划采购 2500 兆瓦核能发电.....                    | 62        |
| 首批南非 3.93 万吨进口大豆广州港到港接卸.....               | 62        |
| 服务“一带一路”高质量发展 扬州港首个风电整机项目 13<br>日发运南非..... | 63        |
| 2023 年第三季度南非经常项目赤字收窄.....                  | 64        |
| <b>三、科技创新方面的资讯.....</b>                    | <b>65</b> |
| “奔”驰南非 共建“一带一路” .....                      | 65        |
| 2023 年非洲通信展在南非开普敦开幕.....                   | 66        |
| 华为：持续本地创新，携手共建数字非洲.....                    | 66        |
| 南非或将在 2026 年生产出第一批电动汽车.....                | 67        |
| <b>四、社会发展方面的资讯.....</b>                    | <b>68</b> |
| 南非气候转型计划尚有 6600 亿兰特缺口.....                 | 68        |
| 南非媒体报道：中国援助南非应急电力设备.....                   | 69        |
| 受禽流感影响南非鸡蛋价格大幅飙升.....                      | 69        |
| 9 月份南非采矿业产量进一步下降.....                      | 70        |
| Gold One 矿场发生劳工骚乱 导致 11 人被捕.....           | 70        |
| 茨瓦内市政工人罢工结束.....                           | 71        |
| 2023 年第三季度南非失业率有所下降.....                   | 72        |
| <b>五、文化教育方面的资讯.....</b>                    | <b>72</b> |
| 乒乓传友谊！金砖国家运动会落幕，国乒 6 金收官.....              | 72        |
| 南非开普敦华侨华人与当地民众共庆重阳节.....                   | 73        |
| 2023 年金砖国家旅游部长会议召开.....                    | 74        |

|  |    |
|--|----|
| 橄榄球世界杯夺冠，南非将每年 12 月 15 日定为法定假日 ...               | 75 |
| 六、对南非总体资讯的概括评价及合作建议.....                         | 76 |
| <br>   |    |
| 第五章 金砖新晋国家.....                                  | 77 |
| 一、政治方面的资讯.....                                   | 77 |
| 美国宣布延续针对伊朗的国家紧急状态一年.....                         | 77 |
| 和解以来首次！沙特王储与伊朗总统举行会谈.....                        | 77 |
| 阿拉伯-伊斯兰国家共同发出停火止战声音.....                         | 77 |
| 阿根廷极右翼候选人当选总统，巴西暂时“搁置”与该国关系<br>.....             | 78 |
| 王毅同阿拉伯、伊斯兰国家外长联合代表团会谈.....                       | 78 |
| 阿根廷将停止与中国政府合作？外交部回应.....                         | 79 |
| 伊朗外交部发言人：伊朗核活动在国际原子能机构监督下进行<br>.....             | 79 |
| 阿根廷当选总统访美“解释经济计划”.....                           | 80 |
| 中沙伊高层再聚首 给巴以和平带来怎样的新思路？.....                     | 80 |
| 埃及全国选举委员会：现任总统塞西赢得新一届总统大选                        | 81 |
| 二、经济方面的资讯.....                                   | 81 |
| IMF 对阿根廷的新经济措施表示欢迎.....                          | 81 |
| 埃及多举措促进工业发展.....                                 | 81 |
| 外媒：阿联酋航空订购 95 架波音飞机，价值 520 亿美元.....              | 82 |
| 埃塞俄比亚航空订购 31 架波音飞机.....                          | 82 |
| 沙特阿拉伯将投资 120 亿美元用于乌兹别克斯坦开发能源、<br>农业、基础设施等项目..... | 82 |
| 沙特预计 2023 年和 2024 年将出现预算赤字.....                  | 83 |

|  |           |
|--|-----------|
| 阿根廷新政府“出鞘第一剑”：将促成欧盟-拉美经贸协定                 | 83        |
| 牛津经济研究院：阿联酋 2024 年 GDP 增速预计将达 4.8%，较今年翻一番  | 84        |
| 本国货币贬值超 50%！阿根廷 11 省宣布进入经济紧急状态             | 84        |
| <b>三、科技创新方面的资讯</b>                         | <b>85</b> |
| 康希诺生物与沙特 SPIMACO 签署创新疫苗合作协议 持续深化全面战略合作伙伴关系 | 85        |
| 金风科技完成埃及最大单机容量机组吊装                         | 85        |
| 阿联酋将成立电车充电站公司 电车基础设施补足一环                   | 85        |
| <b>四、社会发展方面的资讯</b>                         | <b>86</b> |
| 联合国：COP28 “加时”一天后闭幕，达成“阿联酋共识”              | 86        |
| 海昌海洋公园与沙特政府旅游发展基金（TDF）达成战略合作               | 86        |
| <b>五、文化教育方面的资讯</b>                         | <b>87</b> |
| 沙特承办 2034 年世界杯                             | 87        |
| 中东崛起！继 2034 世界杯后，沙特又拿下 2030 年世博会主办权        | 87        |
| 埃塞俄比亚的斯亚贝巴大学孔子学院庆祝成立十周年                    | 88        |
| <b>六、金砖新晋国家总体资讯的概括评价及合作建议</b>              | <b>88</b> |
| <br>                                       |           |
| <b>第六章 其他新兴市场和发展中国家</b>                    | <b>90</b> |
| <b>一、政治方面的资讯</b>                           | <b>90</b> |

|  |            |
|--|------------|
| 习近平会见墨西哥总统洛佩斯.....                             | 90         |
| 印尼举行 2024 年大选首场辩论 三候选人唇枪舌剑.....                | 91         |
| 中越关系新定位开辟美好新前景.....                            | 92         |
| 土耳其或求购“枭龙”取代 F-16 战机.....                      | 94         |
| 日本-东盟联合声明“未提中俄”.....                           | 95         |
| 中国驻菲律宾使馆：中菲执法部门合作遣返 180 名在菲从事<br>离岸博彩中国公民..... | 97         |
| 马来西亚总理安瓦尔宣布改组内阁，31 名部长集体降薪 20%<br>.....        | 98         |
| <b>二、经济方面的资讯.....</b>                          | <b>99</b>  |
| 越南经济在 2023 年放缓，2024 年不确定.....                  | 99         |
| 赛轮轮胎拟建首个北美工厂 墨西哥或成胎企出海“新大陆”<br>.....           | 101        |
| 印尼实体经济遭遇资金荒.....                               | 102        |
| 土耳其突然出手，针对中国新能源汽车进口.....                       | 104        |
| TikTok 电商重返印尼市场.....                           | 105        |
| 特斯拉获批在墨西哥建造“超级工厂”.....                         | 105        |
| 同程旅行与马来西亚达成战略合作，共探出入境旅游发展之道<br>.....           | 106        |
| 世界银行预测泰国经济面临 20 年低增长.....                      | 107        |
| <b>三、科技创新方面的资讯.....</b>                        | <b>107</b> |
| 马来西亚东海岸铁路轨道工程启动.....                           | 107        |
| 外媒：英伟达计划建越南半导体基地.....                          | 108        |
| 土耳其科技园有 2300 多家人工智能公司在运营.....                  | 109        |
| <b>四、社会发展方面的资讯.....</b>                        | <b>110</b> |

|   |            |
|---|------------|
| 印尼决定向日本派遣 10 万劳工.....                     | 110        |
| 秘鲁警方捣毁 2 个制毒基地 缴获 1.4 吨毒品.....            | 111        |
| “玛雅列车” 开通墨西哥各界反应不一.....                   | 111        |
| <b>五、文化教育方面的资讯.....</b>                   | <b>112</b> |
| “文化中国·锦绣四川” 活动走进印尼.....                   | 112        |
| 泰国宋干节被列入世界文化遗产.....                       | 112        |
| 中国国家大剧院在马来西亚国家剧院献演.....                   | 112        |
| 六国共办“澜湄视听周” 系列活动受泰国青年热捧.....              | 113        |
| <b>六、对其他新兴市场和发展中国家总体资讯的概括评价及合作建议.....</b> | <b>114</b> |

# 第一章 巴西

## 一、政治方面的资讯

### 巴西总统在柏林主谈自贸协定

“德国和巴西希望挽救南方共同市场—欧盟自贸协定”，欧洲新闻电视台 12 月 5 日称，德国总理朔尔茨和巴西总统卢拉 4 日在柏林参加两国政府磋商后表示，德国和巴西将推动南方共同市场—欧盟自贸协定的达成。德国媒体称，这是两国政府自 2015 年以来的首次磋商。

据德国《商报》报道，当地时间 4 日，德方的 9 位部长和巴方的 12 位部长参加了此次政府磋商，重点是经济合作。双方签署了有关生物多样性和海洋保护、雨林植树造林、数字化和矿物原料开采以及绿氢合作等领域的 10 多项意向声明。

南方共同市场—欧盟自贸协定是双方对话的“重中之重”。

“我们坚定致力于确保协定尽快达成。”朔尔茨在政府磋商后表示，巴西和德国支持该协定，以挖掘贸易和经济关系的巨大潜力。卢拉表示，尽管存在种种困难，但他不会放弃为谈判成功做出努力，“我希望欧盟对签署协定有兴趣”。

德国企业正在推动尽快达成该协定。“德国经济界计划对拉丁美洲发起攻势”，德国《世界报》4 日称，德国经济界希望吸引更多来自巴西、智利、墨西哥和哥伦比亚的技术工人，在南美开发氢和锂的机会也很重要。拉丁美洲在德国抵御经济危机方面发挥着关键作用。这是德国经济拉丁美洲委员会的一份

文件透露的内容。文件还称，“如果该地区专注于具有可持续技术的未来产业并加强国际贸易”，那么它可以与中国和印度并驾齐驱。

## **巴西总统访问德国 在经济合作及应对气候变化方面有合作潜力**

当地时间 12 月 4 日，德国总理朔尔茨与到访的巴西总统卢拉举行双边会谈。

德国总理朔尔茨曾于今年 1 月底到访巴西。卢拉此次到访德国，实现了两国领导人的年内互访。

### **巴西将以观察员身份加入“欧佩克+”**

据 12 月 8 日报道，巴西总统卢拉近日表示，巴西将以观察员身份加入由石油输出国组织（欧佩克）成员国和非欧佩克产油国组成的“欧佩克+”，并将提醒和劝说石油生产国为化石燃料的终结做好准备。

据巴西媒体报道，卢拉是 12 月 2 日在访问阿拉伯联合酋长国期间作出上述表态的。卢拉认为，石油生产国可以进行投资，以便非洲和拉美等地区能够生产所需的可再生燃料，特别是绿氢。

### **巴西中国和平统一促进会第九届理监事成员就职**

圣保罗 12 月 12 日报道，巴西中国和平统一促进会第九届理监事全体成员日前在巴西里约热内卢就职。巴西中国和平统一促进会第九届会长为张小春，林海平为执行会长，魏贵德任监事长，王申晓为第一常务副会长，张颖为秘书长。

巴西中国和平统一促进会上任会长王俊晓做工作报告。报

告提到，在过去三年里，第八届理监事克服疫情困难，举办各类促统活动，向中国和巴西进行慈善捐助等。为促进祖国和平统一，建设和谐华社，推进中巴友谊做了很多卓有成效的工作。

巴西中国和平统一促进会永久荣誉会长尹楚平致辞表示，期许新任理监事成员为促进祖国和平统一、中巴经贸文化合作、中华文化推广再接再厉。

张小春致辞表示，将始终坚持“反独促统”工作，进一步推进祖国早日和平统一，为中华民族伟大复兴做出更多的贡献。

## 二、经济方面的资讯

### 巴西将从明年1月起恢复征收新能源汽车进口关税

当地时间11月10日，巴西经济部外贸委员会（Camex）作出决定，从2024年1月起，该国将恢复征收针对新能源汽车、包括纯电动新能源汽车、插电式新能源汽车和油电混合式新能源汽车等的进口关税，并逐步提高新能源汽车进口关税税率。到2026年7月时，相关税率将上升到35%。

### 巴西出口额连续第二年突破3000亿美元大关

中新社圣保罗11月20日报道，巴西发展、工业、商业与服务部20日发布报告称，巴西出口额连续第二年突破3000亿美元大关。

报告称，截至11月19日，巴西出口额为3000.14亿美元，进口额为2135.02亿美元。今年的外贸顺差已达865.12亿美元。

数据显示，2022年，巴西出口额为3350亿美元，比上年增长19.3%；进口额为2727亿美元，比上年增长24.3%。2022年巴西实现贸易顺差623亿美元，创历史最高纪录。

## 巴西下调 2023 年经济增长预期至 3%

当地时间 11 月 21 日，巴西财政部发布数据，将该国 2023 年经济增长预期从 3.2% 下调至 3%。

财政部经济政策秘书处表示，由于对目前至年末的服务业表现持悲观态度，因而下调经济增长预期。此前一天，巴西央行发布的《焦点报告》反应该国金融市场对 2023 年经济增长预期为 2.85%。

巴西财政部还将该国 2023 年通胀率的预期由 4.85% 下调至 4.66%，接近央行设置的通胀目标上限 4.75%。财政部对 2024 年的通胀预期为 3.55%，对 2024 年该国经济增长的预期则由 2.3% 下调至 2.2%。

## 中国—巴西经贸与合作分委会第九次会议在京召开

11 月 21 日上午，商务部国际贸易谈判代表兼副部长王受文与巴西发展、工业、贸易和服务部常务副部长罗沙在京共同主持召开中巴经贸与合作分委会第九次会议。双方围绕落实两国领导人经贸领域重要共识、加强贸易投资合作、深化多边合作等议题深入交换意见。

王受文指出，今年 4 月，习近平主席与卢拉总统举行会晤，达成多项重要合作共识，为中巴经贸合作擘画蓝图、指明方向。在两国元首战略引领下，中巴贸易投资等领域合作不断取得突破。中方愿抓住契机，与巴方继续加强发展战略对接，深挖合作潜力，推动贸易高质量发展，在巩固传统领域合作基础上积极探索新能源、数字经济、5G 等新兴领域投资合作。中方愿与巴方继续加强在世界贸易组织、二十国集团（G20）、金砖国家

等框架下对话合作，共同维护多边贸易体制，维护发展中国家利益，为推动全球经济复苏和产业链供应链稳定、构建开放型世界经济作出新的贡献。

罗沙表示，巴中两国是全球重要的新兴市场国家，巴西高度重视发展对华经贸合作。希充分利用经贸与合作分委会机制，加强巴加速增长计划与中方发展规划对接，推动巴方更多产品对华出口。巴方欢迎更多中国企业赴巴投资，不断深化传统领域和新兴领域投资合作。巴方愿与中方加强包括 G20 在内的多边框架下的战略协作和沟通协调，为实现更加公平平衡发展作出贡献。

## 白春晖参赞出席“中国企业在巴西投资的当前问题”研讨会

12月7日，白春晖参赞应邀出席由皮内罗·南托律师事务所和巴中企业家委员会联合举办的“中国企业在巴西投资的当前问题”研讨会。中巴企业界、金融机构代表共60余人出席。

白春晖参赞在致辞中指出，面对新一轮科技革命和产业变革深入发展，全球产业结构和布局深度调整，中国和巴西政府都提出新的工业化模式，均致力于实现更高质量、更加绿色、更具包容性的可持续发展。中巴经贸合作基础好、潜力大、前景广阔，中巴双方应再接再厉，推动经贸合作向更大规模、更广领域、更高水平迈进。

皮内罗·南托律师事务所多位相关领域专家、巴中企业家委员会相关负责人、中资企业高管分别就巴西税制改革、环境挑战、能源转型中的法律与实践问题等议程进行了研讨和交流。

## **第十届中国(巴西)贸易博览会在圣保罗开幕**

第十届中国(巴西)贸易博览会当地时间12月11日在巴西最大城市圣保罗国际会展中心开幕。本次博览会汇集了来自中国的数百家供应商，展品覆盖服装、建材、电子、家居和日用百货等十大品类，总数超过75000件。

据悉，本次中国(巴西)贸易博览会采用了线上和线下同时进行的方式。博览会主办方向中国参展商和巴西进口商提供网上供需信息配比服务，让双方能够更快找到心仪的合作伙伴，配比成功的双方进而可以在展馆进行面对面商谈，节约了交易成本和时间。

## **亚马逊全球开店宣布巴西站点向中国卖家开放，亚太区首个创新中心落地深圳**

12月12日，“新产业布局，高质量出海——2023年亚马逊全球开店跨境峰会”在深圳开幕。当天，亚马逊全球开店亚太区首个创新中心落地深圳。亚马逊全球副总裁、亚马逊全球开店亚太区执行总裁戴铮斐表示，2024年，亚马逊全球开店从卖家服务的贴近性、差异化、丰富性、创新性等维度入手，全面升级本地化服务能力，与中国卖家携手走好高质量发展之路。

### **三、科技创新方面的资讯**

#### **中企饮用水处理项目让巴西民众摆脱苦咸水**

11月3日报道，在巴西若昂卡马拉市，饮用水质量一直是困扰当地原住民的一大问题。该市位于巴西东北部北里奥格兰德州，当地受半干旱气候影响，地下水含盐量高、苦涩，卫生标准得不到保障。今年年初，中国国家电网公司巴西苦咸水淡

化公益项目建成投产并顺利移交给北里奥格兰德州政府，让当地居民摆脱了苦咸水的困扰。

该项目由中国国家电网巴西电力股份公司（国网巴电公司）投资建设，通过膜法反渗透技术净化地下水，日均可产 80 吨纯净水，并通过输水管道送至附近三个原住民社区，供 800 多个家庭共计 3000 余名居民使用。北里奥格兰德州特别项目管理厅厅长阿德里亚诺·加德哈全程参与项目协调管理，对项目成果深有感触。

### **弄潮“新工业化”——中企助力巴西数字经济和绿色发展**

11 月 4 日报道，“以数字技术为出行和支付注入新活力，以提高新能源车普及率助力绿色发展，以创新让人们的生活更加方便、更可持续，既是我们的事业，也是我们的期待。”中国企业滴滴旗下的 99 出行平台创新总监蒂亚戈·伊波利托这样描述滴滴和 99 出行平台在巴西“新工业化”时代的目标使命及实现方式。

### **中国企业走进巴西圣保罗大学开展绿色科技文化交流**

圣保罗当地时间 11 月 28 日下午，在优美的《中车之歌》英文版的歌声中，由中车永济电机公司主办的中国中车驻巴西子企业组成的科技文化交流团走进巴西圣保罗大学，以线上线下相结合的形式开展了一场别开生面的科技讲座及文化交流活动。

今年 4 月，中国中车在巴西成立了首个以风电“产品+”形式出海的海外子公司——巴西中车永济电机有限公司，深入推进拉美市场“产品+技术+服务+资本+管理”全要素共享的业务

服务，这是推动中国中车构建轨道交通装备和清洁能源装备“双赛道、双集群”产业发展新格局、加快产品“走出去”产业“走进去”品牌“走上去”的关键一步。

为加快与巴西当地合作方的互动交流，本次活动重点围绕风力发电等清洁能源装备的技术创新和打造绿色生态的产业贡献开展科普讲座和交流互动。

### **巴西开发银行宣布雨林恢复计划**

参考消息网 12 月 4 日报道据路透社 12 月 1 日报道，巴西开发银行 2 日将启动一项行动，到 2030 年在亚马孙雨林中恢复退化或被破坏的林地，面积达 6 万平方公里——这一面积接近拉脱维亚的国土面积。

在迪拜举行的《联合国气候变化框架公约》第二十八次缔约方大会（COP28）上，巴西开发银行宣布了这一雨林恢复计划，2024 年将提供高达 10 亿雷亚尔（约合 2.05 亿美元）的资金，它还将寻求在 2030 年前从大气中捕获 16.5 亿吨碳。

亚马孙雨林对于遏制气候变化至关重要，因为那里的树木可以吸收大量导致地球变暖的碳，亚马孙也是许多独特和濒危物种的栖息地。

巴西开发银行行长阿洛伊齐奥·梅尔卡丹特在新闻稿中说：“让我们重新造林，这样雨林才能恢复。这是应对气候危机最便宜、最快捷的办法，因为它能捕获碳并储存它。”

巴西开发银行的这一项目今年将首次放款 4.5 亿雷亚尔。

### **四、社会发展方面的资讯**

**巴西人口普查：老龄化程度加剧，女性占比越来越高**

根据巴西地理与统计研究所 (IBGE) 10 月 27 日发布的 2022 年人口普查数据, 巴西的人口老龄化程度持续加深, 女多男少趋势更加显著。

十余年间, 人口平均年龄从 29 岁升至 35 岁

巴西 “G1” 网站 10 月 28 日报道, 调查数据显示, 巴西人的平均年龄 (又称 “人口年龄中位数”) 从 2010 年的 29 岁上升至 2022 年的 35 岁。这是自 1940 年以来, 两次人口普查之间平均年龄变化最大的一次。2010 年, 老年人 (不低于 65 岁) 与儿童 (14 岁以下) 之间的比例为 30.7: 100, 而在去年, 这一比例上升至 55: 100。

IBGE 指出, 巴西的人口老龄化主要与过去几十年间生育率下降有关。尽管 IBGE 并未公布 2022 年的一般生育率 (每 1000 名育龄女性对应的活产婴儿数), 但这一指标在过去几十年呈逐步下滑趋势, 从 1940 年的 6.16 降至 2000 年的 2.39 和 2010 年的 1.9。

此外, 根据 IBGE 的数据, 自上次人口普查 (2010 年) 后, 巴西经历了两次出生率的大幅下降, 即 2016 年寨卡病毒感染高峰和 2020 年新冠疫情暴发。而生育率和出生率的同步下降最终导致人口老龄化日益严重。

按区域划分, 巴西北部是最 “年轻” 的地区, 25.2% 的人年龄在 14 岁以下, 人口的平均年龄仅为 29 岁。与此同时, 东南部和南部人口老龄化更加严重, 平均年龄分别为 37 岁和 36 岁。

男性死亡率较高致巴西女多男少

另一方面, 人口普查数据显示, 近几十年来, 巴西的女性

人口一直在稳步增长。2022年，在2.03亿巴西人中，女性占比达到51.5%(1.045亿人)，男女数量相差约600万。

IBGE的报告提到，女性人数较多的主要原因在于所有年龄段的男性死亡率都比女性高，女多男少的趋势也愈发明显。

实际上，在24岁以下年龄段中，男性仍占巴西人口的大多数。然而，自此之后，女性的比例开始增多。这种情况与“外部原因”造成的男性死亡不无关联，例如因暴力和事故造成的非自然死亡，而牵涉其中的往往是青年男性。

此外，巴西所有地区的人口皆以女性为主。其中，北部是男性比例最高的地区，占比达到49.9%，而东南部女多男少趋势最为明显，女性比例达到51.8%。

### **山东省侨联与巴西和统会签署《建立友好社团关系协议书》**

当地时间11月12日，巴西中国和平统一促进会（以下简称“巴西和统会”）与中国侨联副主席、山东省侨联主席李兴钰率领的访问团在里约举行座谈会，双方在会上签署了《建立友好社团关系协议书》。

这项协议以“沟通信息，资源共享，优势互补，共同发展”为原则，旨在建立经常性沟通机制与渠道，在科学技术、文化教育、贸易投资、法律咨询、社会公益等各项事业上推动交流与合作与互助，推动侨务事业更上新台阶。

李兴钰表示，希望以此次协议签署为契机，构建侨联与海外侨社相互学习、合作发展的纽带，共同促进中巴经济、文化和贸易的发展。此外，他也欢迎里约的侨胞能够前往山东投资兴业和观光考察。

中国驻里约热内卢总领事馆副总领事王尉育在座谈会上表示，巴西和统会及里约广大爱国侨胞长期以来在推动两岸关系和平发展、推进中国和平统一进程、促进中巴友好等方面所做的工作，值得充分肯定；希望里约侨胞在座谈会上积极为祖国经济发展和中巴务实交流与合作提供有益建议，为中巴两国友好不断作出更大贡献。

巴西和统会会长王俊晓表示，巴西和统会广泛团结海内外爱国友好力量，扎实推进对台交流交往，坚决开展反分裂斗争，积极为促进国家统一和实现中华民族伟大复兴贡献力量。他希望通过此次协议的签署，与山东省侨联在反“独”促统、和谐侨社建设、中巴经济人文交流等领域建立更加紧密的合作机制。

### **巴西南部暴雨已致 8 人死亡**

截至当地时间 11 月 21 日上午，从上周以来袭击巴西南部的暴雨已累计造成 8 人死亡。其中，该国最南部的南里奥格兰德州有 5 人死亡，与其相邻的圣卡塔琳娜州有 3 人死亡。

### **巴西连环车祸造成 6 人死亡**

巴西东南部米纳斯吉拉斯州 11 月 27 日发生一起涉及 13 辆车的连环车祸，造成 6 人死亡、多人受伤，其中 1 人伤势严重。

这起事故发生在该州首府贝洛奥里藏特附近。当地媒体发布的视频显示，当时公路上车行十分缓慢，但一辆载货卡车高速撞向前车，车祸共涉及 4 辆卡车和 9 辆轿车。肇事卡车载有 27 吨铁矿石，司机事发后逃逸。

事故发生后，当地消防部门赶赴现场进行紧急救援，警方已启动事故调查工作。

今年 8 月，巴西科林蒂安足球俱乐部一辆载有球迷的大巴在同一路段发生翻车事故，造成 7 名球迷死亡。

### **巴西南部一医院 24 小时内发生 2 起火灾**

当地时间 12 月 11 日深夜至 12 日上午，在巴西南部的南里奥格兰德州首府阿雷格里港，一家医院连续两次发生火灾。

据阿雷格里港市卫生部门介绍，事发地点位于该市的独立医院，第一次火灾发生在 11 日晚，事发后，包括患者和医护人员在内的 58 人从现场撤离，部分病人被安置在人行道旁的担架上。待火势被控制后，病人被转移回医院中未受火灾影响的区域。

12 日上午，医院发生了第二次火灾，没有人员伤亡。据阿雷格里港卫生局负责人介绍，尽管再次发生了火灾，当天仍旧恢复了医院的手术和门诊服务。

目前火灾发生原因尚在调查中。

### **禽流感病毒蔓延 巴西南部近千只海豹和海狮死亡**

当地时间 12 月 10 日，巴西当局称，该国南部的南里奥格兰德州已确认 942 头海豹和海狮因感染高致病性禽流感病毒死亡。

报道称，研究人员在当地海滩上还发现一些海洋哺乳动物出现抽搐现象，因为它们的神经系统被病毒所攻击。

## **五、文化教育方面的资讯**

### **巴西金华同乡总会、意大利普拉托华人华侨联谊会到访浙江省侨联**

近日，巴西金华同乡总会、意大利普拉托华人华侨联谊会

先后到访浙江省侨联。省侨联一级巡视员张维仁，省侨联党组成员、秘书长刘红与侨领们见面交流。

巴西金华同乡总会会长章晓红、意大利普拉托华人华侨联谊会第一常务副会长陈洲等分别介绍了侨居国侨情和侨团概况，对省侨联的热情接待表示感谢。

### **巴西首家孔院迎来成立 15 周年庆**

当地时间 11 月 13 日晚，中巴各界人士在巴西圣保罗共同庆祝圣保罗州立大学孔子学院成立 15 周年。

2008 年 8 月，湖北大学与圣保罗州立大学达成共建孔子学院意向。同年 11 月，圣保罗州立大学孔子学院挂牌，成为巴西第一家孔子学院。

### **幼华学园深耕巴西卅载传灯华文教育**

11 月 19 日，巴西华文教育学校幼华学园举办办学三十周年的庆典。在庆典上，师生们演唱中文歌曲和巴西民谣，既有古典的中国扇舞，也有波萨诺瓦的巴西舞风。

幼华学园 1983 年在巴西圣保罗创校，校长陈丽娇来自台湾。这是巴西第一所华文学校，曾获国务院侨务办公室颁发“海外华文教育杰出贡献奖”。

陈丽娇回顾从无到有的卅年开荒路。从办学之初几间小小校舍，到如今上千平方米；开设幼教班和小学至高中的葡汉双语课程，在校生疫情前有七八百人，目前仍有五六百人，学生考取中巴名校的不乏其人。“这成为海外华文教育的一个缩影。”她说。

巴西华人协会会长叶周永在典礼上说：“我们深知在异国

他乡，文化传承和中文教育的重要性，幼华为我们的下一代提供了珍贵的学习中文和知识的机会，还培养了孩子们对跨文化的理解和尊重。”

巴西华助中心教育组组长胡军代表侨界为陈丽娇颁发“突出贡献奖”奖匾。致敬词写道：“幼华有力地推动了以中文为主导的整体华文教育事业。”

多位侨领受邀前来观礼。明年将参选圣保罗市议员的巴西青田同乡总会会长叶王永致辞鼓励幼华学子们融入巴西，为华侨华人权益发言。

幼华 30 余名教职员大多来自中国大陆，接棒主要校务是毕业于青岛师范学院、在幼华执教 20 余年的张荧壬，令幼华成为全球华文教育界中值得关注的“海峡组合”。

## **第二届中国—巴西电影展暨“蓝鸚鵡”奖颁奖典礼在里约热内卢举行**

当地时间 12 月 4 日晚，由巴西康桥博智传媒有限公司和上海大学上海电影学院联合主办的第二届中国—巴西电影展（简称“中巴电影展”）暨“蓝鸚鵡”奖颁奖典礼在巴西里约热内卢举行。

### **巴西民众感受中医名家巡诊 亲历“针灸的神奇”**

当地时间 11 月 6 日，中国河北中医药大学校长高维娟率七人专家团队一行，依托戈亚斯联邦大学中医孔子学院，在巴西利亚大学访问并开展巡展、巡讲、巡诊等“三巡”活动。

“我亲历了针灸的神奇，真高兴中医梦想变成了现实，而我成了这个‘中医故事’的一部分。”在河北中医药大学针灸

推拿学院名师张选平施以针灸缓解了多年的偏头痛后，巴西市民爱德华·马杜雷拉在留言本上倾诉了他的“神奇见闻”。

#### 六、对巴西总体资讯的概括评价及合作建议

**在政治方面**，巴西与中国、德国、欧佩克等加强联系，在贸易自由化、环境保护、国家安全等多个方面展开讨论与合作，努力提升在全球的政治影响力。**在经济方面**，巴西调低 2023 年经济增长预期，但是在出口贸易领域取得瞩目成绩，未来一年将继续在贸易、投资和国际合作等方面继续不断突破。**在科技创新方面**，巴西在饮用水净化、数字技术、热带雨林恢复等方面不断创新发展。**在社会发展方面**，巴西人口老龄化严重，暴雨和禽流感继续影响民众生活。**在文化教育方面**，巴西与中国文化交流合作通过同乡会、电影、孔子学院等之间的合作不断深入。

面对复杂的国际环境，中巴双方将继续加强双方之间的交流互通，在政治、经济、文化等领域进一步加深合作，共同努力提高发展中国家在全球领域内的地位，为维护发展中国家利益共同努力。

## 第二章 俄罗斯

### 一、政治方面的资讯

#### 俄罗斯否决美国涉中东决议草案：美方为巴以冲突升级大开绿灯

据塔斯社 10 月 25 日报道，俄罗斯等国当天在联合国安理会否决了美国提出的中东问题决议草案。俄罗斯常驻联合国代表瓦西里·涅边贾批评，美国不仅无力阻止冲突，反而还为巴以冲突升级大开绿灯。

该决议草案获得十个国家的支持，俄罗斯和阿联酋等国投了反对票，另外两个国家投了弃权票。该草案谴责哈马斯对以色列的袭击，呼吁释放人质并遵守国际人道主义法。但草案并未敦促冲突双方停火，仅承认各国拥有自卫的权利。

俄罗斯常驻联合国代表涅边贾 25 日表示，俄罗斯不会支持美国的决议，并认为该决议毫无意义，因为该文件没有要求冲突各方立即无条件停火。涅边贾说：“我们认为支持一份旨在满足联合国安理会某个成员的地缘政治利益这一目的的文件毫无意义，这不仅无法阻止局势升级，而且事实上给它开了绿灯。”

#### 俄总统新闻秘书：俄将制定措施以加强对外部干涉俄罗斯事务的反制

俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫当地时间 10 月 31 日表示，根据 30 日晚总统普京召开会议的结果，俄罗斯将制定措施以加强对外部干涉俄罗斯事务的反制。

俄罗斯总统普京当地时间 30 日与俄联邦安全会议成员、政府和安全机构负责人举行会议，讨论中东局势以及俄罗斯国内民族和安全等问题。在谈到目前的巴以局势时普京表示，美国一直在全球四处煽动冲突并且从中渔利。

### **俄罗斯完成退出《欧洲常规武装力量条约》全部程序**

俄罗斯外交部发表声明称，2023 年 11 月 7 日 0 时，俄罗斯完成了退出《欧洲常规武装力量条约》的全部程序。

### **俄罗斯总统普京抵达哈萨克斯坦**

俄罗斯总统普京 11 月 9 日抵达哈萨克斯坦首都阿斯塔纳，并开始对哈萨克斯坦进行访问。哈萨克斯坦总统托卡耶夫在机场迎接。

消息称，两国元首将举行会谈，讨论双边合作等话题，并就多个地区和国际问题交换意见。

### **俄罗斯国防部长：俄舰艇今年巡航 50 余次以遏制北约海军**

俄罗斯国防部长绍伊古 11 月 21 日表示，俄舰艇今年在世界海洋巡航 50 余次，航程超过 20 万海里，以遏制北约海军部队。此外，俄与外国在世界海洋重要水域的联合巡航工作仍在继续。

### **俄总统新闻秘书：北约将乌克兰人民当做对抗俄罗斯的牺牲品**

当地时间 11 月 28 日，俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫表示，北约是对抗和遏制俄罗斯的工具，北约也正是一个作为对抗工具而建立的联盟。就目前而言，北约并没有放弃遏制俄罗斯的计划，北约利用了乌克兰人民，将他们当做对抗俄罗斯的牺牲品。

佩斯科夫称，俄罗斯完全明白北约目前的做法是为了什么，

俄罗斯也会根据实际情况制定下一步的政策，特别军事行动仍将继续。

### **伊朗总统将访问俄罗斯**

俄罗斯克里姆林宫 12 月 5 日说，伊朗总统赛义德·易卜拉欣·莱希将于 7 日访问莫斯科，会见俄总统弗拉基米尔·普京。

俄总统新闻秘书德米特里·佩斯科夫 5 日在记者会上证实莱希将访俄。

伊朗媒体当天早些时候报道，应普京邀请，莱希将访问俄罗斯，双方将主要讨论伊俄关系和加沙局势。访问为期一天。

去年 7 月，普京曾访问伊朗。当时，伊朗与俄罗斯能源企业达成总额大约为 400 亿美元的协议，涵盖伊朗多个油气田的开发。

今年 10 月，俄罗斯外交部长谢尔盖·拉夫罗夫在伊朗首都德黑兰与伊方官员就俄伊关系举行了会晤。拉夫罗夫当时说，俄罗斯与伊朗全面战略伙伴关系谈判中大约 85% 的事务已“谈妥”，双方正就另外一些具体问题积极磋商。

### **普京闪电访问中东，俄罗斯正重回国际舞台**

12 月 7 日报道，在四架苏-35 战机护航下，俄罗斯总统普京先后在阿联酋和沙特逗留，对中东进行了一日的闪电之旅。

在西方重重制裁下，俄罗斯正慢慢突围。俄乌冲突不再是绝对的唯一头条，现在出现在西方主流媒体首页的置顶专题是巴以冲突。欧盟层面的对俄一揽子制裁措施已经颁布到了第 11 轮，那还是在半年前。上个月中旬欧盟委员会提出了第 12 轮方案，寄希望于今年年底前达成一致。在中东和乌克兰战事胶着

之际，美国国会正忙着就两国的援助资金争论不休。

### **普京第五次参选俄总统，政治模式将长久影响俄罗斯**

“非常感谢。我不打算隐瞒，在不同时期有不同的想法，您现在所说的是对的，是时候该作出决定了。我将竞选俄罗斯总统一职。”

12月8日，在回应特别军事行动参与者阿尔乔姆·佐加当面提出的关于参选总统的问题时，俄罗斯总统普京如是说道。

俄罗斯联邦委员会7日举行的会议通过决议，将于2024年3月17日举行总统选举。普京宣布参选，将谋求自己的第五个俄罗斯总统任期。

## **二、经济方面的资讯**

### **俄总统新闻秘书：俄罗斯对外国投资仍持开放态度**

当地时间10月31日，俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫表示，俄罗斯对外国投资和有兴趣在俄罗斯经营的公司依然持开放态度，并为其创造良好的经营环境。

佩斯科夫表示，目前所实行的针对不友好国家公司离开俄罗斯的特别措施与卢布汇率的下跌没有关联。不友好国家公司“自由地离开”俄罗斯是不可能的，相关政府委员会将对此进行监管。但考虑到西方对俄罗斯开展的“准战争”，包括经济战，西方正在对这些公司施压并要求其离开俄罗斯。

### **俄财长：2023年俄罗斯经济将增长2.8%**

俄罗斯财政部长西卢安诺夫11月4日表示，2023年俄罗斯经济增长率将达到2.8%。

西卢安诺夫当天参加在莫斯科举行的一场国际展览论坛活

动时表示，今年俄罗斯经济将增长 2.8%， “已经完全弥补去年俄经济下降约 2%的结果” 。

西卢安诺夫指出，取得这样的成果并不容易，需要将资源集中用于关键行业发展和对居民的支持上。他还表示，政府和金融机构的一切工作都是为了改善居民生活质量。

今年 10 月，俄中央银行预测，2023 年俄国内生产总值将增长 2.2%-2.7%。而俄经济发展部此前预测，2023 年俄国内生产总值将增长 2.8%。

**张国清将同俄罗斯总统驻伏尔加河沿岸联邦区全权代表卡马罗夫共同举行中俄“长江—伏尔加河”地方合作理事会第四次会议**

外交部发言人汪文斌 11 月 6 日宣布：中共中央政治局委员、国务院副总理张国清将于 11 月 8 日在江西南昌与俄罗斯总统驻伏尔加河沿岸联邦区全权代表卡马罗夫共同举行中国长江中上游地区和俄罗斯伏尔加河沿岸联邦区地方合作理事会第四次会议。

### **俄罗斯总统普京签署 2024 年联邦预算法案**

据俄罗斯克里姆林宫网站消息，当地时间 11 月 27 日，俄总统普京签署了俄罗斯 2024 年联邦预算，以及 2025 年和 2026 年联邦预算计划法案。

该法案于 11 月 17 日在俄国家杜马通过，并于 11 月 22 日由俄罗斯联邦委员会批准。其中俄罗斯 2024 年联邦预算收入约为 35.065 万亿卢布，支出约为 36.66 万亿卢布。

### **辽宁中俄数字贸易港暨沈阳俄罗斯特色商品馆正式启动**

12月5日下午，辽宁中俄数字贸易港暨沈阳俄罗斯特色商品馆启动仪式在沈阳市佳兆业广场举行。

今年以来，辽宁省与俄罗斯不断拓展加深经贸领域合作。双方互动频繁、交往密切，取得了一系列可喜成果。此次辽宁中俄数字贸易港和沈阳俄罗斯特色商品馆同时启动，将为辽宁省与俄罗斯经贸合作提供更多的新形式，新经验。

据了解，辽宁中俄数字贸易港围绕“三个中心”项目开展业务，包括辽宁省商品出口俄罗斯综合服务中心，旨在将辽宁省和周边地区的中国商品以批发贸易形式出口至俄罗斯；辽宁省俄罗斯进口商品展销中心（沈阳俄罗斯特色商品馆），旨在将“线上展示”与“线下展销”相结合；辽中保税区物流集货分拨中心，旨在为发展和服务中俄双边贸易提供跨境物流和保税仓储保障。目前，辽宁中俄数字贸易港项目专栏已在企发平台官网正式上线，辽宁省商品出口俄罗斯综合服务中心已于11月15日投入运营，辽中保税区物流集货分拨中心已于11月30日投入运营。

辽宁省将以本次活动为契机，抢抓机遇，充分发挥良好优势和有利条件，借力辽宁中俄数字贸易港、沈阳俄罗斯特色商品馆的平台牵引作用，对俄开展更高水平、更深层次的区域合作，努力打造国家向北向东开放的战略支撑、东北亚区域合作的中心枢纽。

### **三、科技创新方面的资讯**

#### **俄总统普京视察科罗廖夫能源火箭航天集团**

当地时间10月26日，俄罗斯总统普京视察了位于莫斯科

州的科罗廖夫能源火箭航天集团。俄罗斯副总理曼图罗夫和俄罗斯国家航天集团总裁鲍里索夫陪同，并向普京展示了已经制造完成的俄罗斯轨道空间站模块。俄罗斯宇航员在退出国际空间站项目后将使用。

普京当天在与航天火箭领域工作人员举行座谈时表示，他期待俄罗斯空间站的第一部分将于 2027 年发射进入轨道。

普京还在座谈中表示，他对“月球-25”号探测器坠毁事件感到难过，但这也是一种经验，俄罗斯不会停止探月项目，会继续进行下去。俄罗斯国家航天集团总裁鲍里索夫随后表示，俄罗斯下一个月球探测器“月球-26”号的发射可能会从 2027 年提前至 2026 年。

结束视察和座谈后，普京召开了航天领域工作会议。普京在会上表示，俄罗斯虽然决定延长参与国际空间站项目至 2028 年，但这一举措只是暂时的过渡步骤，俄罗斯应当发展自己的轨道空间站。

### **俄罗斯宣布成功试射一枚“布拉瓦”潜射洲际弹道导弹**

俄罗斯国防部 11 月 5 日宣布，俄罗斯新型战略核潜艇“亚历山大三世”号成功试射了一枚“布拉瓦”潜射洲际弹道导弹。俄罗斯国防部表示，这枚“布拉瓦”导弹是核潜艇从位于俄罗斯北部的白海的水下位置发射的，命中了数千公里外俄罗斯远东地区堪察加半岛上的目标。路透社援引美国科学家联合会的数据称，“布拉瓦”导弹的设计目标能够携带多达 6 枚分导式核弹头。

俄罗斯国防部声明称：“这次试射是‘亚历山大三世’号

战略核潜艇接受国家试验的最后一项内容，之后俄海军将决定是否接收该潜艇。”

“亚历山大三世”号是俄罗斯 955 项目“北风之神”级核潜艇的第七艘，也是现代化的“北风之神 A”级核潜艇的第四艘。

“北风之神”级核潜艇能够搭载 16 枚“布拉瓦”导弹，导弹的射程约为 8000 公里。根据俄罗斯媒体此前披露的计划，俄罗斯计划建造 10 至 12 艘“北风之神”级核潜艇，分配给北方舰队和太平洋舰队。

值得注意的是，就在俄罗斯进行“布拉瓦”导弹试射的数天前，美国空军宣布，美军一枚 LGM-30G“民兵 3”洲际弹道导弹在发射后发生不明原因的异常情况，在太平洋上空自毁。

### **俄乌在黑海进入无人艇对攻时代**

尽管乌克兰海军主力在俄乌冲突早期就损失殆尽，却成功利用自杀无人艇逼迫俄黑海舰队“家里蹲”。作为回应，俄罗斯也开始发展无人艇进行针对性作战。俄罗斯卫星网 11 月 27 日称，首批俄罗斯国产无人艇最早将在今年年底交付并在对乌特别行动区投入测试，计划将从明年开始大规模生产。这也意味着未来黑海海面上的有人驾驶战舰将逐步退出，转而出现无人艇攻防战。

### **俄媒：北约情报部门低估俄坦克潜力**

据俄罗斯自由媒体网 12 月 4 日报道，特别军事行动区域的俄军将接收一批 T-90M、T-80BVM 和 T-72BZM 坦克。这些坦克的装甲性能得到了改进，包括增强了抵御炮弹攻击的能力。西方分析家们认为，北约情报部门大大失算，低估了俄罗斯的坦克

潜力。此前，他们在俄罗斯导弹问题上也搞砸了。就连北约秘书长延斯·斯托尔滕贝格也不得不承认，俄罗斯的导弹储备在冬季来临前增加了数倍。

据报道，俄军新接收的坦克将参与已经开始的进攻行动（库皮扬斯克、克列缅纳亚、阿夫杰耶夫卡）和春季大行动。

美国《福布斯》杂志专栏作家大卫·埃克斯写道，目前正在为各型坦克安装新的反应装甲。例如，经过升级的 T-62MV 不仅安装了主动防护装甲，还为 115 毫米主炮安装了现代化的瞄准镜。

#### **四、社会发展方面的资讯**

##### **今年全国首条直飞俄罗斯国际旅游包机航线开通**

11 月 5 日，一架搭载着近 200 名旅客的波音 737 客机从太原武宿国际机场顺利起飞，这标志着太原直飞莫斯科包机航线正式开通，该包机航线由山西宝华国旅开通，是今年全国开通的首条直飞俄罗斯的国际旅游包机航线。首班包机上座率 100%。

##### **俄罗斯多地举行活动 庆祝“军人荣誉日”**

11 月 7 日是俄罗斯一年一度的“军人荣誉日”。当天俄罗斯多地举行庆祝活动。莫斯科红场化身为露天博物馆，展出坦克、防空炮、装甲车等二战时期苏联军队使用的装备。红场上同时搭建了舞台和迷你剧场，再次唱响卫国战争期间的歌曲；上演对抗法西斯的场景剧。

##### **俄罗斯克拉斯诺亚尔斯克边疆区发生一起交通事故 已致 3 死 7 伤**

当地时间 12 月 5 日，俄罗斯内务部克拉斯诺亚尔斯克边疆

区内务总局发布消息，当天该边疆区发生一起油罐车与公交车相撞事故。据初步调查，事故已导致3人死亡，7人受伤。

### **芬兰有限开放与俄罗斯的两个边境口岸**

芬兰政府12月12日宣布，将于14日起有限开放与俄罗斯接壤的两个边境口岸，决定有效期至明年1月14日。

根据芬兰政府当天发布的新闻稿，即将重新开放的两个边境口岸是位于芬兰东南部的瓦利马和尼拉拉。

目前，芬俄陆地边界上的所有边境口岸都呈关闭状态。此前，为遏制非法移民，芬兰政府于11月18日关闭与俄罗斯接壤的东南部4个边境口岸，11月24日关闭库萨莫、萨拉等3个东部边境口岸，11月28日宣布从11月30日至12月13日关闭与俄罗斯的最后一个边境口岸——拉贾约塞皮口岸。

## **五、文化教育方面的资讯**

### **“俄罗斯芭蕾新名片”现身中国上海国际艺术节，《叶甫盖尼·奥涅金》举行申城首演**

金秋时节，第二十二届中国上海国际艺术节渐趋高潮，国际名家名团如风暴般席卷申城。11月2日至5日，被誉为“俄罗斯芭蕾新名片”的俄罗斯圣彼得堡艾夫曼芭蕾舞团，第四次到访上海东方艺术中心，带来两台艺术节参演剧目——既有上海观众熟悉的《安娜·卡列尼娜》，也有首次来华巡演剧目《叶甫盖尼·奥涅金》。

### **俄罗斯国际展览暨论坛开幕 介绍俄各地区历史传统与发展成就**

11月4日是俄罗斯民族团结日，当天“俄罗斯”国际展览

暨论坛在位于莫斯科的国民经济成就展览馆开幕。展览旨在向观众介绍俄罗斯各地区的历史和传统，展示俄罗斯在不同时期取得的科学和工业成就，特别是俄罗斯近期发展迅速的一些领域。

“俄罗斯”国际展览暨论坛共设有 70 座规模不一的展厅，将对观众免费开放至 2024 年 4 月 12 日。俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫表示，总统普京和俄罗斯的高级官员在此期间将多次出席展览主办方组织的活动。

国家经济成就展览馆于 1939 年 8 月 1 日正式开放，也是俄罗斯最受欢迎的公共场所，每年接待约 2400 万游客。

### **俄媒：俄罗斯人学习汉语兴趣与日俱增**

据俄罗斯《新消息报》网站 11 月 9 日报道，在俄罗斯，学习汉语和中国文化的兴趣与日俱增。

去年，俄罗斯对汉语教师的需求增加了 70%。需求提高使得学习费用大幅增长：这些教师的薪水增加了三分之二。

报道称，俄罗斯近来“向东转”的政策影响了民众对外语学习的态度。

### **2023 年俄罗斯杯暨全俄武术大赛在莫斯科举行**

11 月 18 日，2023 年俄罗斯杯暨全俄武术锦标赛在莫斯科武术宫开幕。中国驻俄罗斯大使张汉晖、俄罗斯体育部长马特钦、俄罗斯武术协会主席穆兹鲁科夫等出席并致辞。

张汉晖表示，近年来，在两国元首的关心和推动下，两国体育交流与合作不断深化，取得累累硕果，“2022-2023 年中俄体育交流年”是中俄举办的第 8 个国家主题年活动。体育已成

为中俄民间交往中最活跃的元素之一，凸显了体育交流在传承中俄世代友好、推动中俄关系发展中的特殊内涵和重要作用。武术诞生于中国，属于全世界。在俄罗斯，武术越来越受到各个年龄层民众的喜爱。张汉晖强调，明年是中俄建交 75 周年，两国元首宣布 2024-2025 年为中俄文化年。希望俄武术协会和莫斯科“运动与教育中心”实验学校能够发挥自身独特优势，积极参与和承办相关活动，为庆祝中俄建交 75 周年和中俄文化年作出自身独特贡献。

马特钦表示，俄中两国都十分重视体育运动，在俄中体育交流年框架下，两国举办了丰富多彩的比赛及交流活动，取得丰硕成果。武术不仅是一项运动，更是一种哲学和生活方式，能够强健体魄，塑造性格，培养求胜意志和对对手的尊重。他相信，本次比赛将有助于推广积极健康的生活方式，并为发展俄中两国间的友好体育关系作出重要贡献。

穆兹鲁科夫表示，俄武术协会正致力于与中国各省市建立直接联系，以便与更多的中国武术队联合举办比赛，共同发展武术。这不仅是为了弘扬武术精神，也是为了让俄中青少年加强交流，建立友好关系。正如中国人所说的——以武会友！

开幕式上，莫斯科“运动与教育中心”实验学校的学生用中文朗诵了《沁园春·雪》，中俄两国的武术运动员进行了示范表演，赢得在场观众满堂喝彩。本次俄罗斯杯暨全俄武术锦标赛由俄罗斯体育部、莫斯科市体育局、俄罗斯武术协会共同举办，汇聚了来自俄罗斯 42 个地区的 700 多名俄罗斯运动员，角逐 320 个比赛奖项。比赛持续到 11 月 20 日，分为武术套路

和散打两大项。其中，年龄最小的参赛运动员仅7岁，最大达56岁，足见武术运动在俄受欢迎程度。

## 六、对俄罗斯总体资讯的概括评价及合作建议

在政治方面，俄罗斯加强与哈萨克斯坦、伊朗等国之间的互访，争取更多国家的支持；同时，俄罗斯大选在即，普京宣布第五次参选俄总统，政治模式将长久影响俄罗斯。在经济方面，俄罗斯在西方制裁压力下，坚持对外国投资仍持开发态度，采取一系列措施稳定经济增长。在科技创新方面，俄罗斯在俄罗斯国产空间站建设、潜射洲际弹道导弹、无人艇等领域都取得了新的突破，科技创新能力继续提升。在社会发展与文化教育方面，芬兰有限开放与俄罗斯的两个边境口岸、俄罗斯人学习汉语兴趣与日俱增。

尽管面临严峻的国内外形势，俄罗斯在政治、经济、科技创新和社会文化等领域仍继续发展。在两国元首战略引领下，中俄关系保持健康稳定发展。双方始终秉持不结盟、不对抗、不针对第三方的原则，在相互尊重、平等互利的基础上发展两国关系和各领域合作，给两国人民带来了实实在在的好处，也为促进世界的共同发展进步发挥了积极作用。

## 第三章 印度

### 一、政治方面的资讯

#### 印媒担忧：巴基斯坦从中国引进战机和导弹对印 S-400 防空系统构成重大威胁

据印度《欧亚时报》10月24日报道，日前出现在社交平台X(原推特)上的一则视频显示了巴基斯坦空军在“印度河之盾”演习中对抗印军 S-400 防空系统的战法。报道称，巴基斯坦空军从中国引进的 JF-17 战机(中方称 FC-1“枭龙”)以及 CM-400 导弹在视频中占据了“显著位置”。《欧亚时报》认为，CM-400 导弹对印军 S-400 防空系统构成了“重大威胁”，JF-17 战机与 CM-400 导弹的组合迫使印度在使用 S-400 时不得不“小心翼翼”，以防其电磁信号和位置被巴基斯坦方面截获。一旦 S-400 防空系统被摧毁，巴空军将有能力对印军地面目标进行更大胆的打击并进行战场封锁。如果印巴两国的战争升级，巴基斯坦空军和陆军也能在不受 S-400 影响的情况下“大胆深入印度领土”。

#### 突发！印度军队向巴基斯坦开火

据巴基斯坦当地媒体 10月27日报道，军方消息人士称，一架无人机试图侵入巴基斯坦，被巴基斯坦军队击落，随后印度军队向锡亚尔科特边界沿线的巴基斯坦哨所开火。

据法新社 10月26日报道，印度军方宣称，五名分离主义武装分子 26日在印控克什米尔地区与士兵的枪战中被打死。之

后，印军在边境与巴基斯坦军队交火。

报道称，印度边防军提到出现一场交火，指责巴基斯坦军队发动“无端的射击”并遭到了“适当的报复”。

印度方面宣称，五名被打死的武装人员属于总部位于巴基斯坦的“虔诚军”。

据报道，印度军方在社交平台 X（前身为推特）上表示，26日在印度和巴基斯坦边界的实际控制线附近开始出现交火。

1947年印巴分治后，印度和巴基斯坦曾为争夺克什米尔地区爆发两次战争。2003年，双方在克什米尔印巴实际控制线一带达成停火协议。巴基斯坦和印度军队近来在克什米尔实际控制线附近不时发生交火，并相互指责对方破坏停火协议。

### 不丹国王访问印度

11月3日，不丹国王吉格梅·凯萨尔·纳姆耶尔·旺楚克抵达印度阿萨姆邦，开始对印度进行为期8天的正式访问。

《印度教徒报》3日报道称，印度外交部2日宣布此次访问时表示，印度和不丹有着独特的友谊与合作关系。本次访问将为双方提供机会，全面审视双边合作，并进一步推进这一“模范”伙伴关系。报道称，不丹国王将在此访中会见印度总理莫迪和外交部长苏杰生。

### 印巴再次交火！印度：一名印军士兵死亡，已向巴方交涉

当地时间11月9日，印度官员称，印度和巴基斯坦在克什米尔地区交火，一名印度边防部队人员在冲突中死亡。

据美联社援引印控克什米尔地区当局的话说，巴基斯坦士兵在当地时间8日晚向查谟地区的印方边境哨所“无端”开火，

使用的武器包括迫击炮和机关枪。

印度边防部队在一份声明中表示，其士兵“做出了恰当的反应”，一名印方人员死亡。

另据土耳其安纳多卢通讯社报道，印度方面已通过“外交渠道”向巴基斯坦提出抗议。目前，巴基斯坦方面还未对此事作出回应。

这已经是近段时间双方的第二次冲突。

当地时间10月26日，印度双方互相指责对方向其边境开火，双方在激烈交火后，一名印度边境安全部队人员在袭击中受伤。

1947年印巴分治后，印度和巴基斯坦曾为争夺克什米尔地区多次爆发战争。2003年，两国军方在克什米尔印巴实际控制线一带达成停火协议。

2021年，双方虽然同意严格遵守克什米尔停火协议，但两国军队在克什米尔实际控制线附近不时发生交火，并相互指责对方破坏停火协议。

**马尔代夫新总统上任第二天就提出要求：印度撤军！**

马尔代夫新总统穆罕默德·穆伊兹11月18日正式要求印度从这个群岛撤走军事人员，这是穆伊兹宣誓就职后的第二天。

据报道，马尔代夫总统办公室在声明中说，穆伊兹在会见印度地球科学部长基伦·里吉朱时提出了这一要求。里吉朱在马尔代夫出席了穆伊兹的总统就职仪式。

声明说：“总统在9月份举行的总统选举中曾经指出，马尔代夫人民给了他强大授权，向印度提出这一要求；他还表示

希望印度尊重马尔代夫人民的民主愿望。”

报道指出，穆伊兹在竞选活动中承诺赶走印度军事人员，并平衡贸易。穆伊兹说，在其前任易卜拉欣·穆罕默德·萨利赫执政时期，马尔代夫的贸易严重倾向于印度。

报道指出，印度驻马尔代夫的军人数量并未公布。批评者说，印度与萨利赫政府之间关于印度军人作用与数量的秘密协议引起了猜测和传言。

报道称，马尔代夫负责战略沟通的部长易卜拉欣·哈利勒告诉美联社记者，穆伊兹将在周末之后从政府官员那里弄清印度在马尔代夫的军人数量。

哈利勒说，马尔代夫希望撤军将很快开始。

### **突发交火！五名印度军人死亡**

印度官员 11 月 23 日说，在有争议的克什米尔地区，五名印度军人在与“叛乱分子”的交火中丧生。

报道称，一名要求匿名的印度军方官员说，战斗在 22 日开始。几天前，印度军队获悉至少有两名武装分子藏匿在那里，随后开始在茂密的森林中展开搜寻。

这名官员说，22 日一整天，断断续续的射击持续不断，造成四名印度军人死亡，至少两名军人受伤。

印度军方在社交平台 X 上写道，叛乱分子也在枪战中受伤，并被印度军队包围。

报道还称，印度军队 23 日继续搜索，在克什米尔南部拉久里地区的山区和森林地区再次发生交火。

另一名不愿透露姓名的印度军官说，又有一名军人和两名

疑似武装分子在 23 日的战斗中丧生。

报道还指出，在丧生的五名印度军人中有两人是军官。

### **印度外交部：阿富汗驻印度大使馆已正常运作**

当地时间 12 月 7 日，印度外交部表示，阿富汗驻印度大使馆已在正常运作。

此前，阿富汗驻印度大使馆曾在 11 月 24 日宣布永久关闭。

### **印度 141 名国会议员被“停职”**

据印度报业托拉斯 12 月 19 日报道，49 名印度议会下院反对党议员当天因干扰议事被暂停议员资格，包括主要反对党国大党高级领导人沙希·塔鲁尔。这使得自 12 月 14 日以来被停职的议员总数达到 141 人。

大批议员被暂停资格的起因是 12 月 13 日，两名男子冲进议会下院，高喊口号，并点燃了一个烟雾罐。警方以恐怖主义罪名起诉了与新议会大楼安全漏洞有关的五人。报道称，这些议员要求印度政府发表声明，并就上周议会的安全漏洞进行讨论。但印度议会先后对一些议员采取了暂停资格的行动。

国大党领导人拉梅什 19 日在社交媒体上称，暂停反对派议员资格完全是进行“清洗”，旨在让执政党在议会通过任何提案，不必担心反对。

此前一天，出于同样原因，议会宣布 78 名反对派议员被暂停议员资格。印度议会所属的电视频道播出了两院议长暂停议员职务的决定。视频中，抗议的反对派议员聚集在议会上院议长面前，高喊口号。下院也出现了类似的场面。

分析人士表示，尽管破坏和抗议活动在议会中并不罕见，

但这么多名议员被暂停资格是多年来单届会议中最多的一次，表明立法机关对不守规矩的行为越来越严厉。

印度下院议长 18 日表示，确保议会安全是他的责任，目前正在对议会安全进行调查。印度内政部也在调查这一事件。然而，反对党议员希望印度内政部长阿米特·沙阿到议会就这个问题进行辩论并发表声明。印度总理莫迪 18 日在接受采访时表示，所发生的事情非常严重，应该对此进行详细调查，但“没有必要对此进行辩论”。

## 二、经济方面的资讯

### 外媒：外资快速卖出印度股票

10 月 29 日报道，外国投资者在过去一周快速出售印度股市的股票。

彭博社提供的数据显示，仅在 26 日一个交易日，外资就出售了总价为 7.684 亿美元的印度股票，是 2022 年 6 月以来最大单日外资净流出。

从 23 日至 26 日，共计 12 亿美元流出印度股市。27 日的外资买卖数据尚未发布。即便如此，该周已成为自今年 2 月初以来，外资净流出印度股市金额最多的一周。

彭博社分析，外资快速流出印度股市，主要受印度几家大型软件服务出口商和几家消费龙头企业的业绩不及预期影响。例如，印度烟草公司等企业的股价在发布最新财报后下跌。

科塔克证券公司分析师什里坎特·乔汉认为，除最新财报让外资感到不安，中东地区局势动荡同样是促使外资流出的原因之一。

## 印度卢比因美国经济疲软而开始走高

11月6日，由于美国非农就业数据显示经济疲软，印度卢比开始走高。这提高了人们对美联储结束加息的预期，导致印度卢比上涨。上午9点10分，印度卢比兑美元汇率为83.16，较之前的收盘价83.29上涨了0.15%。

总体而言，卢比在过去三个月里在83.30附近表现出强劲阻力，尤其是在全球因素不利的情况下。最近的事态发展，包括美元兑美元指数在短短三个交易日内从107上方回落至105，以及美国10年期国债收益率在过去三个交易日内从4.93%下降至4.50%，都表明卢比的前景乐观。

周五，美元指数下跌1.46%，跌至六周以来的最低点105。与此同时，10年期美国国债收益率跌至五周低点4.48%，跌幅超过30个基点，是自2020年3月以来的最大跌幅。

美联储(Federal Reserve)维持利率稳定的决定，以及美联储Jerome Powell暗示可能暂停加息，引发了市场的转变。现在，根据芝加哥商品交易所的美联储观察工具，12月加息的可能性只有5%，而此前的可能性为20%。

交易员表示，人们的注意力集中在印度央行的OMO计划上，因为预计该计划将影响流动性、短期利率和卢比的走势。

## 印度债券市场资金流入规模或将创下六年来最高水平

11月22日报道，今年流入印度债券的外资势将达到2017年以来最高水平，投资者在印度被纳入全球指数之前大举买入该国债券。数据显示，2023年以来流入公司债等固定收益领域的资金已达到近60亿美元，仅这个月就占到资金流的四分之一

左右。流入印度政府债券的月度资金势将创下 2020 年 4 月以来最高水平。

### 美国制裁压力之下 印度罕见“拒收”俄罗斯原油

11 月 29 日报道，在持续进口俄罗斯石油近两年后，印度在进口俄油这件事上遇到了两难境地，面对一艘被美国制裁的油轮运输的俄罗斯原油，印度迟迟没有接收。

俄乌冲突爆发以来，印度一直都是俄罗斯原油的主要进口国之一。西方对俄罗斯制裁之际，作为全球第三大石油消费国的印度进口了大量折扣俄油。然而，当遇到被美国制裁的油轮时，印度若继续接收俄油，可能会冒着与美国关系受损的风险。

一艘运载俄罗斯原油的油轮在距离印度港口约 2575 公里的地方漂浮了大约 10 天，它原定于在那里卸货。

船舶数据显示，悬挂利比里亚国旗的阿芙拉型油轮 NS Century 号于 10 月底从韩国全罗南道丽水市起航。NS Century 号由俄罗斯国营海运公司 Sovcomflot 所有，而丽水市是俄罗斯索科尔原油出口的重要转运点之一。

在被迫停下来之前，NS Century 号正驶往印度瓦德纳尔港，印度国有炼油企业印度石油公司在那里设有系泊设施，印度私营炼油商 Nayara Energy 在那里有一家炼油厂。

Nayara Energy 发言人表示，NS Century 号运载的石油不属于该炼油厂。

印度航运总局上周表示，正在等待政府的指示，以确定是否允许 NS Century 号卸货。

去年 12 月，七国集团（G7）、欧盟和澳大利亚针对俄罗斯

原油设置了 60 美元/桶的价格上限，只有当俄罗斯原油价格低于上限时，西方公司才会为运载俄油的船舶提供保险和金融等服务。

然而，自今年 7 月以来，俄罗斯海运原油绝大部分时间都高于价格上限，让这一机制几乎形同虚设。

俄罗斯设法将大部分出口石油转移到国内或西方以外的外国托运人手中，这些托运人不需要西方保险。数据显示，今年 10 月，在运送俄罗斯石油的 134 艘船只中，只有 37 艘拥有西方保险。

由于俄罗斯原油价格持续高于 60 美元/桶的上限，美国决定加强价格上限机制的执行力度，该国最近制裁了 5 艘运输俄罗斯原油的油轮，这些油轮使用了西方服务，并且运输的原油价格高于上限，其中就包括 NS Century 号。

### **印度决定对原产于或进口自中国的钢化玻璃征收反倾销税**

11 月 29 日印度财政部税收局近日发布通报称，接受印度商工部于 2023 年 8 月 28 日对原产于或进口自中国的厚度在 1.8 毫米至 8 毫米之间、面积小于等于 0.4 平方米的家电用钢化玻璃作出的反倾销肯定性终裁建议，决定对中国的涉案产品征收为期 5 年的反倾销税，税额为 0 至 243 美元/吨。

以下产品不适用于本案的反倾销措施：用于器皿玻璃盖的钢化玻璃、用于电子开关和开关板面板的钢化玻璃、用于洗衣机的弧形彩色玻璃、用于双层玻璃窗的钢化玻璃、圆顶形钢化玻璃、槽纹钢化玻璃。

### **印度将黄金进口基准价设定为每 10 克 643 美元**

财联社 11 月 30 日报道，印度将黄金进口基准价设定为每 10 克 643 美元；将白银进口基准价设定为每公斤 749 美元。

### **印度央行上调 2024 财年 GDP 增速预测至 7%**

印度央行 12 月 8 日宣布，将印度 2024 财年 GDP 增速预测从 6.5% 上调至 7%，2024 财年通胀预期维持在 5.4%。印度央行行长达斯表示，通胀前景将继续受到食品价格高企的影响，主要原因是关键蔬菜价格可能会推高通胀。此外，糖价和原油价格的波动也需要密切关注。

### **印度央行将回购利率维持在 6.5% 不变**

印度央行 12 月 8 日宣布将回购利率维持在 6.5% 不变，符合预期。

### **明年印度 IPO 创纪录**

12 月 20 日，印度两大股指今年均创历史新高。印度市场基准 Sensex 指数今年上涨近 17%，在上周之前连续七周上涨，录得自 2018 年 1 月以来的最长涨幅。同时，印度总理莫迪领导的印度人民党 (BJP) 近期在地方选举中赢得四个主要邦中的三个。市场人士因此看好印度 2024 年首次公开募股 (IPO) 的前景。

全球金融数据提供商迪罗基 (Dealogic) 的数据显示，今年迄今为止，印度 IPO 总共募资 68 亿美元，比 2022 年全年减少了 16%，但仍好于中国香港的 IPO 市场。后者总募资额暴跌 36% 至约 50 亿美元，录得 20 年来最弱成绩。并且，由于亚洲其他一些主要经济体经济放缓和地缘政治因素，以及美国 IPO 募资的暴跌，印度今年的 IPO 市场占比也有所增长。根据 Dealogic 的数据，印度在全球 IPO 募资中的占比创下 5.98% 的历史新高，

两年内几乎翻了一番，在亚洲 IPO 募资中的占比也从 2018 年的 5.9% 增长到了今年的 9.9%。

### **全球基金对印度股票的买盘触及 5 个月高点**

12 月 15 日，全球投资者净买入印度股票达到五个多月来的最高水平。根据印度证券交易委员会的数据，全球基金在 12 月 15 日净买入了 3.116 亿美元的债券。交易所数据显示，12 月 15 日净买入 12.3 亿美元的印度股票；这是自 6 月 30 日以来的最高水平，也是连续第六天买入。

### **燃料油价格被带动反弹 印度下调柴油和原油暴利税**

12 月 19 日，期货市场上，上期所燃料油期货主力合约收涨 0.70%，收至 3017 元/吨，最高价报 3059 元，最低 2996 元，当日成交量：62.35 万手。

外盘市场，美燃油开盘 2.6583 美元/加仑，截止目前涨 0.31%，报 2.6592 美元，最高触及 2.6648 美元，最低下探 2.6532 美元。

现货市场上，截至 12 月 19 日，据数据了解，中燃上海地区燃料油 180CST 报价 5280 元/吨，中燃大连地区燃料油 180CST 报价 5300 元/吨，中燃河北地区燃料油 180CST 报价 5090 元/吨。

## **三、科技创新方面的资讯**

### **印度宣布载人航天计划首次无人测飞成功**

当地时间 10 月 21 日，印度空间研究组织宣布，印度首次载人太空飞行任务“加甘扬 (Gaganyaan)”计划首次无人测飞成功。

据报道，当天上午，该测试发射在印度斯里赫里戈达岛进

行。

印度空间研究组织主席索马纳特称，测试发射由于天气原因推迟了 45 分钟，后来又因为发动机出现故障而再次推迟一个多小时，不过最终还是成功进行。

据报道，这次发射任务测试了载人飞船乘员逃逸系统的有效性。该系统与火箭推进器分离，并在发射约 10 分钟后在孟加拉湾进行了海上软着陆。索马纳特随后说，“我非常高兴地宣布任务圆满完成。”

据介绍，印度载人航天任务“加甘扬”预计将于 2024 年执行，届时印度将首次尝试将宇航员送上太空。

报道指出，这次测试成功标志着印度开发太空计划进入一个新阶段。“加甘扬”在执行载人飞行任务前，还需要举行 20 项测试，包括将机器人送上太空等。

印度总理莫迪日前宣布，印度要在 2040 年实现载人登月。此前，印度还计划与日本合作，在 2025 年向月球发射探测器。未来两年，印度还将执行一项金星探测任务。

**印度探测器捕获一批太阳图像，有助于研究光球层和色球层**

印度空间研究组织（ISRO）太阳探测器“太阳神-L1”（Aditya-L1）上的太阳紫外线成像望远镜（Solar Ultraviolet Imaging Telescope, SUIT）最近首次在近紫外波段拍摄到太阳图像，为研究太阳光球层和色球层提供了见解，这对于理解太阳黑子、耀斑和日珥等太阳活动至关重要，这些太阳活动会对太空天气和地球气候产生深远影响。

太阳紫外线成像望远镜是 Aditya-L1 上的七个有效载荷之一，于 2023 年 11 月 20 日启动，在成功预调试后，12 月 6 日拍摄到了第一批光科学图像。望远镜利用 11 种不同滤光器详细观测太阳大气，揭示了诸如太阳黑子、谱斑区域、宁静太阳等特征。这些滤光器使得科学家能够研究磁化太阳大气的动态耦合和太阳辐射对地球气候的影响。印度空间研究组织 12 月 8 日表示，这些图像覆盖 200 到 400 纳米的波长范围，为了解太阳光球层和色球层的复杂细节提供了开创性见解，“SUIT 观测将帮助科学家研究磁化太阳大气的动态耦合，并帮助他们严格限制太阳辐射对地球气候的影响。”

今年 9 月 2 日，印度使用 PSLV 运载火箭成功将印度首个太阳探测器 Aditya-L1 送入预定轨道，该探测器将花费 4 个月时间抵达拉格朗日 L1 点，随后开始观测任务。由于这里拥有不间断地连续观测太阳的独特优势，这种无遮挡的视野使实时监测太阳活动及其对空间天气的影响成为可能，标志着太阳研究迈出了重要一步。

据“今日印度”报道，太阳探测器上的太阳紫外线成像望远镜项目旨在解决有关能量从光球层传播到色球层及以外的核心问题、动态太阳事件背后的触发因素，以及爆发日珥的初始运动学。太阳紫外线成像望远镜收集的数据将改变人类对太阳大气动力学的理解，揭示太阳各层之间复杂的耦合和能量传递机制。通过捕捉太阳大气不同高度的图像，太阳紫外线成像望远镜还有助于了解太阳-气候关系以及紫外线辐射对皮肤癌风险的潜在影响。

## **“教育界诺贝尔奖”花落印度女童教育：用 AI 寻找失学女童**

ChatGPT 问世后的这一年里，人工智能（AI）成为全球教育创新当之无愧的焦点——即使是不那么“科技”的老牌教育项目，也开始了 AI 融合的探索。获得今年“教育界诺贝尔奖”的印度“女童教育”组织，便尝试了用机器学习技术更准确地预测印度失学女童的分布情况。

11 月 28 日，世界教育创新峰会（World Innovation Summit for Education，简称 WISE）在卡塔尔首都多哈正式开幕。今年峰会主题为“创意流畅力：AI 时代的人类繁荣”（Creative Fluency: Human Flourishing in the Age of AI），重点探讨全球教育领域内人工智能的变革力量，包括如何普及个性化学习、如何用 AI 驱动课程教学改革、新兴技术在教育应用中的公平和伦理问题等。

## **2022 年全球提交的专利申请数量创新高 印度专利申请量暴增超 30%**

当地时间 11 月 6 日，世界知识产权组织发布《世界知识产权指标报告》。报告显示，尽管 2022 年全球商标和外观设计申请数量下降，但全球范围内共有约 346 万件专利申请，连续第三年增长，创历史新高。中国、美国、日本、韩国和德国是 2022 年专利申请数量最多的国家。2022 年中国专利申请量约 158 万件，继续在全球总量中占近半数，印度的专利申请量在 2022 年增长了 31.6%，中国和印度是 2022 年全球专利申请增长的主要推动力。

## 提供补贴！印度给 27 家 IT 硬件巨头开绿灯

“印度确认向 27 家科技硬件制造商提供补贴，以促进该国电子制造业发展”，据香港《南华早报》11 月 20 日报道，根据印度政府 18 日公布的一份官方声明，包括戴尔、惠普、联想、鸿海在内的 27 家公司获得针对 IT 硬件的生产挂钩激励计划（PLI）批准，其中 23 家已准备好立即开始生产，4 家公司将在 90 天内启动生产。

印度电子和信息技术部部长阿什维尼·维什瑙表示，已经批准的 27 项申请将带来近 300 亿卢比（约合 3.6 亿美元）的投资。印度政府预计这一举措还将创造约 5 万个直接就业机会，间接就业机会有望达到 15 万个，印度信息技术硬件产值将达到 420 亿美元。

据美国 CNBC 网站报道，该计划预算为 1700 亿印度卢比（约合 20 亿美元），为期 6 年，涵盖笔记本电脑、平板电脑、微型个人电脑和服务器等。PLI 计划最早于 2020 年推出。印度政府表示，这一计划是让印度成为“全球电子制造业中心”的关键，目标是到 2026 年实现总产值 3000 亿美元。目前该计划已经涵盖印度的 14 个主要制造业部门。

“目前来看，该计划仍有很大不足之处。”印度新闻网站“The Wire”报道称，PLI 计划最初被寄予厚望，然而截至 2023 年 3 月，只有 290 亿卢比（约合 3.4 亿美元）完成支付。印度政府官员表示，他们将审查该计划，以找出不足之处。PLI 计划低于预期，不过值得注意的是，印度吸引到苹果在印度组装手机。但围绕印度产 iPhone 质量问题的争议一直没有停歇。“印

度产苹果手机有质量问题，约 50%生产的苹果手机外壳面临拒收”，印度《第一邮报》2 月份就报道了印度产苹果手机存在的质量问题，印度塔塔公司生产的手机外壳约有 50%未通过苹果的质量控制检测。

除此之外，愿意到印度落户生产的企业数目依然有限。今年 5 月，印度政府又宣布将补贴规模增加到 20 亿美元，由于效果不佳，印度政府不得不将申请的最后期限延长到 8 月 30 日。

客观上，受惠于相关计划，印度手机出口和电子制造业还是呈现出一定的上升趋势。印度《经济时报》报道，今年 4—8 月，印度手机出口额几乎翻番，达到了 55 亿美元。印度电子制造业总产值超过 1500 亿美元。

#### 四、社会发展方面的资讯

##### 印度多地空气严重污染

据《印度快报》11 月 6 日报道，由于空气质量已达“重度污染”级别，印度首都新德里将学校停课时间延长至本月 10 日，大部分班级改为线上授课。在新德里、孟买和加济阿巴德等地，4 日和 5 日两天，灰色的雾霾笼罩着整个城市。在严重的空气污染下，许多市民出现了健康问题。长时间在户外工作的人群则面临着更大的健康威胁。据瑞士空气质量监测技术企业 IQAir 集团的实时空气质量数据，新德里是全球空气污染最严重的城市。新德里 5 日的空气质量指数一度达 482，污染程度为“有害”。空气质量指数 400-500 意味着将影响人体健康，对有基础疾病的人群则意味着“危险”。

为了减缓污染，新德里政府 6 日宣布，将于 13 日-20 日实

施私家车限号出行计划，禁止进行公共项目建设，限制卡车等重型车辆进城，禁止节日期间燃放鞭炮。此外，人们还会安装空气净化器、向空气中洒水等。孟买市政府则宣布了一系列措施，包括增加空气质量监测站和在市内道路上部署更多的洒水车来解决扬尘问题。有专家指出，孟买市的建筑业活动增加是导致空气中粉尘浓度高的一个因素，因此政府要求大型建筑项目在施工楼宇周边加装防尘布，不按规定加装的工地将会被要求停工。

### **正式免签！泰旅局预计今年将迎来 160 万印度游客**

11 月 11 日，泰国政府正式对印度游客实施免签后，泰国普吉迎来了首批自印度孟买直飞抵达的游客，共计 220 人；另有一趟德里-普吉航线的航班，预计 2 趟航班能为普吉每天带来约 650 名游客。

与此同时，泰国国家旅游局 (TAT) 局长塔佩妮女士透露，泰国政府此次增加了对印度等地的免签，是由于上述地方是具有较高潜力和购买力的海外目标市场，旨在进一步刺激今年年末至明年年初的旅游市场，推动国家经济发展。

另一方面，泰旅局亚洲及南太平洋市场负责人查达谭透露，2023 年泰旅局目标为吸引不少于 1,425,000 印度游客前来泰国旅游，较去年增长 45%，创造不低于 585 亿泰铢的收入。而有了免签政策的加持，预计到年底赴泰印度游客将不少于 160 万人，创收约 656 亿泰铢。

### **印度恢复对加拿大公民的线上签证服务**

当地时间 11 月 22 日，印度已恢复针对加拿大公民的线上

签证服务。据悉，印度在 10 月 25 日恢复了部分类别的签证服务，通过印度的使领馆系统加拿大公民可申请入境签证、商务签证、医疗签证和会议签证。此次印度恢复线上签证系统被视为缓和印加局势的一步。

## **印度三个城市跻身全球污染最重 10 城之列：首都新德里榜首**

11 月 13 日报道，当天早上印度的三个城市跻身世界污染最严重的十个城市之列，首都新德里更是“冲上”榜首。12 日，印度迎来年度最盛大节庆排灯节，全国各地居民以鞭炮和燃灯庆祝。

报道称，新德里最近几天经常出现在世界污染最严重城市榜单上，加尔各答和孟买也位列其中。新德里位居印度乃至全球污染最严重城市的榜首。根据瑞士 IQAir 集团的数据，13 日早上新德里的空气质量为 420，属于“危险”类别。孟买以 157 的指标排名全球污染最重城市第六，加尔各答以 154 的指标排名第七。

尽管新德里禁止燃放烟花爆竹，但 12 日深夜，居民们仍燃放鞭炮，民众 13 日一早就看到烟雾弥漫的天空。新德里连续几天被有毒的灰色烟雾笼罩，空气质量在每年的这个时候急剧下降。随着空污水平的升高，民众戴起口罩，学校停课，建筑工程停工，污染车辆也被禁止上路。

## **印度：热带气旋“米昌”致死人数进一步上升**

热带气旋“米昌”12 月 5 日在印度南部海岸登陆，引发暴雨、洪水等灾害。据印度媒体 12 月 7 日报道，“米昌”引发的

恶劣天气已致印度泰米尔纳德邦、安得拉邦和泰兰加纳邦等地至少 27 人死亡。受灾严重的安得拉邦超过 39 万人出行受到影响。作为印度电子与制造业中心的泰米尔纳德邦首府金奈，由于洪水蔓延，当地机场一度关闭，多家工厂停工。目前金奈的降雨已告一段落，但积水尚未褪去，救援工作仍在继续。

## **五、文化教育方面的资讯**

### **印度青年代表：用数字技术将青年空间连接起来**

10 月 31 日，在 2023 年世界青年发展论坛青年数字发展主题论坛上，青蜂侠采访全球青年发展行动计划青年骨干印度青年代表塞哈吉·萨尼，他认为青年人和数字发展的关系就像两条平行的铁轨一样，他的项目“青年咖啡馆”旨在通过数字技术将青年空间连接起来。

### **加强中印合作交流，共迎数字化机遇**

11 月 7 日，在 2023 年世界互联网大会乌镇峰会开幕前夕，世界互联网大会会员代表座谈会在浙江乌镇举行。会上，印度青年领袖联合会主席苏万焕表示，数字化转型是当今时代最引人注目的变革，希望中印能继续加强合作。

“中国有最多的互联网的使用者，未来印度也紧随其上。因此，我们在数字治理以及数字化方面有很多的合作机会。”苏万焕表示，印度希望能够与中国以及中国的投资人、中国的企业进行合作，尤其在网络安全方面。

苏万焕说，多年的数据显示，印度在基础设施建设方面仍需加强，而中国正好能够提供这样的基础设施。希望在数字化，尤其是在网络安全等方面，与中国进一步加强合作，借鉴中国

的经验。

“我们也希望能够看到在世界互联网大会到印度举办一些活动，扩大世界互联网大会在印度的影响力。”苏万焕说。

## 六、对印度总体资讯的概括评价及合作建议

在政治方面，印巴多次交火说明两国之间的紧张关系持续存在，需要通过和平谈判解决争端，印巴双方应该以和平、理性、克制的态度处理分歧，避免冲突升级，共同维护地区和平稳定。在经济方面，GDP 增速上调以及两大股指创今年内历史新高都表明了印度经济发展的潜力较大，经济正在快速增长，然而，并不意味着所有印度人都能从中获益，还需要关注社会公平和福祉的改善。在科技创新方面，印度的科技人才储备丰富，科技创新能力逐渐提高，印度的航天航空技术突飞猛进，在该领域取得了许多实质性的突破。在社会发展方面，印度多地空气污染并且其三个城市跻身世界污染最严重的十个城市之列，说明印度在环境保护方面面临着挑战，对印度人民的健康和生活造成了严重影响，需要采取有效的措施来治理空气污染问题。在文化教育方面，印度拥有悠久的文化传统和丰富的文化遗产，互联网大会上印度中代表人声称希望中印能继续加强合作，共同应对全球性挑战。

中国和印度是世界上最大的发展中国家，两国在经济、文化、科技等领域有着广泛的合作潜力。首先，中印两国可以加强在贸易、投资、基础设施建设等方面的合作，促进两国经济的发展。双方可以通过建立自由贸易区、加强投资合作等方式，推动双边贸易和投资的增长。其次，中印两国有着悠久的历史文化

交流历史。双方可以加强在文化、教育、旅游等领域的合作，增进两国人民之间的相互了解和友谊。再次，中印两国在科技领域有着很大的合作潜力。双方可以加强在科技创新、研发、人才培养等方面的合作，共同推动科技进步和经济发展。最后，中印都是联合国安理会的常任理事国，在国际事务中发挥着重要作用。双方可以加强在多边主义、气候变化、反恐等领域的合作，共同推动全球治理进程。

总之，中印两国合作的潜力巨大，双方可以通过加强经济、人文、科技等领域的合作，推动两国关系的健康稳定发展，为两国人民带来更多福祉。

## 第四章 南非

### 一、政治方面的资讯

#### 韩正与南非副总统马沙蒂莱共同主持召开中南国家双边委员会第八次全体会议

11月3日，国家副主席韩正在北京会见南非副总统马沙蒂莱，并共同主持召开中南国家双边委员会第八次全体会议。

韩正表示，中南建交25年来，两国关系实现从伙伴关系到战略伙伴关系再到全面战略伙伴关系的跨越式发展。双方政治互信、利益交融、民心相通不断深化，各领域务实合作持续推进，多边协作紧密高效。今年8月，习近平主席成功对南非进行国事访问，同拉马福萨总统达成系列重要共识，为两国友好合作指明发展方向，推动中南关系步入“黄金时代”。

韩正说，中南国家双边委员会一直发挥着协调两国重要领域合作的关键作用。本次会议就全面落实两国元首会晤成果、深入推进双边务实合作充分交换意见，达成广泛共识，对于指导和落实未来双边各领域合作、推动中南全面战略伙伴关系破浪前行具有重要意义。下阶段，双方要不断巩固政治互信，继续在涉及彼此核心利益问题上坚定互相支持，让两国传统友好薪火相传。要持续深化务实合作，以落实《中南十年合作战略规划》为契机，在高质量共建“一带一路”八项行动下拓展合作空间。要丰富扩大人文交流，继续推进两国在教育、医疗、体育、文化、旅游等领域合作。要主动加强国际协作，在气候

变化、粮食安全、联合国 2030 年可持续发展议程等议题上深化沟通，提升全球南方国家在全球治理中的代表性和发言权。

韩正表示，在当前世界多极化进程中，“非洲力量”不断壮大、“非洲声音”更加响亮。中方愿同南非等非洲国家一道，加强在金砖机制、二十国集团、联合国等平台合作，反对集团政治对抗，践行真正的多边主义，共同构建高水平中非命运共同体，向世界展现发展中国家联合自强的力量，为变乱交织的世界注入更多稳定性和正能量。

马沙蒂莱表示，南非高度重视发展对华关系，坚定奉行一个中国政策，愿同中方共同努力，发挥好双边委机制对两国关系发展的积极推动作用，巩固深化南中战略互信，拓展各领域合作，加强“一带一路”倡议与非盟《2063 年议程》对接，推动南中、非中关系不断发展。

韩正和马沙蒂莱听取了中南国家双边委员会外交、经贸、矿产、科技、能源、教育、海洋经济等 7 个分委会的汇报。双方同意两国各分委会全面落实本次会议成果，扎实推进各项工作，为推动中南全面战略伙伴关系走深走实、加快构建高水平中南命运共同体作出更大贡献。

### **“红厅论坛：中国与非洲国家现代化道路”开普敦对话会成功举办**

由中央党史和文献研究院科研规划部与新华社研究院、新华社非洲总分社联合主办的“红厅论坛：中国与非洲国家现代化道路”开普敦对话会 11 月 15 日在南非开普敦举行。

来自中央党史和文献研究院、北京大学、南非多家智库的

专家学者以及南非国民议会和媒体代表近 40 人，围绕“金砖峰会成果落实及未来合作方向”“中国与非洲国家现代化道路比较”等议题作了交流发言。

中央党史和文献研究院科研规划部主任张鹏在开幕式致辞中重点介绍了中国式现代化理论。她表示，中国在推进现代化建设过程中，始终与非洲发展中国家并肩前行。中非合作与时俱进、不断深化，双方实现互利发展，对推动各自国家的现代化进程起到了积极作用。

南非西开普大学副校长马泰特·马迪巴表示，中国在数字建设方面的成果，特别是数字建设助力教育发展方面取得的成就，令人印象深刻。中非合作框架下加强数字领域合作，将有益于南非与中国探索提升各自国家文化软实力。

中国驻开普敦总领事尤文泽表示，中国共产党带领中国人民，正在以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴。这条道路适合中国国情，造福人民，也为全球福祉作出了贡献。

南非文达大学特聘教授贾亚·乔西认为，中国与南非保持的牢固关系和同志加兄弟般的友谊，最早可以追溯到万隆会议期间。在金砖国家和共建“一带一路”合作方面，南非与中国应进一步相互分享理念，努力取得更多合作新成果。

中国外交部公共外交咨询委员会委员旷伟霖表示，中国发展惠及世界，中国发展离不开世界。中国式现代化、共建“一带一路”及金砖合作机制将为中非开展更广泛的合作提供新的重大机遇。

来自非洲人国民大会西开普国际关系小组委员会的韦斯

利·西尔提出，过去四十多年中国的发展，为非洲国家提供了一种充分体现辩证关系的现代化路径。

### **南非议会通过与以色列暂停外交关系提案**

南非议会 11 月 21 日通过一项与以色列暂停外交关系并关闭以色列驻南非大使馆的提案。

南非议会下院国民议会当天以 248 票赞成、91 票反对的表决结果通过这项提案。该提案呼吁南非政府关闭以色列驻南非大使馆，并暂停与以色列的所有外交关系，直至以色列同意停火并参加由联合国主导的谈判。

南非议会在通过提案后发表声明说，这项提案对政府不具有法律约束力，但议长有责任正式提请总统和相关政府部门关注该提案。

南非总统府部长恩特沙韦尼 20 日说，南非内阁尚未决定是否关闭以色列驻南非大使馆。

以色列外交部 20 日宣布召回该国驻南非大使进行协商，以回应南非近期关于巴以冲突的表态。此前，恩特沙韦尼 6 日说，南非对以色列继续轰炸加沙地带学校、医院和平民的做法，以及关闭人道主义通道的行为感到失望，南非内阁已决定召回所有驻以色列的外交人员。

### **南非撕毁联合国难民条约以遏制移民，引发国内外关注**

南非计划暂时退出联合国的难民公约，以限制移民。这一提议引发了广泛争议。南非的执政党非洲人国民大会（ANC）表示，由于无法承担当前的自由庇护和移民措施，他们需要“重新设置”。

然而，这一举措是在公众对当前移民水平普遍不满的背景下提出的，而且预计在明年的大选中，移民问题将成为重要议题。南非的一份讨论文件提议暂时退出联合国的难民公约和难民身份协议，以便加强限制措施。然而，这一措施转变引发了对人权和社会包容性的担忧。

南非认为，当前的移民法律存在漏洞和问题，被贩运者、犯罪分子和经济移民所利用。他们认为这些问题导致了外国人与南非公民之间的冲突和暴力事件的发生。

批评人士认为，南非正在利用移民问题转移对其自身管理不善的批评，而且他们的言论可能进一步加剧反外国人情绪。

据悉，南非是非洲吸引最多移民的国家，其中等收入水平、相对富裕、就业机会较多以及民主机构的存在，使其比非洲其他国家吸引更多移民。

根据 2022 年的人口普查，在 6200 万人口中记录到 240 多万移民，但官员们承认，由于很多外国人没有身份证明并非法入境，他们很难准确评估人数。

人口普查发现，46%的移民来自邻国津巴布韦，其次是莫桑比克和莱索托。

然而，尽管相对富裕，南非也陷入了经济困境，失业率约为 33%。外国人被广泛指责抢走了当地人的工作，犯罪行为增加，并给公共服务带来了沉重负担。

过去几年，南非多次发生针对外国人的暴力事件。最近一次是在 2019 年，造成 12 人死亡，数千名外国公民失去家园。许多位于约南非的黑人密集人口聚居区的小型外国企业都被摧毁。

去年，一支名为“Operation Dadula”的私刑团体在医院门口设立了哨所，拒绝未能证明自己是南非人的任何人入内。

这些事件导致了众多外国公民失去家园，并对南非的社会稳定造成了威胁。批评者表示，南非将移民作为替罪羊，以转移对自身的责任。他们指出，大多数外国人在南非拥有技能、勤奋工作并为社会做出贡献，应该承认他们的价值。

尽管南非声称需要对移民措施进行彻底改革，但这一举措的合法性和人权影响仍存在争议。国际社会对南非的政策转变表示关注，并呼吁保护难民和移民的权益。

### **南非东开普省和统会成立**

当地时间 11 月 25 日，南非东开普省中国和平统一促进会成立庆典及南非纳尔逊曼德拉湾华人警民合作中心第五届理监事会就职典礼在纳尔逊·曼德拉湾体育馆举行。

中国驻开普敦总领事尤文泽指出，维护国家和平统一，反对任何分裂图谋是海外侨胞的共同心愿，也是中国的根本利益所在，更是中华民族走向历史复兴的必然。包括南非在内的海外华侨华人始终秉持民族大义，投身反独促统事业，为中华民族的和平统一发挥了重要作用。

尤文泽指出，日前在约堡举行的 2023 年全球华侨华人促进中国和平统一大会，说明了海外华侨华人在支持中国和平统一进程中具有的坚定信念。此次南非东开普省中国和平统一促进会的成立顺应了时代潮流，体现在南华侨华人团结向上的家国情怀，未来希望广大侨胞广泛团结在南各界人士，积极宣传一国两制，反对一切分裂图谋，为中华民族实现统一奉献力量。

南非东开普省中国和平统一促进会会长、南非纳尔逊曼德拉湾华人警民合作中心主任陈敦赐表示，今年是中南建交 25 周年，中南关系不断深入发展，未来前景可期。维护中国和平统一和领土完整，坚持“九二共识”是海外华侨华人的共同心愿。此次南非东开普省中国和平统一促进会的成立是对在南华侨华人支持国家和平统一的回应，在南广大华侨华人将携手并肩，不断推动全球反“独”促统运动深入发展，为推进中华民族伟大复兴和统一大业添砖加瓦。

南非国民议会事务主席弗罗里克表示，南非和中国的友谊源远流长，南非始终恪守一个中国原则，支持中国人民维护祖国和平统一大业。南中合作互利共赢，未来南非愿与中国一道，共同推进两国兄弟加战友的关系不断发展向前，推动两国关系迈上更高水平。

此外，包括纳尔逊曼德拉湾执行市长、东开普省议会议长等南非政要，以及南非华人警民合作中心主任李新铸、东开普省警民合作中心主任林秀林等侨界代表参会。（完）

### **南非宣布总统博士培养计划**

12 月 12 日，南非总统拉马福萨在比勒陀利亚出席首届总统科学、技术和创新全体会议时宣布，南非将资助 10 亿兰特，启动总统博士培养计划，旨在提升南非科学创新能力，为迎接第四次工业革命浪潮作好准备。

拉马福萨称，根据世界知识产权组织发布的 2022 年全球创新指数，南非在 132 个经济体创新能力中排名第 61 位。南非在市场成熟度、知识技术产出、创意产出三个方面高于中高收入

国家群体平均水平。根据该指数，南非在按来源地划分的专利数量、可引用文献、知识产权收入、高技术制造业和高技术出口等指标上有所改善。

拉马福萨说，科学、技术和创新对于经济和社会繁荣至关重要。在第四次工业革命时代，科学、技术和创新决定哪些国家前进，哪些国家落后。为使科技创新有效服务于南非的经济社会建设，南非需要积极地、战略性地投资于教育和技能发展，因为这是现代经济的命脉。南非将通过国家技能基金，资助 10 亿兰特建立总统博士培养计划。该计划将培养人工智能、先进生物技术、燃料电池开发、电池和其他存储技术以及下一代采矿技术等方面的关键技能人才。

拉马福萨呼吁私营部门和国际合作伙伴共同努力，将总统博士培养基金的规模在 2030 年之前增加到 50 亿兰特。

### **庆祝中南建交 25 周年招待会在南非举行**

12 月 14 日报道，中国驻南非大使馆日前举行庆祝中国和南非建交 25 周年招待会，南非前总统莫特兰蒂夫妇、外长潘多尔、非国大总书记姆巴卢拉等南非政界和社会各界人士以及在南中资机构、华侨华人代表逾 500 人出席。

中国驻南非大使陈晓东在致辞中总结了建交 25 年来中南关系发展取得的历史性成就和宝贵经验。他说，习近平主席今年 8 月对南非进行国事访问，同拉马福萨总统共同引领中南关系进入“黄金时代”。中方愿同南方一道，认真落实好两国元首重要共识，积极打造“四大伙伴关系”，携手构建高水平中南命运共同体。

潘多尔在致辞中积极评价两国关系发展水平，高度赞赏习近平主席对南非进行的国事访问成果。他表示，南方愿同中方加强各领域交流合作，共同推动两国关系在未来25年再创辉煌。

## 二、经济方面的资讯

### Transnet 请求南非政府帮助解决债务问题

据南非《每日商报》网站10月20日报道，南非国家运输公司(Transnet)请求南非政府承担其部分历史债务，类似于为国家电力公司(Eskom)提供的2450亿兰特债务减免。Transnet向南非国有企业部长戈尔丹和财政部长戈东瓜纳提出该请求，目前该公司仍在1300亿兰特债务问题及其他运营和财务挑战中“苦苦挣扎”。Transnet在其截至3月31日的综合报告中表示，该公司计划在未来五年内投入849亿兰特用于其铁路货运部门(Transnet Freight Rail)的基础设施建设。

### 南非仍位居非洲金融市场指数榜首

据南非《每日商报》网站10月22日报道，南非联合银行发布《2023年非洲金融市场指数》称，非洲大陆金融市场在过去一年中继续取得进展，许多国家正在增强其抵御全球市场冲击的能力。由于全球避险情绪增加、借贷成本上升以及对债务可持续性的担忧，许多国家国内资本市场规模出现萎缩，导致非洲大陆进入全球资本市场的机会有所回落。另外，调查结果显示，南非和毛里求斯仍是仅有的两个在资本市场运作方面得分超过70分的国家。南非凭借88分排名第一，略低于去年的89分，反映出以美元计算的养老金资产减少的影响。

### 南非外长：金砖国家成员国间交易应使用除美元外其他货币

10月22日，南非外长潘多尔到访伊朗首都德黑兰，并同伊朗外长阿卜杜拉希扬等举行会谈。

会谈后双方召开联合发布会，潘多尔表示，南非同伊朗的关系不仅是双边的，两国还是金砖国家合作机制内的伙伴，南非同伊朗在能源领域有良好的合作空间。同时潘多尔表示，单边制裁等会影响商业活动，金砖国家成员国间的交易应使用除美元外其他货币。

### 中国（山东）—南非经贸合作交流会在开普敦举行

当地时间11月1日，由山东省人大常委会副主任孙立成率领的代表团结束对南非的访问。

期间，中国（山东）—南非经贸合作交流会在开普敦举行，来自开普敦、约翰内斯堡等南非各地的政府部门、企业界代表、在南中资企业等八十余人出席了本次交流会。

孙立成表示，今年是中国和南非建交25周年，是金砖“南非年”。在中南友好大局的引领下，山东省与西开普省作为两国第一对省级友城，历经25年的友好交往，合作成果遍及经贸、人文各领域。来自山东的海信集团在西开普省的产业园成功入选联合国南南合作办公室典型案例。山东省委省政府高度重视对非洲经贸合作，积极参与国家中非高质量共建“一带一路”，深度参与实施中非合作“九项工程”，务实推动山东与南非等非洲地区重要国家的经贸合作交流。

中国驻开普敦代总领事汤长安表示，在两国元首的共同引领下，中南关系已经步入“黄金时代”，前景光明，未来可期。此次合作交流会，正是贯彻落实中南联合声明和两国领导人共

识的重要举措。

西开普省经济发展与旅游厅厅长威利尔·杜布对代表团的到来表示了欢迎，并向与会代表介绍了西开普省经济发展情况和目标，该省旨在通过实际行动打造出富有竞争性的商业环境，不断创造机会推动企业发展和经济增长。

他特别举例指出，过去10年中，海信在西开普省落地了6个外商直接投资项目，投资额达到20亿兰特，创造了1748个就业岗位，这充分证明了西开普省开放的经济环境和充足的熟练劳动力资源。

此外，海信集团、中国重型汽车集团、山东新腾威进出口有限公司南非公共海外仓、南非金桥国际展览公司等作为中方企业代表，针对本地化运营和业务发展情况亦进行了介绍。(完)

**南非副总统马沙蒂莱：感谢中国续办进博会，向全世界尤其是非洲国家开放市场**

第六届中国国际进口博览会暨虹桥国际经济论坛11月5日在上海开幕。南非副总统马沙蒂莱在开幕式上表示，进博会向世界各国企业提供了展示产品和服务、拓展合作、达成交易意向的机会，帮助企业了解中国商业文化、获取第一手市场信息及中国市场相关法规。他说，感谢中国继续举办进博会，向全世界尤其是非洲国家开放市场。

展品范围覆盖创意产业、医疗设备、服装和纺织品、化妆品、金属、采矿和工程服务、制造业以及航空航天和国防技术等不同行业的附加值产品。

马沙蒂莱说：“我们相信，我们支持参加进博会的这批商

人不仅会通过企业与企业的会面为自己的产品找到市场，而且还可以发现组建合资企业的机会。”

### **福特在南非投资 2.8 亿美元生产插电式混动汽车**

南非汽车工业占国内生产总值的 5%，创造了超过 10 万个就业岗位。该国生产的汽车中，有四分之三用于出口，主要目的地是欧洲国家。

但随着英国和欧盟从 2035 年起禁止销售新的燃油汽车，南非政府警告称，其国内汽车行业面临生存威胁，而汽车制造商已寻求政府制定一项向电动汽车过渡的计划。福特国际市场集团运营总监 Andrea Cavallaro 对路透社表示，“（南非）政府确实需要敲定政策，并将政策推向市场，因为其他国家的行动非常迅速。”

福特汽车公司非洲区总裁 Neale Hill 向路透社表示，“我们所看到的是新能源汽车技术应用的迅速升级。”

与此同时，该公司正专注于生产混合动力汽车。这种汽车既可以像普通内燃机汽车一样使用汽油，也可以进行充电。福特汽车表示，在南非市场的新投资将用于生产 Ranger 插电式混合动力汽车。2024 年年底，这款车型将在福特比勒陀利亚（Pretoria）工厂推出。Cavallaro 透露，福特汽车计划将 4.4 万辆 Ranger 汽车中的 70% 出口到欧洲、澳大利亚和新西兰。

### **南非央行维持 8.25% 基准利率不变**

南非储备银行（央行）11 月 23 日宣布，维持基准利率 8.25% 不变。此前，南非央行 2023 年以来已连续三次加息。

南非储备银行行长莱塞特亚·卡尼亚戈当天表示，这一决

定旨在将通胀预期更坚定地“锚定”在 3%至 6%目标区间的中间水平，并增强人们对实现通胀目标的信心。

卡尼亚戈说，短期内南非经济增长仍将保持低迷，能源和物流领域的限制因素仍将制约经济活动。南非储备银行预测 2023 年南非经济将增长 0.8%，较 9 月预测上调 0.1 个百分点，2024 年和 2025 年南非经济将分别增长 1.2%和 1.3%。

南非统计局 22 日发布的最新数据显示，南非 10 月通胀率达 5.9%，已接近南非储备银行设定的通胀区间上限。

### **南非计划采购 2500 兆瓦核能发电**

据南非商业科技网站 12 月 12 日报道，南非能源监管机构（Nersa）已批准该国额外采购 2500 兆瓦核能发电容量，以应对轮流停电，预计第一台机组将于 2032/2033 年投入运行。南非总统府电力部长拉莫豪帕表示，伴随国家电力公司（Eskom）机组老化，南非急需额外的发电能力，而核能发电是最便宜、最安全和最可靠的。核能发电成本为 0.60 兰特/千瓦时，聚光太阳能发电成本为 1.25 兰特/千瓦时，风能发电成本为 0.87 兰特/千瓦时，开式循环燃气轮机成本为 5 兰特/千瓦时。

### **首批南非 3.93 万吨进口大豆广州港到港接卸**

记者 12 月 12 日从广州海事局了解到，近日，在广州海事部门的全力护航下，装载 3.93 万吨进口南非大豆的“和谐号”轮顺利靠泊广州港南沙粮食通用码头，这是广州港首次接卸南非大豆，也是我国首批南非进口大豆。广州海事部门高度重视此次“和谐号”南非大豆接卸，积极对接船方、码头，提前掌握船期，开辟粮食运输船舶“绿色通道”，依托甚高频、监管

智慧系统等信息化手段，及时发布水文气象信息，并优化审批流程，实施“优先进出港、优先靠离泊、优先装卸货、优先办查验”，提高船舶周转与运行效率。

据悉，近年来，在金砖合作机制下，中国帮助非洲拓展粮食作物种植，鼓励中国企业加大对非农业投资，加强种业等农业科技合作，助力非洲农业转型升级。

本次大豆接卸作业是自 2022 年 6 月中国与南非签署南非大豆输华植物检疫要求议定书以来，我国首批从南非进口的大豆，南非成为继埃塞俄比亚、贝宁和坦桑尼亚之后第四个向中国出口大豆的非洲国家。

### **服务“一带一路”高质量发展 扬州港首个风电整机项目 13 日发运南非**

12 月 13 日上午 7 时 10 分，装载着 8 套共计 6.3 万方风力发电设备的“明興”轮缓缓驶离扬州港六圩港区 3 号泊位，起航奔赴南非库哈港。这是扬州港自 2019 年开启风电设备项目以来，第一次出运风电叶片成套机组，也标志着扬州港在风电设备综合出口基地建设上实现了新的跨越。

此次装运的 8 套风电整机机组，包含了风电叶片、机舱、电机、塔筒、轮毂等整套装备，作业流程繁琐、工艺复杂、作业难度高。为确保首船货物安全顺利发运，扬州港延伸做好全程物流链整体运营工作，超前规划对接船舶配载，确认风叶装船顺序，制定专船货位图，专人跟踪装货清单确认每件设备集港状态、装船顺序，不断优化装载方案，最大限度压缩船舶在港停泊时间，保证货运安全。凭借优质服务和专业化大型件杂

货作业能力，经过 90 个小时的连续奋战，圆满完成作业任务，作业效率提升了近 20%。

风电产业在全球日益受到重视，被视为应对能源和环境挑战、实现低碳能源战略的重要途径，南非境内超过 80% 的地域满足风电开发条件，是风电开发的首选之地，也是中南风电合作的先行之地。金风科技作为全球领先的风电整机运营商，响应国家“一带一路”号召，2015 年开始进入南非市场，先后在东开普省建成并运维两个风电项目，装机容量共计 152.5MW，每年将绿色清洁电力输送到 15.5 万户南非家庭中。

此次发运的 8 套金风科技南非 Castle 风电项目为第一批次，第二批次 8 套风电整机将在 2024 年 1 月初从扬州港发运。该项目的实施，将进一步助力南非履行新能源发展承诺，提高新能源供电比例，推进当地风电行业发展，成为中南共建“一带一路”合作的标志性成果。据扬州港务集团市场部（商务中心）主管龚彬介绍，未来，扬州港还将与多家单位合作，帮助更多风电产品“汇聚到港、配舱装船、整机出运”，合力完成非洲、东南亚等多个一带一路沿线国家地区的风电整机项目，预计将超 100 万立方米。与此同时，继续拓展国际市场，为“一带一路”沿线国家和地区提供优质高效的港口装卸与仓储服务。

### **2023 年第三季度南非经常项目赤字收窄**

据南非《每日商报》网站 12 月 7 日报道，伴随南非贸易顺差进一步扩大，2023 年第三季度该国经常项目赤字收窄幅度超出预期。南非储备银行最新数据显示，南非经常项目赤字从第二季度的 1852 亿兰特收窄至第三季度的 193 亿兰特，占 GDP 的

比例从 2.7% 下降至 0.3%。南非贸易顺差从第二季度的 222 亿兰特扩大至第三季度的 1891 亿兰特，商品进口降幅大于出口降幅，反映出太阳能电池板及其他能源相关设备等制成品进口放缓。天达（Investec）经济学家拉拉·霍德斯表示，南非国内需求低迷继续拖累进口活动，而全球制造业环境脆弱和国内结构性挑战继续阻碍出口潜力。

### 三、科技创新方面的资讯

#### “奔”驰南非 共建“一带一路”

10月24日，南非当地时间8:30（北京时间14:30），来自北奔重汽集团的工程师赵晓明准时来到位于彼得马里茨堡的北奔工厂。这里，一批新车正在组装，他需要随时在现场解决工人们遇到的技术难题。这是他被派驻南非的第五年。

共建“一带一路”倡议提出十年间，随着中国品牌出海脚步，众多北奔人带着优质的重卡产品和中国人的热忱走出国门，奔走于共建“一带一路”国家，推广优质的产品、技术和服务，推进交流合作、共同发展。

2010年，北奔重卡跨越山海，在南非成立了ESI公司，成为第一个在当地建厂的中国汽车厂商，并开创了集团在国外进行属地化生产的外贸新模式。

经过不断进行本土化运营和迭代更新，公司在南非已形成采购、生产、销售、改装、服务等产品全生命周期的生态链，带动了当地产业的发展。

北奔“Power Star”已经成为南非叫得响的品牌，在工程车细分市场销量居前，广泛应用于道路建设、矿业开采、房地

产开发等领域，助力当地基础设施建设。

### **2023 年非洲通信展在南非开普敦开幕**

2023 年非洲通信展 11 月 14 日在南非开普敦国际会议中心拉开帷幕。

本次非洲通信展为期三天，参展的 200 多家企业将展示最前沿的通信技术，探讨通信行业发展趋势，并分享关于市场需求和技术发展的看法等。

非洲通信展和同时开幕的非洲科技展是 2023 年非洲科技节的两大主展会。今年的非洲科技节 13 日至 16 日在开普敦举行，共吸引 110 多个国家的 5400 多家科技企业和 1.5 万多名业内人士参加，其中包括 1100 多家初创企业。除两大主展会外，非洲科技节期间还将举办一系列专题讨论会。

非洲科技节是非洲规模最大和最具影响力的科技展会之一，旨在展示技术转型和创新实例，探讨最热门的科技趋势等。

### **华为：持续本地创新，携手共建数字非洲**

[南非，开普敦，2023 年 11 月 17 日] 在非洲通信展上，非洲 5G 峰会暨第六届南部非洲 MBB VIP 沙龙成功举办。该峰会是历届非洲通信展的 MBB 行业盛会，云集南部非洲区域该领域的行业精英。今年，区域政府监管机构、行业组织、运营商及华为的行业大咖再次齐聚一堂，端到端共绘发展蓝图，分享 5G 产业发展战略与行业经验。

本次峰会以“5G 点亮非洲，共同迈向商业成功”为主题，在全球 5G 发展进入下半场的大背景下，就南部非洲区域运营商如何针对 5G 持续开展价值建网、提升 5G 网络体验、加速 FWA

产业发展、成就 5G 商业成功等热点话题开展探讨。

华为运营商 BG Marketing 与解决方案销售部总裁刘康在峰会上发表《筑梦非洲 5G 繁荣，共建普惠数字基石》的主题演讲，呼吁非洲持续本地化创新，业界携手共建数字非洲。他提到：

“5G 网络显著的代际能力正在加速 ICT 产业发展，同时激发了巨大的创新能力，正在全面改变生活和社会。全球领先运营商凭借坚定的 5G 战略，已经取得商业成功且路径清晰。为实现非洲 5G 繁荣的梦想，建议通过促进 5G 终端生态成熟、发展 FWA 杀手级业务、建设 4G/5G 协同网络等方式，实现生态普惠、服务普惠和网络普惠，打造非洲的数字基石。”

来自南非独立通信管理局、GSMA 智库、南非 MTN、尼日利亚 MTN、沙特 Zain、Safaricom 等政府、产业组织和运营商的代表们在会上也分享了 5G 建网技术、5G 未来发展策略及产业经验。

峰会最后，GSMA 智库联合南非独立通信管理局 5G 理事委员会、南非 MTN 和华为，共同发布了《非洲 5G FWA 新趋势与新机遇》白皮书，各方表示将共同努力，促进非洲 5G FWA 业务发展，满足家庭和企业的需求。

### **南非或将在 2026 年生产出第一批电动汽车**

12 月 4 日，南非贸易、工业和竞争部长 Ebrahim Patel 在介绍该国绿色交通转型计划时表示，南非可能会在 2026 年生产出第一批电动汽车。

南非政府为低碳和气候适应型经济推出了公正能源转型 (JET) 计划，交通运输电气化是其中关键支柱之一。根据 JET 计

划的估计，从 2023 年到 2027 年，运输部门需要投资 1281 亿兰特 (68.4 亿美元)，才能为南非的脱碳承诺做出有意义的贡献。

南非是非洲大陆最大的汽车制造中心，丰田、五十铃、大众和梅赛德斯-奔驰等全球品牌在该国有业务布局。该国还高度参与全球供应链，从世界各地采购零部件，并将最终消费品出口到全球 150 多个国家。

Patel 向媒体表示，“我们已经在生产混合动力汽车。我们预计，到 2026 年，首批电动汽车可能已经生产出来。”

基于南非贸易、工业和竞争部与汽车制造商的讨论，南非第一批电动汽车将数量有限。Patel 补充称，在 2026 年至 2030 年间，增长应该会加速，不过只有一家制造商预计在 2030 年之后进入纯电动汽车生产领域，但 Patel 没有透露具体是哪个品牌。

在一份长达 68 页的电动汽车计划中，南非政府概述了支持转型的步骤，例如政府激励措施、暂时降低南非产和南非在售汽车电池的进口关税，以及将绿色氢作为可持续燃料进行商业化。

该计划称，从 2035 年起，欧盟和英国等主要市场将对排放二氧化碳的汽车实施有效禁令，将对南非带来很大的影响，因为这些市场是南非近一半汽车产量的目的地。

#### 四、社会发展方面的资讯

##### 南非气候转型计划尚有 6600 亿兰特缺口

据南非新闻 24 小时网站 10 月 23 日报道，南非森林、渔业和环境部长克里西在回答议会问题时透露，尽管富裕国家承诺

提供 85 亿美元（约 1500 亿兰特）并进一步作出投资，但南非在公正能源转型方面仍面临 6600 亿兰特融资缺口。克里西表示，预计公正能源转型投资计划（JETIP）在未来五年内所需融资总额为 1.5 万亿兰特，南非政府需要从各种公共和私人来源动员资金，例如多边开发银行、国际伙伴国家、私人投资者、慈善机构和财政部门。JETIP 要求之一是确保能源转型不会使工人和社区处于不利地位，因此该计划不仅支持燃煤电厂退役和加速可再生能源部署，而且资助煤矿区替代就业。

### **南非媒体报道：中国援助南非应急电力设备**

南非独立在线新闻网站 11 月 6 日报道，南非农村卫生所将获得中国援助的备用发电机。

报道称，南非总统府电力部长科西恩乔·拉莫科帕说，即使在国家电力公司减载的情况下，该国偏远地区和农村地区的医疗设施也不会很快受到停电的影响。在 5 日的吹风会上，他宣布南非已收到第一批由中国援助的应急电力设备。

南非独立在线新闻网站 11 月 6 日报道，南非农村卫生所将获得中国援助的备用发电机。

报道称，南非总统府电力部长科西恩乔·拉莫科帕说，即使在国家电力公司减载的情况下，该国偏远地区和农村地区的医疗设施也不会很快受到停电的影响。在 5 日的吹风会上，他宣布南非已收到第一批由中国援助的应急电力设备。

### **受禽流感影响南非鸡蛋价格大幅飙升**

据南非商业科技网站 11 月 8 日报道，伴随高致病性禽流感持续爆发，南非正处于严重的鸡蛋和鸡肉短缺之中。南非家禽

协会（SAPA）表示，今年截至目前南非已有 500 万只家禽被扑杀，占该国商品蛋鸡总数的 20%，导致家禽产品价格大幅上涨。彼得马里茨堡经济正义与尊严组织（PMBEJD）食品篮子数据显示，仅在今年 9 月至 10 月期间，南非鸡蛋价格环比上涨 20%，同比上涨 36%。南部非洲肉类进出口协会（AMIE）表示，尽管南非家禽业已采取相关措施以解决短缺问题，例如在未来六个月内进口超过 5000 万只孵化蛋，但预计家禽产品短缺仍将持续一段时间。

### **9 月份南非采矿业产量进一步下降**

据南非《每日商报》网站 11 月 9 日报道，南非统计局最新数据显示，9 月份南非采矿业产量同比下降 1.9%，其中钻石、锰矿和其他金属矿物类别降幅较大，表明对大宗商品的需求“不温不火”，且该国铁路网络仍面临瓶颈问题。尽管伴随能源可用性因素改善，南非电力减载问题有所缓解，但该国采矿业前景仍受到铁路网络效率低下的影响，导致采矿商无法将货物有效地运往市场，昆巴铁矿等主要企业在矿山上囤积库存。此外，受煤炭、黄金和铂族金属拖累，9 月份南非采矿业销量同比下降 20.2%。

### **Gold One 矿场发生劳工骚乱 导致 11 人被捕**

Gold One Modder East 矿场的紧张局势仍然不稳定，爆发的劳工骚乱导致 11 人被捕。

11 月 13 日，警方向抗议的矿工和建筑工会（AMCU）工人发射了橡皮子弹和催泪瓦斯。

10 月，由于全国矿工工会（NUM）与 AMCU 之间的劳资纠

纷，导致 500 多名员工被困在地下，该矿暂停了运营。

这一行动促使矿井管理层获得了一项禁令，禁止工人参与非法罢工行动或任何涉及拘留员工的行为。

警方的迪马卡措·内夫胡胡尔维表示，这些矿工因违反法院命令以及在一辆汽车被点燃后恶意破坏财产而被捕。

“到目前为止，已有 11 人被捕。目前局势平静，警方将继续在该地区保持高度戒备。”

### **茨瓦内市政工人罢工结束**

茨瓦内市表示，随着为期六个月的罢工结束，预计所有员工将于 11 月 13 日重返工作岗位。

该市表示，所有工人已恢复工作，市政运营已恢复正常。

7 月，在市政连续第二年未能支付加薪后，Samwu 工会下属的工人因工资纠纷而在首都进行了罢工。

经过数月的示威、逮捕以及茨瓦内市 100 多人终止合同后，长达三个月的工资罢工已经结束。

市政府未实施的 5.4% 工资上涨引发了罢工，工人们发誓在收到加薪之前不会重返工作岗位。

尽管罢工持续了三个月，导致一些市政运营陷入停顿，但该市并没有退缩，表示无力支付加价费用。

市政府发言人塞尔比·博卡巴（Selby Bokaba）：“垃圾收集、停电、停水等服务，包括修复泄漏，受到罢工行动的严重影响，现已逐渐恢复正常。”

博卡巴表示，该市制定了一项追赶计划，以确保尽快处理因罢工而造成的服务交付积压。

## 2023年第三季度南非失业率有所下降

据南非工程新闻网站 11 月 14 日报道，南非统计局公布季度劳动力调查结果（QLFS）称，2023 年第三季度南非官方失业率为 31.9%，相较于第二季度下降 0.7 个百分点。其中，就业人数增加 39.9 万人至 1670 万人，失业人数减少 7.2 万人至 780 万人。南非统计局表示，虽然南非青年人在劳动力市场中仍处于弱势，但 2023 年第三季度 15 岁至 34 岁青年失业率从 45.3% 下降至 43.4%，其中失业人数减少 17.4 万人至 460 万人，就业人数增加 23.7 万人至 600 万人。此外，2023 年第三季度南非广义失业率（包括已经放弃找工作的人）为 41.2%，相较于第二季度下降 0.9 个百分点。

## 五、文化教育方面的资讯

### 乒乓传友谊！金砖国家运动会落幕，国乒 6 金收官

2023 年金砖国家运动会 10 月 21 日晚在南非德班落幕。本届运动会有南非、中国、俄罗斯、印度四国参加，共决出 63 枚金牌，中国代表团获得 19 金 21 银 15 铜共 55 枚奖牌，最终位列金牌榜和奖牌榜第二位。中国乒乓球队在 7 个乒乓项目的比赛中，获得 6 金 5 银 5 铜的好成绩。在金砖国家运动会上，各代表队不止进行了竞技上的较量，更是获得了友谊的传递。通过本届运动会的短暂接触，各代表队都表示出和中国乒乓球队合作的意愿。印度随队官员就表示，“希望有机会能够与中国队共同训练，以此来提高水平。”

中国乒协一直致力于乒乓球的国际推广和交流，围绕“中国乒乓，世界共享”的理念，筹办了多种形式的交流活动。在

金砖运动会前，中国乒协就与国际乒联高水平表现发展部以及非洲乒联共同在埃及组织开展了中非青少年训练营，南非乒乓球队在金砖运动会开赛前，特意组织参加了埃及训练营。南非乒协工作人员多次表示，“这次埃及训练营对球队影响很大，希望有机会能够和中国乒协合作在南非举办青少年的训练营。”

通过乒乓传递友谊，促进交流的事例举不胜举，中国乒协将继续积极拓展更多的国际交流机会。在金砖运动会后，中国乒协将于今年12月在成都举办全球青少年训练营。

### **南非开普敦华侨华人与当地民众共庆重阳节**

为迎接重阳节到来，南非立法首都开普敦的华侨华人和当地民众10月22日在开普敦中华会馆齐聚一堂，参加“重阳敬老日 华社献爱心”庆祝活动。

此次活动由开普敦中国和平统一促进会主办，开普敦华星艺术团协办。中国驻开普敦代总领事汤长安、开普敦中国和平统一促进会常务副会长万惠杰、开普敦华星艺术团团长董钢、开普敦当地部分官员以及华侨华人和当地民众共250余人出席活动。开普敦华星艺术团组织老、中、青、幼四代侨胞齐上阵，表演了舞狮和歌舞等精彩节目，赢得了阵阵喝彩。

汤长安在活动上发表致辞说，此次举办的庆祝重阳节活动，不仅传承和弘扬了尊老敬老的传统中华美德，同时展现了开普敦侨界团结和谐包容的良好局面，更为中南民间交流提供了重要平台。

万惠杰在活动上说，尊老、爱老、助老是中华民族的传统美德，也是华侨华人应该积极倡导的传统美德。他祝愿中南两

国的老年朋友身体健康，阖家欢乐。

董钢介绍，开普敦侨界从2017年开始每年组织华侨华人和当地民众共同庆祝重阳节。当天的活动是疫情期间中断三年后举办的首次活动。

### **2023年金砖国家旅游部长会议召开**

10月24日，2023年金砖国家旅游部长会议在南非开普敦市召开。会议由南非旅游部长德利莱主持，中国、巴西、俄罗斯、印度等成员国旅游部门负责人出席会议，并围绕深化金砖国家间旅游交流合作、促进旅游业可持续发展等内容交换意见。

中国文化和旅游部副部长卢映川在发言中指出，习近平主席提出的全球文明倡议为深化金砖国家间的旅游交流合作指明了新的方向。在第三届“一带一路”国际合作高峰论坛开幕式主旨演讲中，习近平主席进一步强调愿同各方深化“一带一路”合作伙伴关系和文明对话。在去年于北京签署的《2022年金砖国家旅游部长会议公报》的指导下，一年来，金砖国家为构建包容互鉴的旅游伙伴关系贡献了积极力量，共同推动金砖国家旅游交流合作向着更高质量发展。

卢映川表示，金砖国家旅游业的发展道路各具特色，在纾困解难、探索旅游业复苏的路径上各有心得，成为世界旅游业可持续发展的重要力量。中国愿同国际社会一道，借旅游之力努力开创世界各国文明互鉴、民心相通的新局面，促进各国在疫情后实现社会经济复苏和可持续的包容性发展。

与会各国代表一致表示，跨境旅游使不同国家、不同民族、不同信仰的人们有机会近距离接触和交流，有助于更好地消弭

偏见、形成共识，从而推动人类文明的进步。期待以本次会议为契机，深化金砖国家旅游伙伴关系，促进疫情后的旅游行业发展、社会经济复苏和国际交流合作。与会代表特别指出，金砖合作机制新成员的加入，将进一步深化各国在以旅游为代表的人文交流领域的平等交流、互学互鉴。

会后，卢映川代表中方与四国共同签署《2023年金砖国家旅游部长会议公报》。

访问南非期间，卢映川会见了南非旅游部长德利莱、斯泰伦波斯旅游局长蒙伯格，就两国人文交流、旅游推广及专业人员培训等合作事宜交换意见，并调研南非文化史博物馆、好望城堡博物馆等文博机构。

### **橄榄球世界杯夺冠，南非将每年12月15日定为法定假日**

为了庆祝南非赢得橄榄球世界杯冠军，南非总统拉马福萨10月30日宣布，将每年的12月15日定为法定假日。

南非橄榄球队28日晚以12比11战胜新西兰队，成功卫冕橄榄球世界杯冠军，举国为之欢腾。拉马福萨30日发表全国讲话称，将12月15日定为法定假日，希望这一天成为“充满希望、欢庆和团结的一天，运动员们向我们展示了一切皆有可能”。

至于为何没有在夺冠后立即放假，报道称，南非学生正面临期末考试，高三学生10月30日迎来“南非高考”。拉马福萨表示：“我知道许多人希望现在就放假，但我们应该给考生专心考试的时间，考后再庆祝。”

对于正在与高失业率、高贫困率等经济问题作斗争的南非来说，拉马福萨认为，南非橄榄球队打的这场胜仗是“希望的

信号”。他期望运动员顽强拼搏的精神能激励国民克服各种挑战。

## 六、对南非总体资讯的概括评价及合作建议

在政治方面，中南国家双边委员会第八次全体会议、开普敦对话及中南建交招待会的成功举办，昭示中南关系发展势头良好，这将引领中非高质量合作，共同推动构建新时代中非命运共同体，携手开创中非合作新局面。在经济方面，为增强市场冲击的抵御能力，南非在资本市场运作得当，指数位居非洲金融市场榜首。此外南非央行决定维持 8.25% 的基准利率不变老控制通货膨胀。在科技创新方面，开普敦举行的非洲通信展、科技节及华为企业的助力，将加快南非在 5G 信息技术领域的创新发展。在社会发展方面，南非失业率降低，因未涨薪而引发的六个月罢工也已结束，市政运营回复正常，社会正朝向好态势发展。在文化教育方面，橄榄球的夺冠极大增强了南非人民在体育竞技的信心。与金砖各国的旅游合作与可持续发展将进一步丰富金砖各国人民的生活

中国在应继续加强中南双边关系，推动两国在政治、经济、文化等领域的深入合作。利用成功举办的对话会和建交招待会等平台，加强两国政府间的沟通和协调，共同推动中非高质量合作。积极参与构建新时代中非命运共同体，共同推动中非合作新局面的发展。鼓励和支持中国企业在南非的投资和发展，促进两国经济的互利共赢。推动南非在 5G 信息技术领域的创新发展，共同探索 5G 技术在各领域的应用。加强两国在文化教育领域的交流与合作，推动文化多样性和教育资源的共享。

## 第五章 金砖新晋国家

### 一、政治方面的资讯

#### 美国宣布延续针对伊朗的国家紧急状态一年

美国白宫当地时间 11 月 7 日发表声明宣布，美国于 1979 年 11 月 14 日签署的一份行政命令中针对伊朗的国家紧急状态将延续一年，至 2024 年 11 月 14 日。据悉，美国总统可以以国家安全为由，宣布国家紧急状态，对他国政府、组织、企业、政党或者个人进行制裁。

#### 和解以来首次！沙特王储与伊朗总统举行会谈

当地时间 11 月 11 日，沙特阿拉伯王储兼首相穆罕默德·本·萨勒曼与伊朗总统易卜拉欣·莱希举行会谈。

据报道，沙特王储与伊朗总统在阿拉伯-伊斯兰国家领导人联合特别峰会期间会面，就双边关系和地区局势，尤其是加沙地带的局势进行交流。

法新社称，这是沙伊和解以来两国领导人的首次会面。

据此前报道，沙特与伊朗 2016 年断交。在中方斡旋下，沙伊两国代表 2023 年 3 月在北京举行对话，中沙伊三方签署并发表联合声明，宣布沙伊双方同意恢复外交关系，达成“北京协议”。同年 4 月，两国代表在北京签署联合声明，宣布正式恢复外交关系。

#### 阿拉伯-伊斯兰国家共同发出停火止战声音

11 月 12 日报道，阿拉伯-伊斯兰国家共同发出停火止战声

音

为期一天的阿拉伯-伊斯兰国家领导人联合特别峰会 11 日在沙特阿拉伯首都利雅得落下帷幕。会议提出多项要求和呼吁，包括打破对加沙地带的围困，立即向该地运送包括燃料在内的人道救援物资，调查以色列在加沙地带的违法行为等。

分析人士指出，此次由沙特主办的峰会受到阿拉伯国家和伊斯兰国家的广泛支持，包括伊朗总统莱希在内的多国领导人与会。这表明尽快停火和允许人道主义援助进入加沙地带已成为阿拉伯国家和伊斯兰国家的共识。它们为此团结起来，对以色列和美国施加压力，寻求巴勒斯坦问题的公正解决。

**阿根廷极右翼候选人当选总统，巴西暂时“搁置”与该国关系**

11 月 19 日，阿根廷极右翼选举联盟“自由前进党”候选人米莱在首都布宜诺斯艾利斯的竞选总部演讲。据熟悉巴西相关策略的巴西政府官员们透露，巴西总统卢拉已经决定暂时搁置巴西与阿根廷的关系，直到他弄清楚阿根廷当选政府与其南美最大贸易伙伴打交道的计划。

**王毅同阿拉伯、伊斯兰国家外长联合代表团会谈**

2023 年 11 月 20 日，中共中央政治局委员、外交部长王毅在北京同沙特外交大臣费萨尔、约旦副首相兼外交大臣萨法迪、埃及外长舒克里、印度尼西亚外长蕾特诺、巴勒斯坦外长马立基、伊斯兰合作组织秘书长塔哈组成的阿拉伯、伊斯兰国家外长联合代表团举行会谈。

王毅表示，外长联合代表团将中国作为国际斡旋的第一站，

表明对中国的高度信任，体现了双方相互理解、相互支持的优良传统。中国是广大阿拉伯、伊斯兰国家的好朋友、好兄弟。我们始终坚定维护阿拉伯、伊斯兰国家的正当权益，始终坚定支持巴勒斯坦人民恢复民族合法权益的正义事业。中国在这场冲突中坚定站在公道正义一边，一直在为推动冲突降温、保护平民而努力，为扩大人道救援、防止人道灾难而奔走，为重回“两国方案”、早日解决巴勒斯坦问题而疾呼。今天恰逢中国和巴勒斯坦建交 35 周年纪念日。中方赞赏广大阿拉伯、伊斯兰国家为和平积极穿梭斡旋，愿同阿拉伯、伊斯兰国家共同努力，为尽快平息加沙战火、缓解人道主义危机、释放被扣押人员、推动巴勒斯坦问题早日得到全面公正持久解决作出不懈努力。

### **阿根廷将停止与中国政府合作？外交部回应**

在 11 月 21 日举行的例行记者会上，有记者提问称，据俄新社报道，阿根廷当选总统米莱的外事顾问蒙迪诺 20 日接受采访时，针对是否会支持并鼓励对华贸易的提问说，将停止与中国政府的合作。中方对此有何回应？外交部发言人毛宁表示：“据我了解，你提到的内容与俄新社网站公布的采访内容有出入。”

毛宁称，蒙迪诺在采访中表示，外界对当选总统米莱的外交政策存在误读，没有哪个国家可以脱离外交关系来发展经贸合作，如果阿根廷同中国或巴西这样的大国断绝联系，将是阿根廷外交的严重错误。中国是阿根廷的重要贸易伙伴，阿当选政府重视对华关系，特别是两国间经贸合作。

**伊朗外交部发言人：伊朗核活动在国际原子能机构监督下进行**

当地时间 11 月 20 日，伊朗外交部发言人卡纳尼在例行记者会上表示，伊朗的核活动是和平的，是在国际原子能机构的监督和《不扩散核武器条约》框架下进行的。

今年 9 月，国际原子能机构说，伊朗取消了对该机构几名核查员的任命，表示此举“严重影响了该机构在伊朗的监督能力”。对此，伊朗回应称，一些欧美国家滥用国际原子能机构理事会的能力，以实现自己的政治目的。伊朗将继续在已达成的协议框架内同国际原子能机构进行积极合作，并强调该机构必须保持中立。

### **阿根廷当选总统访美 “解释经济计划”**

据西班牙《国家报》网站 11 月 27 日报道，阿根廷当选总统哈维尔·米莱 27 日访问美国，这是他当选总统后的第一次出访，旨在“解释阿根廷新政府在 12 月 10 日上台后将实施的经济计划”。

报道说，阿根廷当选总统、极右翼领导人哈维尔·米莱多次表示，“我的盟友是美国、以色列和自由世界”。在大选中击败庇隆主义者塞尔希奥·马萨后，米莱出访的第一个目的地是纽约。27 日，他从纽约出发前往华盛顿，展开了一场混合了外交、商业和精神关系的“旋风之旅”。

### **中沙伊高层再聚首 给巴以和平带来怎样的新思路？**

12 月 15 日，中沙伊三方联合委员会首次副部级会议在北京举行。

会议回顾了《北京协议》达成以来，沙特和伊朗关系取得的积极进展，强调将全面落实北京协议，中方表示愿继续发挥

建设性作用，支持沙伊双方改善关系。

当天，王毅在集体会见沙特外交副大臣胡莱吉、伊朗外交部副部长巴盖里时，就继续推进沙伊关系改善，提出坚持和解战略选择不动摇，进一步推进关系改善进程，排除外部干扰三点建议。

三方还就各领域三方合作进行了探讨，阐明了三方在巴勒斯坦等地区热点问题上的共同立场。

### **埃及全国选举委员会：现任总统塞西赢得新一届总统大选**

当地时间 12 月 18 日，埃及全国选举委员会宣布，埃及现任总统塞西赢得新一届总统大选。

统计数据显示，塞西在首轮投票中获得了 89.6% 的选民投票。埃及现行选举法规定，若有候选人在两轮制投票的首轮投票中获得超过半数的选票，则直接当选新一任埃及总统，因此塞西赢得了此次埃及总统大选。

塞西的新一任总统任期为 2024 年至 2030 年。

## **二、经济方面的资讯**

### **IMF 对阿根廷的新经济措施表示欢迎**

国际货币基金组织表示，坚决实施阿根廷经济措施将有助于稳定经济并为更可持续和私营部门主导的增长奠定基础。阿根廷经济的新方案为进一步讨论提供了良好基础，以使现有的基金支持计划重新回到正轨。IMF 工作人员欢迎阿根廷经济部长宣布的措施。

### **埃及多举措促进工业发展**

埃及政府近期出台 20 项促进工业投资的措施，旨在进一步

推动经济增长、降低失业率。这些措施包括：拨款 11 亿埃及镑（1 元人民币约合 4.33 埃及镑）用于完成 13 个工业综合体设施建设；启动埃及工业发展倡议，鼓励社会资本投资大型工业项目；启动针对工业服务和许可证的统一“数字埃及工业平台”等。

### **外媒：阿联酋航空订购 95 架波音飞机，价值 520 亿美元**

据《华尔街日报》中文网 11 月 13 日消息，阿联酋航空（Emirates Airline）将从波音公司（Boeing）购买 95 架宽体飞机，以在未来几年扩大旗下的远程飞行机队。

波音公司和阿联酋航空 13 日表示，阿联酋航空已向波音新订购了 55 架 777-9 飞机、35 架 777-8 飞机和 5 架 787 梦想飞机。

阿联酋航空称，这些飞机订单价值 520 亿美元。两家公司没有透露该交易的财务细节，但买方通常在此类订单中会获得大幅折扣。

据报道，这笔订单将使阿联酋航空拥有的 777 系列飞机数量增至 205 架，并使旗下的 787 飞机订单量增至 35 架。阿联酋航空是全球最大的波音 777 系列飞机的运营商，目前阿联酋航空的机队里有近 150 架波音 777 飞机。

### **埃塞俄比亚航空订购 31 架波音飞机**

11 月 14 日，波音宣布，埃塞俄比亚航空在 2023 迪拜航展宣布订购 11 架 787 梦想飞机和 20 架 737 MAX，协议还包括另外 15 架和 21 架飞机的购买意向。这是非洲历史上最大的波音购机协议。

**沙特阿拉伯将投资 120 亿美元用于乌兹别克斯坦开发能源、农业、基础设施等项目**

沙特投资部长哈立德·法利赫于 2023 年 11 月 27 日率领一个备受瞩目的代表团访问乌兹别克斯坦。通过乌兹别克斯坦和沙特阿拉伯之间的互利项目，价值 120 亿美元的投资将为中亚国家的能源、IT 和农业部门的增长提供新的动力。

乌兹别克斯坦总统沙夫卡特·米尔济约耶夫对沙特代表团的访问表示欢迎，最终签署了能源、农业、制药、IT 和基础设施发展互利项目的协议。总统强调了国家之间的动态进展，理由是贸易额增加，沙特直接投资量增加，特别是在绿色能源方面，以及直飞航班的频率。

### **沙特预计 2023 年和 2024 年将出现预算赤字**

12 月 7 日报道，沙特阿拉伯周三宣布，预计 2023 年预算赤字占国内生产总值 (GDP) 的比例为 2%，明年为 1.9%，反映出支出增加和石油收入减少。

一年前，在俄乌冲突导致油价飙升之后，全球最大原油出口国和中东最大经济体沙特录得近 10 年来首次预算盈余。

沙特阿拉伯正在进行一项名为“2030 愿景” (Vision 2030) 的全面经济和社会改革议程，旨在将这个曾经封闭的王国转变为一个商业、旅游和体育中心。

根据财政部公布的数据，2023 年的赤字预计将达到 820 亿沙特里亚尔 (约合 218 亿美元)，而 2024 年的赤字预计将达到 790 亿沙特里亚尔 (约合 210 亿美元)。

沙特财政部表示，沙特预计 2024 年实际 GDP 增长率将达到 4.4%，而今年的增长率仅为 0.03%。

### **阿根廷新政府“出鞘第一剑”：将促成欧盟-拉美经贸协定**

阿根廷新总统米莱即将在 12 月 10 日宣誓就职，市场正在屏息等待他的宏伟蓝图，猜测将会出现哪些惊人举措。

即将上任的新政府对其政策谨慎保密，但候任外交部长 Diana Mondino 提前泄露了其关于欧盟-拉美集体经贸协定的态度，她表示新政府将致力于推动该协议的落成。

**牛津经济研究院：阿联酋 2024 年 GDP 增速预计将达 4.8%，较今年翻一番**

12 月 14 日报道，根据一份研究报告，阿联酋 2024 年的 GDP 将翻一番，从 2023 年的 2.4% 增长至 4.8%，石油减产对经济发展的限将在明年得到进一步缓解。

该数据来自英格兰及威尔士特许会计师协会（ICAEW）委托牛津经济研究院编制的最新《经济洞察》（Economic Insight）报告。

在石油行业方面，阿联酋目前的石油产量为 328 万桶/天，同比下降 1.2%。该报告预计明年将出现增产趋势，2024 年阿联酋的石油平均产量将达到 335 万桶/天，2025 年将进一步增加到 360 万桶/天，但是这还是低于阿联酋约 450 万桶/天的最大产能。

同时，阿联酋也一直在积极发展非石油经济，预计 2024 年非石油 GDP 增长率可以达到 3.8%，低于今年的 5.2%。

**本国货币贬值超 50%！阿根廷 11 省宣布进入经济紧急状态**

截至当地时间 12 月 16 日，阿根廷 11 个省先后宣布进入经济紧急状态。这是继 12 日阿根廷新一届政府宣布经济新政之后各省做出的调整反应之一。阿根廷新任经济部长卡普托 12 日公

布一系列经济政策，旨在减少财政赤字、控制通货膨胀。其中包括将政府部门由 18 个减少至 9 个、降低政府对能源和交通的补贴、停止新建公共工程招标等。

### 三、科技创新方面的资讯

#### 康希诺生物与沙特 SPIMACO 签署创新疫苗合作协议 持续深化全面战略合作伙伴关系

12 月 18 日消息，日前，中国—沙特投资大会在北京召开。康希诺生物作为中国创新疫苗企业代表，在重大投资集体签约仪式上与沙特阿拉伯药品制造公司 SPIMACO 签署疫苗合作框架协议，双方将在创新疫苗的商业化、联合研发与临床研究以及本地化生产等方面展开合作。

#### 金风科技完成埃及最大单机容量机组吊装

近日，金风科技在埃及首个风电项目——埃及红海风能公司（Red Sea Wind Energy）苏伊士湾 2 号项目首台 GW165-6.0MW 机组顺利完成吊装，这也是当前埃及单机容量最大的风电机组。该项目共安装 84 台 GW165-6.0MW 机组，总装机容量 504MW。金风机组自此与神秘古老的金字塔遥相辉映，为埃及能源转型进程再添新动能。

埃及红海风能公司（Red Sea Wind Energy）由法国 ENGIE、埃及 Orascom、日本 Toyota Tsusho 和 Eurus Energy 共同发起成立。该公司已经在埃及成功开发 262.5MW 风电项目，是埃及能源转型的重要参与者。此次与金风科技合作，彰显了国际风电业对中国风电的信赖。

#### 阿联酋将成立电车充电站公司 电车基础设施补足一环

阿联酋内阁在 COP28 联合国气候峰会期间宣布成立一家电车充电站公司，满足阿联酋对电车充电基础设施的需求。

该公司将负责监督阿联酋电车充电基础设施的开发以及充电站的日常运营，并制定充电服务的定价策略。

今年早些时候，阿联酋政府发布了“国家电动汽车政策”，拟建立一个全国性的电动汽车充电站网络，促进电动汽车市场发展。该政策将作为一个监管框架，明确电动汽车充电站等基础设施建设的标准，并推动全国统一。

#### 四、社会发展方面的资讯

##### 联合国：COP28 “加时”一天后闭幕，达成“阿联酋共识”

据联合国微信公众号发布的消息，在“加时”一天后，《联合国气候变化框架公约（UNFCCC）》第二十八次缔约方大会（简称：COP28）当地时间 12 月 13 日在阿联酋迪拜闭幕。大会原定于 12 月 12 日结束，但在谈判截止期到来前，与会各国代表未能就化石燃料的未来达成协议。当晚，各国代表就案文是否包括“逐步减少”或“逐步淘汰”化石燃料展开激烈谈判，使得大会被迫“延期”。

最终，各国代表就制定“转型脱离化石燃料”的路线图达成一致，这在联合国气候变化大会的历史上尚属首次。大会就《巴黎协定》首次全球盘点、减缓、适应、资金、损失与损害、公正转型等多项议题达成“阿联酋共识”，具有重要里程碑意义。而，对于“逐步淘汰石油、煤炭和天然气”这一长期呼吁，协议中未能直接提及。

##### 海昌海洋公园与沙特政府旅游发展基金（TDF）达成战略合作

12月15日，港股上市公司海昌海洋公园发布公告称，集团于近期与沙特阿拉伯旅游发展基金（Tourism Development Fund “TDF”）签署无法律约束力合作备忘录（以下简称“合作备忘录”），计划根据沙特阿拉伯旅游战略，合作开发沙特阿拉伯王国海昌海洋公园项目。

根据合作备忘录的条款，双方将研讨及识别发展项目的可行机会；并就项目投资及/或资金拨付的适当架构达成一致；同时，将物色项目发展的潜在地块。TDF将主要负责研究保障该项目资金及/或投资该项目的机会。同时，海昌海洋公园将主要负责符合旅游发展基金要求的项目开发及协同运营、为项目引进世界级IP、委任承包商进行项目建设、引进海洋动物资源及专有海洋技术等事宜。作为项目开发经理人，牵头在沙特阿拉伯打造一座世界级且同类首创的海洋综合主题公园度假区，成为全面综合性的旅游目的地。

## **五、文化教育方面的资讯**

### **沙特承办 2034 年世界杯**

北京时间11月1日，国际足联官方宣布，提交2034年世界杯申办意向的时间段已经在10月31日正式截止，沙特成为了2034年世界杯的唯一申办国。

这意味着不出意外，2034年世界杯举办权将在没有竞争的情况下花落沙特阿拉伯。

### **中东崛起！继 2034 世界杯后，沙特又拿下 2030 年世博会主办权**

世博会主办权的角逐落下帷幕，在周二国际展览局（BIE）

的投票中，沙特阿拉伯首都利雅得以 119 票的巨大领先，击败韩国釜山（29 票）和意大利罗马（17 票），拿下 2030 年世博会主办权。

此前，沙特已经赢得 2034 年世界杯的主办权，成为继卡塔尔之后第二个海湾地区世界杯东道国。如今利雅得又争取到五年一度的世博会主办权，有望吸引数百万游客和数十亿美元的投资。

### 埃塞俄比亚的斯亚贝巴大学孔子学院庆祝成立十周年

12 月 4 日，在埃塞俄比亚首都亚的斯亚贝巴，亚的斯亚贝巴大学孔子学院学生表演节目。

当日，埃塞俄比亚亚的斯亚贝巴大学孔子学院成立十周年庆典在亚的斯亚贝巴大学举行。

## 六、金砖新晋国家总体资讯的概括评价及合作建议

**在政治方面**，这六个国家在各自所在的地区都发挥着重要的地缘政治作用，尤其是中东地区的政治局势，会对国际政治秩序的重构发挥着重要的作用。**在经济方面**，这六个国家经济发展潜力较大，均出台了有效的经济刺激政策，尽管发展仍存在不确定性，但总体势头良好，为全球经济复苏提供动力。**在科技创新方面**，这六个国家纷纷加强新兴科技产业的研发投入，加强科技合作，在新能源、数字经济、健康医疗等领域均有所动作。**在社会发展方面**，这六个国家民生基础仍有待改善，环境发展也存在薄弱环节，未来应更以社会为导向推动均衡发展。**在文化教育方面**，六个国家积极作为，文化教育水平得到了稳步提升，但总体偏弱，还有很大的提升空间。

未来，新晋国家应继续以金砖机制为平台，增强认同感和归属感，加强与原先五国的广泛合作，积极参与金砖机制合作，共同发展，持续推进政治、经济、社会、科技、教育等领域合作，不断加强能源、基础设施、粮食、供应链等的安全与稳定，以持续兴的经济增长推动全球复苏。金砖合作机制将进一步成为促进世界经济增长、完善全球治理、推动国际关系民主化的建设性力量，新晋金砖国家将在其中发挥越来越重要的作用。

## 第六章 其他新兴市场和发展中国家

### 一、政治方面的资讯

#### 习近平会见墨西哥总统洛佩斯

当地时间 11 月 16 日上午，国家主席习近平在旧金山会见墨西哥总统洛佩斯。

习近平指出，中墨两国友谊历经风雨，历久弥坚。去年两国隆重庆祝建交 50 周年，今年又迎来建立全面战略伙伴关系 10 周年。当前，中墨关系的战略性、互补性、互利性不断凸显，在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互理解和支持更加坚定。中方高度重视中墨关系，愿同墨方一道，加强战略对接，挖掘合作潜力，发挥互补优势，推动两国关系再上新台阶。

习近平强调，中方支持墨西哥独立自主走符合本国国情的发展道路，愿同墨方加强治国理政交流。中墨双边贸易额同建交时相比增长超过 7000 倍，在铁路、汽车、新能源等领域合作亮点纷呈。双方要用好两国政府间工作机制，深化基础设施建设等传统领域合作，拓展金融、电动汽车等新兴产业合作，深化禁毒执法合作。双方要积极支持互办文艺演出、文化展览等人文交流活动，密切多边协作，坚定维护多边主义和国际关系民主化，维护国际公平正义和发展中国家正当权益。明年是中拉论坛成立 10 周年。中方愿同墨方一道，推动新时代中拉关系行稳致远。

习近平还再次就前不久墨西哥太平洋沿岸遭遇飓风灾害表

示慰问，表示中方将为墨方救灾物资采购提供大力帮助。

洛佩斯表示，墨中都有灿烂文明，两国人民相知相亲，情如兄弟。在新冠疫情最严重的时候，是中国最早驰援，向墨方提供了大量宝贵抗疫物资，帮助墨西哥渡过了难关。近期墨方遭遇太平洋严重飓风灾害后，中方第一时间表示慰问和支持，墨方对此表示感谢。墨中都维护自身独立自主，都坚决反对干涉别国内政。墨方将一如既往坚持对华友好政策，坚定相互支持，为中国企业赴墨投资合作提供便利，深化各领域互利合作，深化打击制毒贩毒合作。墨方愿同中方密切在多边事务中协作，积极促进拉中关系。

蔡奇、王毅等参加会见。

### 印尼举行 2024 年大选首场辩论 三候选人唇枪舌剑

印度尼西亚选举委员会 (KPU) 12 月 12 日晚举行 2024 年大选首场辩论。

辩论于晚上 7 点开始，时间长达两个多小时。1 号总统候选人是 54 岁的雅加达首都特区前省长阿尼斯，电视画面显示他和竞选搭档穆海敏身着黑色西装；2 号总统候选人是三度参选、现年 72 岁的国防部长普拉博沃，其副手是总统佐科长子吉布兰，他们以浅蓝色衬衫示人；3 号总统候选人是前中爪哇省长甘贾尔，他与搭档马福德穿着带有竞选口号的白色衬衫。

三名总统候选人当晚围绕法律、政治制度、反腐等议题展开唇枪舌剑。

就反腐话题，阿尼斯表示，如果当选，将推动立法实践、执法和反腐方面的法律改革，恢复反腐机构的独立性。普拉博

沃也表示，将提升反腐机构的地位。甘贾尔说，他会优先法律改革，包括确保执法队伍的廉洁。

随着辩论的深入，三方变得针锋相对。譬如，阿尼斯提及正副总统年龄问题，36岁的吉布兰原本并不符合参选的年龄规定。

“让人民来评判，”普拉博沃回应称这是法院“最终决定”，让选民在投票箱中决定。

甘贾尔向阿尼斯提出了一个“热门”问题，即对印尼迁都努山塔拉的态度。阿尼斯表示，如果雅加达出现问题就解决问题，而不是放弃。他对此持批评态度。

印尼媒体称，这场辩论是在关键时刻进行的，甘贾尔和阿尼斯目前并驾齐驱，他们试图争夺第二名，从而与领跑者普拉博沃进行最后的竞争。

阿尼斯在最后的辩论陈词中引用了漫威电影，以期吸引年轻选民。根据 KPU 数据，2024 年选举中超过半数的为年轻选民。

印尼总统选举将于 2024 年 2 月 14 日举行，这是大选前 5 场辩论中的第一场。

### **中越关系新定位开辟美好新前景**

应越南共产党中央委员会总书记阮富仲、越南社会主义共和国主席武文赏邀请，中共中央总书记、国家主席习近平于 12 月 12 日至 13 日对越南进行国事访问。

访问期间，双方宣布中越两党两国关系新定位，在深化中越全面战略合作伙伴关系基础上，携手构建具有战略意义的中越命运共同体。

这是此访最重要的政治成果，也是中越关系发展史上一座新的里程碑，擘画了新时代中越关系美好新蓝图。

中越双方签署了一系列双边合作文件，涵盖了共建“一带一路”、检验检疫、发展合作、数字经济、绿色发展、交通运输、地方合作、防务和执法安全合作、海上合作等 30 多个领域。这既呈现着近年来两国全面战略合作伙伴关系长足发展的成果，也预示着构建中越命运共同体更加广阔的前程。

经贸合作将更加紧密。中越双方将更充分发挥地缘相近、产业互补的优势，加快推动共建“一带一路”倡议和“两廊一圈”战略对接合作，共建更为稳定畅通的产业链供应链体系，促进两国数字经济发展与合作，促进两国的经济增长和转型升级、造福两国人民。两国持续加强合作也有助于维护地区产业链供应链稳定、提振地区和全球经济发展。尤其是，两国将在绿色发展方面加强合作，不仅有助于两国可持续发展并更好应对气候变化带来的挑战，也有助于推动实现更加强劲、绿色、健康的全球发展，对实现联合国 2030 年可持续发展议程目标有重要助力作用。

“硬联通”和“软联通”有望提速。中越双方在包括铁路、公路在内的陆、海、空、网等基础设施方面的联通将更加完善，持续助力两国和区域经贸合作。未来，随着两国跨境互联互通的发展升级，以及边境智慧口岸建设的提速，两国人流物流将极大便利化，助推两国经贸合作与人文交流。中越边境智慧口岸将成为连接中国与东盟时间更短、效率更高、服务更好、价格更优的国际物流大通道枢纽，持续提升两国和地区贸易自由

化、便利化水平。

民意基础将更加牢固。中越关系的根基在人民、血脉在人民、力量在人民。为增进相互了解与友谊，促进民心相通和人民相知相亲，夯实两党两国关系的民意基础，中越双方将强化两党宣传部门、两国央媒（主流媒体）和出版机构、文旅、青年、地方对口交流机制，探讨建立教育、卫生、传统医学、民航部门合作机制，推进宣传、文化与旅游、教育体育人力资源科技、卫生健康与防灾减灾、地方交流合作、青年交往等领域的重点合作。富有成效的交往和合作必将增进两国民心民意相通。

中越构建具有战略意义的命运共同体，是双方从振兴世界社会主义和实现中越两国长治久安出发作出的重大战略决策，有利于两国携手走好具有各自特色的现代化道路，符合两国人民共同利益和共同愿望，必将开辟两国关系美好新前景，为亚洲乃至世界繁荣稳定注入积极正能量。

### **土耳其或求购“枭龙”取代 F-16 战机**

据俄罗斯《独立报》网站 12 月 15 日报道，土耳其可能求购中国和巴基斯坦联合研发的 JF-17 “雷电”（中方称“枭龙”）战斗机，这是因为在美国是否批准对其供应 F-16 战机的问题上存在不确定性，而 F-16 是土耳其空军的主力战机。与此同时，德国在战机供应谈判中也拒不让步，而该国的态度将决定安卡拉能否获得 F-16 的欧洲替代品——“台风”战斗机。

《独立报》援引欧亚时报网站的报道称，JF-17 战斗机可以为土耳其空军提供重要支持。该媒体指出，之所以考虑选择这

种替代机型，是因为土耳其与性能相近的战斗机供应商之间的谈判没有取得进展。

还有媒体指出，考虑到与北约系统的兼容性问题，购买 JF-17 可能会激化安卡拉和华盛顿这两个北约盟友之间的关系。

JF-17 战斗机是中国和巴基斯坦联合研发的一款机型。欧亚时报网站指出，JF-17 可以成为土耳其 F-16 战斗机的合适替代品，因为后者正日益老化，需要升级。巴基斯坦空军多次使用 JF-17 进行反恐行动。马来西亚、尼日利亚、阿塞拜疆、缅甸和阿根廷等国均对中巴战斗机兴趣浓厚。伊拉克今年也有意加入这些国家的行列，认为 JF-17 是美国第四代战斗机的合适替代品。

报道称，对土耳其来说，主要问题是美国不愿批准供应新型 F-16 战机。此前，安卡拉不愿轻易放行瑞典加入北约，将此事当作与北约盟国在战斗机供应问题上讨价还价的主要筹码，如今加沙局势使这一问题更加复杂化：埃尔多安总统坚决支持巴勒斯坦，不仅批评以色列，而且批评整个西方世界。

安卡拉同时指出，它在战斗机采购渠道方面有多种选项。土耳其国防部长亚沙尔·居莱尔前段时间指出，他的国家可以购买 40 架“台风”战斗机。这种战斗机是几个欧洲国家联合研制的。居莱尔说：“英国和西班牙都同意，现在它们正试图说服德国。”不过到目前为止，柏林一直拒绝让步。

### **日本-东盟联合声明“未提中俄”**

日本-东盟 12 月 17 日举行了特别首脑会议，以纪念双方建立友好合作关系 50 周年。在特别首脑会议后，双方发表联合声

明，概述了双方对未来合作的愿景。报道称，日本与东盟确认加强海上安保领域合作，在经济领域，双方重点提出了包括电动汽车（EV）在内的下一代汽车产业合作。

17日上午，日本首相岸田文雄在特别首脑会议开幕致辞时声称：“我们正处于历史转折点，以法治为基础的自由开放的国际秩序正面临严峻挑战，我们也正面临气候变化、贫富差距等复杂挑战。希望与东盟朋友们进行坦诚的讨论，以达成具体的合作。”

日本《每日新闻》称，在特别首脑会议后，日本与东盟发表了联合声明，宣称“旨在构建一个坚持民主、法治和尊重人权原则的世界”，“促进建立一个以自由开放原则为基础的印太地区”。报道称，联合声明回避点名中国和俄罗斯，但声明中提及了“尊重领土完整”和“放弃武力威胁或行使武力”等原则。

此次日本-东盟特别首脑会议，特别是双方明确将加强在海上安保领域、下一代汽车产业的合作，受到日本和国际媒体的广泛关注。《朝日新闻》17日称，由于“对中国的海洋活动日益警惕”，此次日本-东盟特别首脑会议的一大主题就是海上安保问题。

新加坡《联合早报》称，在日本-东盟特别首脑会议期间，岸田与东盟多国举行了双边会谈，加强与这些国家的双边安全关系。日本此次同马来西亚签署了“安全援助协议”，宣布向马方提供4亿日元（1美元约合142日元），以支援马来西亚购买救生艇和无人机。岸田还与印尼总统佐科签署协议，日方将

向印尼提供价值 90.5 亿日元的援助，为印尼海上安全能力的提升提供资金，并援助一艘日本制造的大型海上巡逻艇。

美联社称，这些东盟国家位于连接印度洋和太平洋海上航线的关键位置，在海上预警和监视行动中发挥着至关重要的作用。11 月，日本还曾向菲律宾提供海岸监视雷达。不过，报道称，这些东盟国家对待中国的立场（与日本）并不一致，许多国家与中国关系密切，不愿选边站。

在经济合作方面，日本希望把重点放在汽车领域。近年来，随着中国汽车产业，特别是新能源汽车崛起，日本汽车在中国市场占有率节节下降，且中国汽车出口今年也将超过日本。《联合早报》称，日本希望巩固东盟作为日本汽车生产与出口中心的地位，启动一项被称为“日本-东盟下一代汽车工业”的战略。

《日本经济新闻》称，日本将与东盟制定共同战略，争取地区市场。不过报道承认，在电动汽车领域，日本车企在东盟地区的表现要比中韩落后。

### **中国驻菲律宾使馆：中菲执法部门合作遣返 180 名在菲从事离岸博彩中国公民**

12 月 14 日，中国和菲律宾执法部门合作遣返了 180 名在菲从事离岸博彩的中国公民。这是中菲双方合作打击离岸博彩取得的最新进展。10 月 27 日，菲总统反有组织犯罪委员会和司法部组织多个执法部门对帕赛市一家离岸博彩公司突击联合执法，羁押了一批离岸博彩员工。根据菲方请求，中国驻菲使馆迅速协助核实其中的中国公民身份并协助办理回国手续。

中国驻菲律宾使馆将一如既往地全力支持双方执法合作，

积极应对离岸博彩业引发的犯罪问题，全力保障中菲经济、社会和人文交流合作健康发展。

## **马来西亚总理安瓦尔宣布改组内阁，31名部长集体降薪20%**

据12月12日报道，安瓦尔在内阁改组中表示自己将继续兼任财政部长，并宣布增设第二财政部长职位，由马来西亚雇员公积金局负责人阿米尔担任。安瓦尔在新闻发布会上表示：

“财政部除由我领导外，还必须拥有一支强大的专业团队，以确保我们走在正确的轨道上，并专注于经济发展。”

报道称，由于出口下降，马来西亚今年的经济增长率较2022年的8.7%大幅放缓。尽管该国通胀情况有所缓和，但国内对消费成本上升的担忧依然存在，因为马来西亚林吉特是今年亚洲表现最差的货币之一。人们对经济、通货膨胀和改革步伐缓慢的担忧，使得近几个月来安瓦尔在民意调查中支持率下滑。根据独立组织默迪卡民调中心11月发布的数据，安瓦尔的支持率从去年12月的68%下降至50%，政府支持率则从54%下降至41%。

安瓦尔领导的马来西亚团结政府去年12月对部长采取集体减薪措施。安瓦尔12日表示减薪措施持续，不因内阁重组改变，这次共有31名部长每月少领20%薪水，即少领3000林吉特（约合4577元人民币），相当于马来西亚普通家庭一个月的开销。安瓦尔称，他不会领薪水，因为总理没有领薪水。安瓦尔去年11月就任总理后即宣布不领薪水。

此外，安瓦尔重组内阁后，一些政府部门部长进行了职位互换：原国防部长穆罕默德·哈桑调任外交部长，原外交部长

赞比里转任高等教育部长，原高等教育部长穆罕默德·哈立德·努尔丁调任国防部长。安瓦尔还将两个部门拆分：原通信和数字部拆分成通信部、数字部。原自然资源、环境及气候变化部拆分为能源转型及公用事业部、自然资源及可持续发展部。原人力资源部长西华古玛因涉助理的贪污案被替换，该职位由原财政部副部长沈志强接任。美联社称，安瓦尔办公室表示，部长人数从之前的 28 人增加到 31 人，内阁总规模从 55 人扩大到 60 人。

## 二、经济方面的资讯

### 越南经济在 2023 年放缓，2024 年不确定

在经历了两年令人沮丧的新冠疫情导致的经济放缓之后，越南在 2022 年以强劲的表现反弹——其 GDP 增长超过 8%。2023 年，越南政府希望中国和全球经济的强劲增长将使出口导向型增长得以延续，包括旅游业和相关服务业的增长，预测(或者说希望)是 6%至 7%的 GDP 增长。

但事实证明，世界和中国对越南出口的需求都低于预期。现在，就连越南总理也建议增长“5%左右”，接近国际货币基金组织(imf)对 2023 年 4.7%的预测。2023 年前 11 个月，出口下降 5.7%。对于一个出口几乎等于 GDP 的经济体来说，这造成了一个重大的增长问题。

到 2023 年 11 月，旅游收入增长了 50%，但这不足以抵消工业产出增长的疲软，工业产出增长仅为 1%。虽然外部因素显著导致增长放缓，但电力供应问题也导致外国直接投资(FDI)实现增长缓慢。以美元计算，这些变现仅增长 2.9%，按实际价值计

算可能略有萎缩。

政府做了几件正确的事情。它成功地将公共投资增加了 20% 以上，提供了更好的基础设施和更多的需求。尽管房地产行业的问题继续给投资、信心和一些风险敞口银行的流动性带来压力，但中国政府仍控制住了通胀，保持了银行体系的稳健。许多房地产开发公司在偿还或再融资公司债券方面遇到了困难。

美国总统乔·拜登的访问以及美越关系升级，鼓励了外国直接投资和技术转让的“朋友支持”。但英特尔决定不扩大其已经很重要的芯片组装和测试设施，这表明，尽管政治技巧是必要的，但它不足以吸引越南想要的更高质量的投资。政府对计算机芯片生产的重视虽然可以理解，但可能会导致网络安全和人工智能方面的进展放缓。

对外国直接投资和整体经济增长来说，一个更大的问题是正规私营部门相对疲弱的状况，以及缺乏取代简单工厂组装工作所需的熟练劳动力，这些工作正在向劳动力成本较低的国家转移。英特尔决定不在越南扩张，原因是对电力稳定、繁文缛节过多以及越南大学毕业生技能水平的担忧。失去一家老牌大公司的扩张，将使越南难以进一步向价值链上游移动，成为具有竞争力的芯片制造业。

能源问题尤其令人惊讶，因为国有公用事业公司越南电力公司 (Vietnam Electricity) 计划实现 8% 的年需求增长，而自 2019 年以来的实际用电量仅增长了大约一半。发电能力过剩，但煤炭短缺，导致过度使用水力发电、维修问题和输电能力不足，最终导致电力短缺。

尽管越南正在规划更多输电线路，但已实现的外国直接投资增长缓慢，反映了越南声誉受到的打击。更多的输电能力将允许更多地使用来自越南中部的可再生电力，那里的太阳能和风能资源是有利的。如果燃料价格因欧洲短缺而再次上涨，这一点可能很重要。随着厄尔尼诺天气模式威胁到东南亚的干旱，更多的可再生能源将允许在可再生能源不生产时大量使用水力发电。这将创造一个更清洁、更强大的电力系统。

如果越南能够改善其能源、培训和软基础设施，那么在本十年剩余的时间里，其 GDP 应该能够以每年至少 6% 的速度增长。到 2024 年，政府的增长目标是 6% 至 6.5%，这与亚洲开发银行 (adb) 在 2023 年 7 月做出的预测相似。尽管一些预测较低——由于预计出口疲软，惠誉的预测为 5.5%，应有助于越南出口反弹。

## **赛轮轮胎拟建首个北美工厂 墨西哥或成胎企出海“新大陆”**

作为中国轮胎企业率先出海者，赛轮轮胎继开创海外建厂先河后，又首次在北美布局产能。近日，赛轮轮胎发布公告称，公司全资子公司 SAILUN INTERNATIONAL HOLDING (SINGAPORE) PTE. LTD. (以下简称“赛轮新加坡”) 与墨西哥当地企业 TD INTERNATIONAL HOLDING, S. A. P. I. DE C. V. (以下简称“墨西哥 TD”) 签署了《合资企业协议》。双方拟成立合资公司，投资 2.4 亿美元 (约合人民币 17.08 亿元) 建设年产 600 万条半钢子午线轮胎项目。

根据公告，拟成立合资公司注册资本 1.2 亿美元，其中赛轮新加坡、墨西哥 TD 持股比例分别为 51% 和 49%。双方将根据

持股比例承购合资公司产品产能。墨西哥 TD 将为合资公司的行政管理、处理和维持外部关系提供支持，项目建设期为 12 个月。

业内认为，赛轮轮胎选择与墨西哥当地企业合资建厂，能最大程度降低投资成本，有利于产能消化、规避贸易风险，也有助于项目顺利推进和日后产能释放。墨西哥位于具有全球影响力的北美市场，与美国相邻，“落子”北美或成为公司全球化战略中具有深远意义的一步。

### 印尼实体经济遭遇资金荒

在 11 月底举行的印度尼西亚央行年会上，实体经济面临资金流枯竭的问题引起广泛关注。虽然印尼央行行长佩里·瓦吉约对未来信贷增长表达了乐观判断，但经济学界普遍持谨慎态度。

印尼央行数据显示，2023 年 10 月广义流通货币余额为 8505.4 万亿印尼盾，环比增长 6.0%，同比增长 3.4%。同样在 10 月，银行业第三方基金总额仅同比增长 3.9%，银行存款环比增速亦大幅萎缩；而 2023 年 9 月的同比涨幅为 6.54%，8 月的同比涨幅为 6.24%。

印尼经济界担心这种情况的持续将对实体经济产生负面影响，包括导致经济增长放缓、生产活动减少，甚至引发裁员问题。印尼阿帕克投资公司专员登尼·索特利斯诺表示，目前印尼银行信贷增长还没有达到两位数，第三方资金来源也在放缓。

“银行流动性枯竭肯定会对许多行业产生影响，投资信贷扩张将会减少甚至停止，企业家只能通过寻求海外资金或增加自有资本扩大生产和出口来寻找出路。”

业界对当前印尼市场的资金荒意见不一。银行界对于贷款普遍持谨慎态度，转而将更多的资金投入证券、债券等赢利较大的领域。印尼中亚银行董事维拉·伊维则称，工业信贷增长放缓是由于大宗商品价格下降所致。

印尼人民银行总裁苏纳索表示，今年流动性趋紧主要是因为政府支出放缓和资本外流。政府支出有限体现在国内净资产增长放缓方面。截至今年10月，政府支出的实现率仅为73.2%，低于2018年至2022年期间的平均政府支出74.3%。同时，股票和债券市场的资本外流导致外国资本净资产下降，10月证券资本流出2.8亿美元。二者均对银行存贷比造成压力。截至2023年9月，银行业存贷比达到84%，而在2022年12月这个数字仍低于80%。

国家银行协会被列为存贷比增加最快的银行团体。截至2023年9月，国有银行存贷比达到89.31%。苏纳索表示，“这并不一定是坏事”，因为国有银行仍然敢于增加信贷。截至2023年9月，国有银行平均信贷增速为10.94%，高于行业平均增速8.99%；国有银行的第三方基金筹集水平也较高，为9.07%，而行业平均水平为6.54%。

面对市场担忧，印尼总统佐科在央行年会上敦促银行“不要过分小心”，要增加信贷分配，特别是针对中小微企业的信贷分配。他说，已经向央行行长佩里转达了有关想法，“可能有太多资金用于购买证券和债券，进入实体行业的资金减少了”。佐科还说，“要谨慎，但也不要太谨慎”，“每个人都太小心，结果就是实体部门的货币流通已经枯竭”。

佐科同时对政府支出情况未实现最佳表示遗憾。他说，如果政府预算被吸引，就会增加实体部门的货币流通。特别是印尼当前正值经济增长放缓之际，2023年第三季度增长速度已经跌破5%，且面临着外部不确定性增加和国内物价上涨的压力。

针对今后两年信贷增长的前景，央行方面判断，银行信贷将保持高位增长，在2024年达到10%至12%，而到2025年提高到11%至13%。

不过，业界对此心存疑虑。印尼经济和金融发展研究所高级经济学家阿维利亚尼表示，如果信贷分配只是针对某些部门，该目标并非不可实现的，但从总体上看并不是一件容易的事。阿维利亚尼表示，问题的核心在于信贷需求较低。一方面，目前没有太多基础设施建设，只要基础设施建设继续下去，10%至12%的增长目标是可能实现的。另一方面，许多行业企业如矿业公司往往要到大选后才能获得许可证。印尼大选将于2024年2月举行，并在10月进行政府换届。现在能够增加的信贷主要依靠的是营运资本或扩张投资。

阿维利亚尼同时表示，“银行总是跟着业务走的，如果有需求，银行肯定会提供信贷”。他说，信贷分配的方向也必须明确。“有人说这是一个‘日落区’，之所以如此就是因为没有明确的方向，这正是银行当前处境的写照。”

### **土耳其突然出手，针对中国新能源汽车进口**

北京时间12月9日，土耳其上月发布了一项法令，似乎在限制中国电动汽车进口。在此之前，欧盟对中国电动汽车启动了反补贴调查。

根据土耳其贸易部上个月发布的一项法令，进口电动汽车到土耳其的公司必须在该国至少拥有 140 家授权服务站，这些服务站要均匀分布在土耳其。而且，每个电动汽车品牌要开设一个电话服务中心。

这一繁琐要求被普遍视为针对的是中国电动汽车，因为从欧盟以及与土耳其签署自由贸易协定的国家进口的商品不受该法令的限制。而且，电动汽车进口商时间紧迫，本月底之前就得遵守这一规定，这对许多进口商来说几乎是不可能完成的任务。

### **TikTok 电商重返印尼市场**

通过控股印尼本地电商平台 Tokopedia，TikTok 电商赶在“双十二”之前重回印尼市场。12 月 11 日，TikTok 官方宣布与印尼 GoTo 集团达成电商战略合作。

此次，TikTok 印尼电商业务将与 GoTo 集团旗下电商平台 Tokopedia 合并，合并后的 Tokopedia 由 TikTok 控股，实体 TikTok 占股 75% 并拥有控制权。TikTok 承诺未来将投入 15 亿美元为业务发展提供资金支持。同时，TikTok 宣布，印尼电商业务将于“双十二”正式恢复上线。

此前，印尼贸易部长表态，同意让 TikTok 电商回归是为了“让社交电商支持印尼的经济增长”。

### **特斯拉获批在墨西哥建造“超级工厂”**

12 月 13 日消息，据路透社报道，墨西哥 Nuevo Leon 州政府周二宣布，电动汽车制造商特斯拉已获得该国联邦环境部颁发的土地使用许可证，将在北部边境州 Nuevo Leon 建造一座

“超级工厂”。该州政府表示，指定用于该工厂的土地面积约为 261 公顷。特斯拉于今年 3 月宣布了在美国新建工厂的计划，但没有提供具体建设时间表。

Nuevo Leon 政府估计该项目将耗资超过 50 亿美元（IT 之家备注：当前约 359 亿元人民币），但特斯拉尚未公布其具体的投资额。

特斯拉首席执行官埃隆·马斯克在 10 月份表示，鉴于经济形势不确定，他对在墨西哥建厂的计划持谨慎态度。在他发表上述言论后，Nuevo Leon 州政府表示将投入超过 1.3 亿美元用于支持工厂建设的基础设施建设。路透社此前报道，Nuevo Leon 州已同意建造变电站、天然气管道、铁路支线、道路以及供水和污水处理设施。

Nuevo Leon 州州长 Samuel Garcia 在 10 月份表示，这座“超级工厂”预计将在未来两年内通过特斯拉及其供应商带来约 150 亿美元的收入。

墨西哥政府将特斯拉项目视为“近岸外包”趋势兴起的一个例证，越来越多的公司希望将生产基地从亚洲转移到更靠近美国的地方。

## 同程旅行与马来西亚达成战略合作，共探出入境旅游发展之道

12 月 15 日下午，马来西亚旅游、艺术和文化部长拿督斯里张庆信率团到访同程旅行，与同程旅行 CMO 白志伟及同程旅行海外目的地团队进行座谈交流。马来西亚旅游局副主席杨顺兴与白志伟代表双方签署战略合作协议，就马来西亚旅游平台建

设、旅游产品设计推广，以及大数据共享等内容达成多方位深度合作。

### **世界银行预测泰国经济面临 20 年低增长**

据泰国《曼谷邮报》12月16日报道，由于泰国人口老龄化和私人投资放缓，世界银行预计未来20年泰国的潜在经济增长率将是东盟经济体中最低的。

该报道称，世界银行认为，如果不进行经济改革，未来20年泰国经济的潜在增长率预计在3%左右，为东盟地区最低水平。世界银行泰国高级经济学家基亚蒂蓬表示，低水平归因于社会老龄化、私人投资放慢和劳动生产率下降。

世界银行预测泰国2024年和2025年的GDP增长率分别为3.2%和3.1%，是东盟中最低的，其经济增长由出口、旅游业和消费推动。

基亚蒂蓬表示，泰国目前的制造业水平仍低于新冠病毒大流行前的水平。2020年泰国的外国直接投资流入量出现萎缩，2021年和2022年有所改善，但仍落后于马来西亚和越南。为了提高经济增长潜力，泰国需要通过财政政策进行结构性改革，加大对人力资源、教育、卫生、气候变化适应等投资。

世界银行指出，从长远来看，泰国特别需要人力资源投资来提高劳动技能和生产力，还需要吸引对创新部门的外国直接投资，提高社会生产力，应对老龄化社会带来的挑战。

### **三、科技创新方面的资讯**

#### **马来西亚东海岸铁路轨道工程启动**

由中国交通建设集团有限公司承建的马来西亚东海岸铁路

（马东铁）项目轨道工程启动仪式 12 月 11 日在马来西亚彭亨州首府关丹市举行。马来西亚最高元首阿卜杜拉在仪式上正式启动马东铁项目轨道铺设。

马来西亚交通部长陆兆福在致辞时表示，马东铁项目对促进当地经济发展、推动马来西亚东海岸地区社会进步以及带动技能提升等具有重要意义。

陆兆福说，从中国引进的先进铺轨设备大大提高了铁路建设效率。“据我们了解，（铺轨机组）预计每天铺 1.5 公里的铁路，这是非常快的速度。”

中交集团董事长王彤宙在致辞时表示，马东铁项目是中马两国共建“一带一路”重点项目。本次轨道工程启动仪式是项目又一个重要里程碑，预示着距马东铁项目顺利完工更近一步。

马东铁全长 600 多公里，被视为连通马来西亚东西海岸的“陆上桥梁”，建成后有望带动马来西亚东海岸地区经济发展，并极大改善沿线地区互联互通水平。

### **外媒：英伟达计划建越南半导体基地**

12 月 11 日报道，越南政府援引美国芯片制造商英伟达首席执行官的话称，英伟达认为越南是一个重要市场，希望在越南建立基地，以发展该国的半导体产业。

报道提到，英伟达首席执行官黄仁勋在首次访问越南时表示，公司将越南视为自己的家，并确认了在越南建立基地的计划。

“该基地将吸引世界各地的人才，为越南半导体生态系统和数字化的发展做出贡献，”越南政府声明援引黄仁勋在与越

南总理范明政会晤后的话说。

据路透社此前报道，已经在越南投资 2.5 亿美元的英伟达将于周一与越南科技公司和越南当局讨论半导体合作协议。

报道指出，据白宫 9 月发布的一份文件显示，这家芯片制造商已经与越南领先的科技公司合作，在云、汽车和医疗保健行业部署人工智能。

### **土耳其科技园有 2300 多家人工智能公司在运营**

12 月 13 日，土耳其工业和技术部部长穆罕默德·法提赫·卡西尔表示，土耳其科技园区内有 2300 多家人工智能公司在运营。

卡西尔在安卡拉举行的阿纳多卢通讯社的“媒体中的人工智能管理”论坛上说：“在过去的 21 年中，我们支持了 3700 多个项目，向人工智能领域的 1300 多人提供了 67 亿里拉（23 万美元）的资金。今天，有 2300 多家人工智能公司在我们的科技园区运营。”

他说，他们在土耳其科学技术研究所（TUBITAK）内成立了人工智能研究所，以激活人工智能生态系统并加强利益相关者之间的合作。

他强调媒体是人工智能重塑的行业之一，他表示：“如今，许多数字内容生产商和服务器公司的估值已超过十亿美元，他们的成功在于利用人工智能算法准确分析用户偏好，并提供个性化内容的获取途径。”

卡西尔表示，媒体和出版业的结构调整给媒体从业者和社会都带来了新的挑战。

在谈到人工智能带来的虚假信息时，他表示：“通过新闻

源、广告和社交媒体活动进行操纵的风险增加了，不幸的是，人工智能技术也可以被用作制造虚假和离谱内容的重要工具。”

他说，误导性的深度造假视频很难与真实的东西区分开来，现在已经成为辨别虚假信息工作中不可或缺的一部分，这导致了人们对媒体的信任度下降。

部长说：“我要感谢阿纳多卢通讯社无畏地追求准确和可靠的新闻报道，并有效打击虚假信息。”

#### 四、社会发展方面的资讯

##### 印尼决定向日本派遣 10 万劳工

日本《日经亚洲评论》12月9日报道称，在印尼劳工部和日本外务省国际协力机构举办的首届联合人力资源论坛上，两国签署了一项合作备忘录——印尼将在未来5年内向日本派遣10万名劳工，这将帮助日本缓解人口老龄化带来的劳动力短缺问题。

“我将全力支持日本和印尼在就业领域的合作。”印尼劳工部部长伊达在该论坛开幕式上表示，印尼正进入人口红利期，面临的挑战是如何为各类人群提供就业机会。一名日本驻印尼外交官表示，日本正面临老龄化问题，劳动力严重短缺。自2019年4月起，日本政府实施了一项新政策，即通过“特定技能工人计划”引进外国工人。“在此背景下，印尼与日本人民可以一起在解决两国社会问题上发挥积极作用，使两国受益。”他说。

数据显示，预计到2040年，日本将有1100万的劳动力缺口。印尼则有人口红利，劳动人口占印尼总人口的比例约为69%。

2022年，印尼人口超2.7亿人。日本一家酒店总经理对《日经亚洲评论》表示，他的公司面临“严重的劳动力短缺”，他希望通过印尼人才来缓解这一问题。

印尼安塔拉通讯社报道称，根据双方达成的协议，将有7万名印尼工人持“特定技能签证”前往日本，该签证允许持有者在日本停留5年时间，另有3万人将在不同的项目下赴日工作。两国还同意建立一个交换就业信息的平台，为赴日工作的印尼人提供技能和日语培训。

### **秘鲁警方捣毁2个制毒基地 缴获1.4吨毒品**

据秘鲁媒体当地时间12月13日报道，秘鲁国家警察近日在该国东北部亚马孙地区和中南部阿亚库乔省开展缉毒行动，捣毁2个秘密毒品加工基地，共缴获1.4吨液态可卡因。

秘鲁内政部在一份声明中表示，此次行动警方还销毁了包括硫酸、乙醇、丙酮等在内的9.7吨用于制造麻醉类药物的化学原料。

据报道，此次行动得到了秘鲁空军和陆军的支持。

### **“玛雅列车”开通墨西哥各界反应不一**

据美国全国广播公司（NBC）12月16日报道，全长约1529公里、计划投入200亿美元的墨西哥“玛雅铁路”于15日部分开通。该国总统洛佩斯形容它为“世界上绝无仅有的公共工程项目”。这条线路将串联起玛雅文明遗迹、度假胜地坎昆等诸多该国重要旅游资源，因此得名“玛雅铁路”。

报道称，玛雅铁路是墨西哥东南部发展的旗舰项目。据联合国预测，到2030年，建成后的该线路有望带动110万人脱贫。

本次开通的部分长约 473 公里，每天两班，单程用时 5.5 小时，政府计划未来将单程时长缩短至 4 小时以内。

不过，玛雅铁路项目仍然存在争议。批评人士认为，线路多处穿过了丛林、遗迹等地，威胁当地生态、考古和饮水等多个方面，并讽刺玛雅铁路是“在墨西哥城办公桌上设计的项目”，缺少环境评估。支持者则认为，该铁路将带动就业，有效支撑旅游业发展。

## 五、文化教育方面的资讯

### “文化中国·锦绣四川”活动走进印尼

当地时间 11 月 26 日晚，“文化中国·锦绣四川”印度尼西亚站活动在雅加达举行。通过川菜创意文化展示、川菜品鉴、川剧变脸、杂技、功夫茶艺、木偶、书法、特色非遗展示互动体验等一系列活动，向印尼民众展示中国传统文化与四川特色地方文化。

### 泰国宋干节被列入世界文化遗产

当地时间 12 月 6 日，泰国宋干节被联合国教科文组织列入世界文化遗产。

每年 4 月 13 日至 15 日是泰国传统新年宋干节，也称泼水节，是泰国人返乡与家人团聚、祈福的重要日子。人们相互泼水，寓意洗去过去一年不好的运气，祈求新年焕然一新。

### 中国国家大剧院在马来西亚国家剧院献演

中国国家大剧院 15 日到 16 日连续两天以上下半场形式在马来西亚国家剧院为当地民众献上原创儿童歌剧《没头脑和不高兴》与普契尼歌剧《贾尼·斯基基》。

此次演出由国家大剧院音乐艺术总监吕嘉执棒，国家大剧院的艺术家们与马来西亚国家交响乐团合作。

这两部剧目是国家大剧院制作歌剧中“一中、一西”的代表，虽展现着不同的文化与背景，但都拥有诙谐幽默的底色与经久不衰的生命力。15日晚的演出现场，轻快的节奏、捧腹的情节引来现场观众阵阵笑声。演出结束之际，现场观众长时间鼓掌致意，表达对中马艺术家精彩表演的肯定。

据介绍，本次演出由中国国家大剧院和中国-东盟中心主办，马来西亚一带一路委员会协办，是为期半月的“文明互鉴携行致远——国家大剧院新加坡、马来西亚文化交流行”压轴演出。在马来西亚期间，国家大剧院交流团还举办话剧电影《林则徐》展映、“醇享经典歌剧咏叹——中国国家大剧院与马来西亚艺术学院联合音乐会”等活动。

### 六国共办“澜湄视听周”系列活动受泰国青年热捧

当地时间12月17日，“吉祥Star”青年短视频创作营活动的颁奖与分享会在泰国格乐大学举行，中泰两国相关官员及泰国多所高校学生500多人出席颁奖仪式。

为践行“构建人类命运共同体”理念，中国国家广播电视总局、云南省人民政府联合缅甸、老挝、泰国、柬埔寨、越南五国广播电视和网络视听行政管理部门，自2020年起，创立“澜湄视听周”这一媒体合作品牌，至今已成功举办四届，促进了澜沧江—湄公河流域国家文化交流互鉴、民心相通，并被写入《共建“一带一路”：构建人类命运共同体的伟大实践》白皮书。

“吉祥 Star”青年短视频创作营，作为澜湄视听周系列活动之一，旨在贴近当代年轻人流行的生活方式，为澜湄区域青年提供充分展示风采的舞台。视频和网络主播征集令一经发出，便得到澜湄区域国家青年人的积极响应。

## 六、对其他新兴市场和发展中国家总体资讯的概括评价及合作建议

在政治方面，新兴市场和发展中国家之间的联系不断紧密，发展中国家与我国之间的沟通渠道日趋增多，合作协商处理国际事务的趋势越来越明显。在经济方面，新兴市场和发展中国家积极推进项目合作以推动各国经济发展，整体经济发展形势持续向好，但受全球经济形势的影响，未来经济发展具有不确定性。在科技创新方面，人工智能、新能源以及交通合作等方面都有所推进，各国在科技领域的合作与开发意识不断增强，但也存在一定的竞争性。在社会发展方面，新兴市场和发展中国家不断合作消除社会动荡因素，取得显著效果。在文化教育方面，新兴市场和发展中国家继续加强沟通与联系，文化教育沟通交流不断深入。

当前国际局势风云变幻，不稳定性增加。逆全球化仍在发酵之中，多边经济关系约束力越来越弱，保护主义仍在全球盛行，从而妨碍了全球范围内的经济复苏。新兴市场国家和发展中国家是当前全球经济增长的主要动力来源，积极推进经济社会发展，以及增强对国际事务话语权的意愿日趋强烈。为此，中国应为解决当前国际和区域社会、经济面临的问题开展广泛合作，探索新型全球化、完善全球经济治理、实践人类命运共

同体。通过搭建交流合作平台，践行真正的多边主义，共同推进经济社会发展，协商处理国际事务；持续增进人文、经济、科技等方面的合作交流，宣扬“命运共同体”理念，不断拓展中国影响力；推进“一带一路”建设，加强基础设施合作，实现互联互通，推动世界包容发展。