

《国家创新指数报告2022—2023》发布 中国创新能力综合排名上升至第10位

◎本报记者 刘垠

中国科学技术发展战略研究院11月21日发布的《国家创新指数报告2022—2023》显示,全球创新格局保持亚美欧三足鼎立态势,科技创新中心东移趋势更加显著,中国创新能力综

合排名上升至第10位,向创新型国家前列进一步迈进。

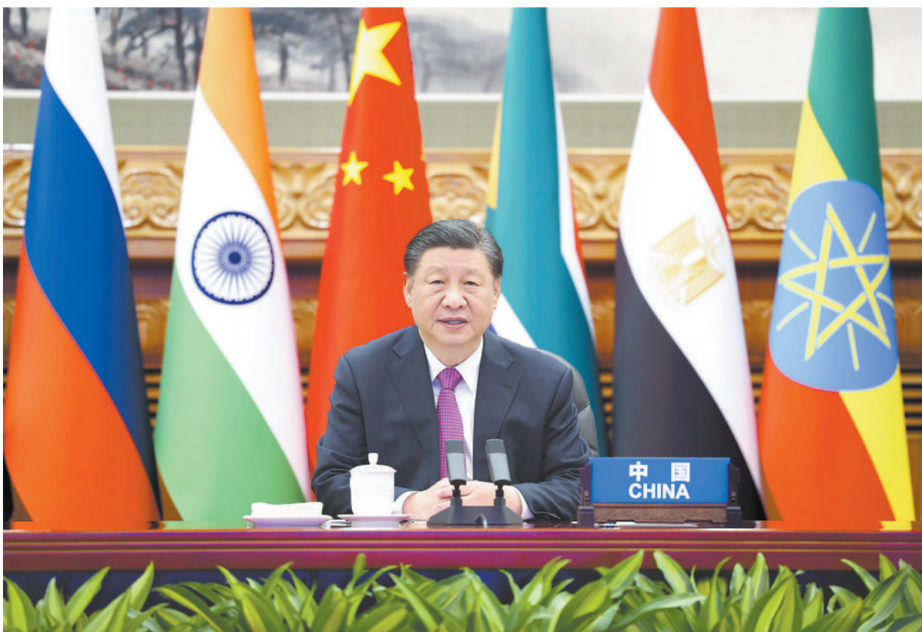
中国科学技术发展战略研究院技术预测与统计分析研究所所长玄兆辉研究员接受科技日报记者采访时说,得益于近年来中国创新资源投入持续增加,知识产出能力进一步提升,企业创新能力不断提升,创新环境逐步改

善,有力支撑和引领国家高质量发展。

23年间中国国家创新指数上升28位

该报告选取与我国具有可比性的40个国家作为评价对象,从创新资源、知识创造、企业创新、创新绩效和创新环境5个维度构建评价指标体系。(下转第三版)

习近平出席金砖国家领导人巴以问题特别视频峰会



11月21日晚,国家主席习近平出席金砖国家领导人巴以问题特别视频峰会并发表题为《推动停火止战 实现持久和平安全》的重要讲话。
新华社记者 黄敬文摄

11月21日晚,国家主席习近平出席金砖国家领导人巴以问题特别视频峰会并发表题为《推动停火止战 实现持久和平安全》的重要讲话。
新华社记者 刘彬摄

新华社北京11月21日电 11月21日晚,国家主席习近平出席金砖国家领导人巴以问题特别视频峰会并发表题为《推动停火止战 实现持久和平安全》的重要讲话。(讲话全文另发)

习近平指出,本次峰会是金砖扩员后的首场领导人会晤。当前形势下,金砖国家就巴以问题发出正义之声、和平之声,非常及时、非常必要。加沙地区的冲突已持续一个多月,造成大量平民伤亡和人道主义灾难,并出现扩大外溢趋势,中方深表关切。当务之急,一是冲突各方要立即停火止战,停止一切针对平民的暴力和袭击,释放被扣押平民,避免更为严重的生灵涂炭。二是要保障人道主义救援通道安全畅通,向加

沙民众提供更多人道主义援助,停止强制迁移、断水断电断油等针对加沙民众的集体惩罚。三是国际社会要拿出实际举措,防止冲突扩大、影响整个中东地区稳定。各方应该将联合国大会和安理会有关决议要求落到实处。

习近平强调,巴以局势发展到今天,根本原因是巴勒斯坦人民的建国权、生存权、回归权长期遭到漠视。解决巴以冲突循环往复的根本出路是落实“两国方案”,恢复巴勒斯坦民族合法权利,建立独立的巴勒斯坦国。不公正解决巴勒斯坦问题,中东就没有持久的和平稳定。中方呼吁尽快召开更具权威性的国际和会,凝聚国际促和共识,推动巴勒斯坦问题早日得到全面、公正、持久解决。

习近平指出,本轮巴以冲突爆发以来,中方积极劝和促谈,推动停火止战,向加沙地带提供紧急人道主义援助,并将根据加沙人民需要,继续提供物资援助。中国作为本月联合国安理会轮值主席,已经推动安理会通过相关决议,要求延长人道主义暂停和走廊的期限,保护平民,开展人道主义援助等。

习近平强调,金砖合作机制是新兴市场国家和发展中国家加强团结合作、维护共同利益的重要平台。今天,我们就巴以问题协调立场、采取行动,为扩员后的“大金砖合作”开了个好头。中方愿同其他成员一道,开创金砖合作新时代。

南非总统拉马福萨主持峰会,巴西总统卢拉、俄罗斯总统

普京、沙特王储穆罕默德、埃及总统塞西、伊朗总统莱希、阿联酋总统穆罕默德、埃塞俄比亚总理阿比以及印度、阿根廷外长与会。

与会领导人对巴以局势表示严重关切,谴责一切针对平民的暴力行为,强调必须根据国际人道法保护平民,呼吁立即实行持久和持续的人道主义休战,提供人道主义援助,强调通过对话解决争端,支持一切有利于和平解决危机的努力。领导人呼吁国际社会支持公正解决巴勒斯坦问题,推动实现“两国方案”,建立一个具有完全主权、独立的巴勒斯坦国。

蔡奇、王毅等参加峰会。

推动停火止战 实现持久和平安全

——在金砖国家领导人巴以问题特别视频峰会上的讲话

(2023年11月21日,北京)

中华人民共和国主席 习近平

尊敬的拉马福萨总统,各位同事:

本次峰会是金砖扩员后的首场领导人会晤。首先,我对金砖新成员国领导人表示欢迎,感谢拉马福萨总统和南非政府为这次会晤所作的努力。当前形势下,金砖国家就巴以问题发出正义之声、和平之声,非常及时、非常必要。

加沙地区的冲突已持续一个多月,造成大量平民伤亡和人道主义灾难,并出现扩大外溢趋势,中方深表关切。当务之急,一是冲突各方要立即停火止战,停止一切针对平民的暴力和袭击,释放被扣押平民,避免更为严重的生灵涂炭。二是要保障

人道主义救援通道安全畅通,向加沙民众提供更多人道主义援助,停止强制迁移、断水断电断油等针对加沙民众的集体惩罚。三是国际社会要拿出实际举措,防止冲突扩大、影响整个中东地区稳定。中方支持10月27日联合国大会紧急特别会议就巴以冲突通过的决议。中国作为联合国安理会轮值主席,主持通过了安理会第2712号决议。各方应该将决议要求落到实处。

巴以局势发展到今天,根本原因是巴勒斯坦人民的建国权、生存权、回归权长期遭到漠视。我多次强调,解决巴以冲突循环往复的根本出路是落实“两国方案”,恢复巴勒斯坦民族合法权利,建立独立的巴勒斯坦国。不公正解决巴勒斯坦

问题,中东就没有持久的和平稳定。中方呼吁尽快召开更具权威性的国际和会,凝聚国际促和共识,推动巴勒斯坦问题早日得到全面、公正、持久解决。

本轮巴以冲突爆发以来,中方积极劝和促谈,推动停火止战。为缓解加沙人道主义局势,中国已通过巴勒斯坦民族权力机构和联合国机构提供了200万美元紧急人道主义援助,通过埃及向加沙地带提供了价值1500万元人民币的食品、药品等紧急人道主义物资,并将根据加沙人民需要,继续提供物资援助。中国作为本月联合国安理会轮值主席,已经推动安理会通过相关决议,要求延长人道主义暂停和走廊的期限,

保护平民,开展人道主义援助等。

各位同事!金砖合作机制是新兴市场国家和发展中国家加强团结合作、维护共同利益的重要平台。今天,我们就巴以问题协调立场、采取行动,为扩员后的“大金砖合作”开了个好头。中方赞赏南非作为今年主席国为推进金砖事业发展作出的重要贡献。俄罗斯明年将接任主席国,中方愿同其他成员一道,共同支持俄方工作,开创金砖合作新时代。

谢谢大家!

(新华社北京11月21日电)

中国新闻奖、长江韬奋奖颁奖报告会举行

蔡奇会见获奖代表

新华社北京11月21日电 第三十二、三十三届中国新闻奖和第十七届长江韬奋奖颁奖报告会21日在京举行。中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇会见获奖代表。

上午9时30分,蔡奇来到人民大会堂北大厅,向获奖代表表示热烈祝贺,并同大家合影留念。

中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊参加会见,出席报告会并讲话。

会议要求,广大新闻工作者要把学习贯彻习近平文化思想作为必修课,深刻领会这一重要思想的重要意义、丰富内涵和实践要求,自觉贯彻落实到新闻舆论工作各方面全过程,努力做有情怀、有本领、有担当的新时代新闻工作者。

会议强调,新闻战线要以强信心为重点加强正面宣传,用融通中外的新概念新范畴新表述讲好中国故事、

中国共产党故事和新时代故事,积极运用新技术新平台新手段推进全媒体传播体系建设,不断开创新闻舆论工作新局面。

中国记协主席何平在会上致辞。人民海军报社、工人日报社、人民日报社、新华社、中央广播电视总台、浙江广播电视集团、哈尔滨日报社代表先后发言。中央宣传思想文化工作领导小组成员,中央和国家机关有关部门、中央主要新闻单位负责同志和新闻工作者代表等约310人参加会议。

本报系列报道获第三十三届中国新闻奖一等奖

科技日报北京11月21日电(记者陈瑜)第三十二、三十三届中国新闻奖和第十七届长江韬奋奖颁奖报告会21

日在京举行。其中,第三十三届中国新闻奖共评出特别奖和一、二、三等奖作品377件,科技日报社报送的《打造原创

技术策源地系列报道》获系列报道一等奖,《数读中国创新——从海底15250米到高空3.6万公里》获融合报道二等奖。

科技日报北京11月21日电(记者付丽丽)记者21日从中国气象局获悉,日前,一艘海上多波段云雾观测无人艇从江苏省连云港海事局监管基地出发驶入黄海海域,成功开展海上云雾立体观测,累计航行110海里,持续16小时。这是我国自主研发的气象无人艇首次开展长航时走航观测试验,标志其已初步具备海上大范围气象水文观测能力。

据介绍,沿海地区处于陆海交替、气候多变地带,自然灾害频发。其中,海雾灾害对人类活动影响较大。我国现有海雾观测站点集中在近岸,探测范围仅十几公里。为更好获取云、海雾变化等关键信息,需要通过搭载专用观测设备的气象无人艇在更远海区收集观测资料。

为拓展观测领域,中国气象局气象探测中心牵头承担了“海上多波段云雾观测设备研制及示范应用”项目。依托这一项目研发的气象无人艇如今已可实现自主安全巡航,即通过连续观测获取多种信息。该艇机动性强,自主航行能力强,可到达指定区域完成长航时探测。

当海上出现高影响天气时,配备海上多波段云雾观测设备的气象无人艇可根据观测需求,前往目标区域开展云高、云量、海雾、能见度、海表温度、海盐等多要素气象观测,也可联合气象卫星、岸基雷达等开展协同观测,扩大观测区域范围并提高精度。

海上气象无人艇实现立体观测