



(上接第一版)当前拉美和加勒比政治格局正在经历新一轮深刻调整。中方高度重视中拉关系发展,愿同包括古巴在内的拉美和加勒比国家一道,深入推进高质量共建“一带一路”,推动平等互利、共同发展的中拉全面合作伙伴关系在新时代得到更好发展,更好造福中拉人民。

迪亚斯-卡内尔由衷感谢习近平主席在中共成功召开二十大后邀请他作为拉美首位国家元首访华,代表古巴党和国家再次热烈祝贺中共二十大胜利召开,热烈祝贺习近平主席连任中共中央总书记,热烈祝贺中国在习主席领导下推进中国特色社会主义事业取得历史性成就,世界进步力量都对此深受鼓舞。迪亚斯-卡内尔表示,我本人和古巴党高层都认真学习了您在中共二十大上所作的报告。面对异常复杂严峻的政治经济形势,古巴将以中国为样板,创造性直面挑战,实现建设社会主义的目标。

迪亚斯-卡内尔强调,发展对华关系

2022年卡塔尔世界杯



伊朗战胜威尔士

11月25日,威尔士队球员本·戴维斯与伊朗队球员托拉比(右)拼抢。
当日,在卡塔尔多哈艾哈迈德·本·阿里体育场进行的2022卡塔尔世界杯足球赛B组比赛中,伊朗队以2比0战胜威尔士队。

新华社记者 孟鼎博摄

亚洲制造大冷门 三强初露冠军相 ——卡塔尔世界杯小组赛第一轮综述

新华社记者 王浩宇 肖世尧 赵建通

卡塔尔世界杯32强在小组赛首轮逐一亮相,沙特阿拉伯队和日本队捍卫亚洲荣誉,战胜强敌震惊世界;争冠集团中,巴西、西班牙和英格兰队是诸强中最先显露冠军相的球队。

来自亚洲的逆袭

每届世界杯都会留下让人记忆深刻的以弱胜强“名场面”。此番在卡塔尔,亚洲力量在小组赛首轮成为冷门“制造者”,而且是以出一辙的方式。谁能想到,夺冠热门阿根廷队的36场国际比赛不败战绩,会被世界排名第51位的沙特队终结在世界杯的赛场上。梅西开场不久罚入的点球,没能成为阿根廷队的“开胃菜”,反倒成了沙特人逆袭的“背景板”。沙特队下半场5分钟连进两球,成为世界杯历史上第二支击败南美洲球队的亚洲球队,而上一支正是这波亚洲逆袭的另一主角——日本队。

同样是被对手先进点球,同样是下半场连进两球反超,身处“死亡之组”的日本队复制了沙特队的爆冷方式,而对手换成了四夺世界杯冠军的德国队。日本队用史世界杯上的首次逆转获胜,证明他们赛前晋级八强的豪言是有底气的。和日本队一样志存高远的韩国队,在首战和南美劲旅乌拉圭互交白卷,满脸的不甘和不服。

当然,现在说亚洲足球在本届世界杯上崛起还为时尚早,伊朗和澳大利亚在首轮分别吞下2:6和1:4的大败,东道主卡塔尔则折戟揭幕战,日本和沙特即使手握三分,小组出线也并非一番坦途。

豪强的“心动”和“心跳”

各路豪强中,巴西、西班牙和英格兰队在首轮既赢了球,又踢出了令人心动的足球。

巴西队顶着世界第一、头号夺冠热门的光环,首战不负众望完胜塞尔维亚队。虽然比分是平常的2:0,但“桑巴军团”在场上展现出了极强的统治力和

新华社多哈11月25日电

公 告

我局拟对大同市食品安全满意度开展测评工作,请有意愿并具备相关评估资质的机构于公告发出之日起5个工作日内前来报名。联系电话:0352—2831057。

大同市市场监督管理局

2022年11月26日

贯彻落实党的二十大精神

开辟发展新领域新赛道 塑造发展新动能新优势

——在深刻领会新时代10年伟大变革中贯彻落实党的二十大精神之创新篇

新华社记者 张泉 王琳琳 温竞华

习近平总书记在党的二十大报告中指出,“科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力”。

新时代10年,我国加快推进科技自立自强,基础研究和原始创新不断加强,一些关键核心技术实现突破,战略性新兴产业壮大,进入创新型国家行列。

新征程上,我们将深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略,开辟发展新领域新赛道,不断塑造发展新动能新优势。

攻坚克难集智攻关 创新能力全面提升

45项新变化!长征二号F遥十五火箭焕然一新,整装待发。

11月21日,神舟十五号载人飞船与长征二号F遥十五运载火箭组合体转运至发射区,近日将择机发射。

“经过10年来的技术改进,本次执行载人发射任务的火箭飞行可靠性评估结果为0.9894。”长征二号F遥十五火箭副总设计师刘峰信心十足。

作为航天员“专列”设计师,刘峰如数家珍:10年间,10余位航天员进入太空,太空交会对接用时从44小时缩短到个位数,而航天员驻留时间则从13天增加到6个月。

长征二号F运载火箭是新时代10年我国科技创新日新月异的一个缩影。“嫦娥”揽月、“天问”探火、C919翱翔蓝天、“奋斗者”号深潜海底,共奏我国创新乐章的强音。

10年来,我国持续加强科技创新投入,全社会研发经费支出从一万亿元增加到二万八千亿元,研发人员总量居世界首位,为我国科技创新取得新的历史性成就提供了坚实保障。

科技创新不易,关键核心技术攻关更是难上加难,新型举国体制给了我们攻坚克难的底气。

10909米!这是“奋斗者”号创造的我国载人深潜纪录。极端恶劣的深海环境对潜水器抗压能力、操控性能、通信系统的考验,无一不是世界级的科技

难题。

面对挑战,我国组织近百家科研院所、高校、企业的近千名科研人员开展协同攻关,突破了一系列关键核心技术,“奋斗者”号部件的国产化率超过了96.5%。

一项项关键核心技术被突破,战略性新兴产业壮大。

世界知识产权组织发布的全球创新指数显示,我国排名从2012年的第34位上升到2022年的第11位,上升了23位,跑出了“中国速度”。

按照党的二十大部署,到2035年,我国实现高水平科技自立自强,进入创新型国家前列。

“党的二十大报告为科技工作者指明了前进的方向。”中国科学院院士江松说,“我们将牢记使命担当,树立科技自信,勇攀科学高峰,为攻克更多关键核心技术作出贡献。”

原创性成果接连涌现 开辟新赛道形成新动能

实时更新的天气信息、无人机配送、自动探测存放量的垃圾桶……新时代的北斗,正照亮中国人的智慧生活。2022年上半年,仅在手机地图导航中,北斗定位服务日均使用量已突破1000亿次。

“北斗产品、技术已经在全世界一半以上的国家得到应用,未来我们还要继续继续体系推动北斗应用。”中国卫星导航系统管理办公室主任冉承其说。

党的十八大以来,北斗系统进入发展“快车道”:2018年12月,完成19颗卫星基本星座部署;2020年7月,北斗三号全球卫星导航系统正式开通,标志着北斗系统进入全球化发展新阶段。

11月4日发布的《新时代的中国北斗》白皮书显示,2021年,中国卫星导航与位置服务产业总产值达到约4700亿元人民币,北斗正为各行各业赋能。

“中国天眼”接连取得重大发现,“嫦娥五号”月球样品研究持续刷新认知,国际首个百兆瓦先进压缩空气储能电站并网发电……10年来,一批“大国重器”陆续建成并投入使用,基础研究

领域原创性成果接连涌现,助力我国在科技发展新赛道上加速迈进。

高水平创新成果正形成高质量发展的新动能。

走进天津港,自动化桥吊齐舞,无人集卡往来,运输机器人穿梭,智能化的世界大港一派繁忙。

全球首个技术可控的“智慧零碳”码头、全球首个港口自动驾驶示范区……近年来,天津港用一系列创新成果,给出港口升级的“中国方案”。

创新驱动的智能化发展也让天津港焕发出更大的活力,年集装箱吞吐量已突破2000万标准箱大关。

“虽然码头上见不到工人,我们的作业效率却越来越高。”天津港第二集装箱码头公司信息部副经理刘喜旺说,锚定高质量发展目标,我们将继续加强技术攻关和成果转化,持续推动港口智慧绿色转型升级。

基础研究是技术创新的源头。党的二十大报告提出,加快实施一批具有战略性全局性前瞻性的国家重大科技项目,增强自主创新能力。

围绕一些前沿领域,国家自然科学基金委已部署了一批重大项目和科研专项,包括量子计算、新一代飞行器、新一代储能电磁、6G通信等。

“我们将认真贯彻落实党的二十大精神,着力推动‘从0到1’的原创探索计划,切实为塑造发展新动能新优势提供源头支撑。”国家自然科学基金委副主任侯增谦说。

创新之要唯在得人 不断激发人才创新活力

深夜的中国电科产业基础研究院,芯片净化厂房里依然灯火通明。副院长张力江正和团队分析论证新一批次更高标准汽车芯片的工艺难点。

这是一支平均年龄35岁的百人团队。多年来,他们瞄准第三代半导体芯片持续攻关,建立起国际领先的氮化镓工艺平台,研制出国产化GaN射频芯片,满足了一批国家重点工程的需求。

“没有尖端人才,就不可能有高水平创新。”张力江说,自己和团队赶上干事创业的好时代,要加速探索芯片自主创新。

创新之要,唯在得人。

10年来,我国持续加大科技人才培养力度,科技人才队伍量质齐升,形成了全球最完整的学科体系和最大规模的人才体系。

与此同时,我国持续推进科技体制改革激发人才创新活力,通过松绑减负,让科研人员心无旁骛投身科研;通过“揭榜挂帅”“赛马制”等,让优秀人才脱颖而出。

2021年度和2022年度,中科院、财政部联合开展的“青年团队计划”共发布103个重大科学问题“榜单”,组织精干青年团队申报“挂帅”。两个年度共有80个青年团队入选,产出了多项代表性原创成果。

入选“青年团队计划”以来,中科院分子植物科学卓越创新中心研究员王二涛和团队围绕“豆科植物—根瘤共生固氮的机理和改造”持续攻关,相关成果为减少作物对氮肥依赖,实现农业生产可持续发展提供了新思路。

“‘揭榜挂帅’能为团队提供一定的经费支持,让年轻人有了冲击科学难题的底气,加速了人才成长。”王二涛说,自己将和团队以更加饱满的热情投入到工作中。

日前,科技部等八部门印发《关于开展科技人才评价改革试点的工作方案》,旨在以“破四唯”和“立新标”为突破口,创新科技人才评价机制,激发科技人才创新活力。

科技部有关负责人表示,本次试点聚焦“四个面向”,致力于构建以创新价值、能力、贡献为导向的科技人才评价体系,为培育高水平科技人才队伍、产出高质量科研成果、营造良好创新环境提供有力支撑。

新征程上,我们要进一步强化国家战略科技力量,充分发挥新型举国体制优势,努力实现高水平科技自立自强。

新华社北京11月25日电

央行宣布全面降准0.25个百分点 释放长期资金约5000亿元

新华社北京11月25日电 (记者

吴雨) 中国人民银行25日宣布,决定于2022年12月5日降低金融机构存款准备金率0.25个百分点(不含已执行5%存款准备金率的金融结构)。此次降准共计释放长期资金约5000亿元,下调

后金融机构加权平均存款准备金率约为7.8%。

人民银行有关负责人表示,此次降准一方面为保持流动性合理充裕,保持货币信贷总量合理增长,落实稳经济一揽子政策措施,加大对实体经济的支持

力度,支持经济质的有效提升和量的合理增长;另一方面可优化金融机构资金结构,增加金融机构长期稳定资金来源,增强金融机构资金配置能力,支持受疫情严重影响行业和中小微企业。此次降准可降低金融机构资金成本每

抓好落地见效 巩固经济回稳向上基础

新华社记者 申铖 吴雨 叶昊鸣

持在合理区间。”中国社科院财经战略研究院财政室主任何代欣说。

党的二十大报告强调推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。当前,国际环境仍然错综复杂,国内经济恢复基础尚不牢固,疫情防控形势依然严峻,促进经济持续恢复还需付出艰苦努力。

对此,会议强调,要深入落实稳经济一揽子政策措施,稳就业稳物价,保持经济运行在合理区间,力争实现较好结果。

“四季度经济在今年中国经济中占有重要分量,但面临的形势依然复杂严峻。当前距离今年结束只有一个多月时间,要抢抓时间窗口将稳经济一揽子政策措施落实落地,巩固经济回稳向上基础。”何代欣说。

“我们将充分发挥推进有效投资重

要项目协调机制作用,进一步加快政策性开发性金融工具资金投放使用和基础设施项目建设,积极扩大有效投资。”孟玮说。

围绕加快设备更新改造落地,会议指出,在已基本完成项目贷款签约基础上,要把工作重点转向专项再贷款发放和财政贴息拨付,督促用款单位加快设备购置和改造。

设备更新改造专项再贷款采取“先贷后借”的直达机制。人民银行发布的2022年第三季度中国货币政策执行报告显示,金融机构向企业发放贷款后,人民银行按贷款本金的100%予以再贷款资金支持,利率为1.75%,同时,财政部部门为贷款提供2.5个百分点的贴息支持。

记者了解到,人民银行会同相关部门建立跨部门协作机制,制定设备更新改造专项再贷款工作实施方案,跟踪指导银行加快审贷放贷,推动政策尽快落地见效。

值得注意的是,此次会议提出,“加大对金融对实体经济支持力度”,并明确“适时适度运用降准等货币政策工具”。

东方金诚首席宏观分析师王青认为,会议提及降准,释放了宏观政策加力稳增长的信号,有助于提振市场信心,助力稳增长保就业,同时彰显了货币政策“以我为主”的特征。

聚焦堵点痛点发力 着力扩消费、保通畅、保民生

消费是畅通国内大循环的关键环节。党的二十大报告指出,着力扩大内需,增强消费对经济发展的基础性作用和投资对优化供给结构的关键作用。

支持平台经济持续健康发展,保障电商、快递网络畅通;落实因城施策支持刚性和改善性住房需求的政策;推进保交楼专项借款尽快全面落实到项目

年约56亿元,通过金融机构传导可促进降低实体经济综合融资成本。

人民银行表示,将坚决贯彻落实党的二十大精神,加大稳健货币政策实施力度,着力支持实体经济,不搞大水漫灌,兼顾内外平衡,更好发挥货币政策工具的总量和结构双重功能,保持流动性合理充裕,保持货币供应量和社会融资规模增速同名义经济增速基本匹配,支持重点领域和薄弱环节融资,推动经济实现质的有效提升和量的合理增长。

……聚焦稳定和扩大消费,此次国务院常务会议明确了多项具体举措。

近期,湖南省常德市奥园·誉景湾小区一期首批636套房屋交付。这是保交楼专项借款政策支持下,湖南保交楼项目中首个正式交房的项目。

据银保监会相关负责人介绍,目前保交楼专项借款工作已取得阶段性进展,专项借款资金已基本投放至项目,促进了项目建设交付。

潘功胜表示,针对近期房地产领域已出台和即将出台的多项举措,各银行要专题研究、压实责任,促进房地产市场平稳健康发展。

交通运输是市场经济命脉。会议强调,物流保通保畅工作机制要不间断协调,保障主干道和微循环畅通。

为防范疫情对交通运输物流的影响,自11月12日起,交通运输部修订发布了多个涉及交通运输领域的疫情防控工作指南,在隔离转运、人员流动等与交通运输有关的方面采取更为精准的举措。

靠前服务,确保涉及民生、医疗、重点产业链供应链原材料等运输流通顺畅;对重点物资运输车辆实行优先便捷通行,对重点物资运输船舶实行优先引航、优先过闸、优先锚泊、优先靠离泊……近一段时间以来,交通运输部开展了多项工作,全力以赴保障交通网络畅通、物资运输畅通、末端配送畅通。

临近年终岁尾,保障基本民生尤为关键。做好困难群众、失业人员动态监测和救助帮扶;加大农民工工资拖欠治理力度,依法依规惩处欠薪行为,保障农民工及时足额拿到工资……国务院常务会议提出多项具体要求,兜牢基本民生底线。

一分部署、九分落实。11月底前,国务院各督导工作组将赴有关地方,对稳经济一揽子政策措施落实情况进行督导和需要的服务帮助,认真听取地方反映的情况,协调解决政策落实中的困难和问题。

新华社北京11月24日电

