

让数字经济发展成果造福各国人民

(上接第一版)三要坚持创新驱动,助力疫后复苏。中方提出了《二十国集团数字创新合作行动计划》,旨在推动数字技术创新应用,实现创新成果普惠共享,欢迎各方积极参与。中方愿继续同二十国集团成员合作,携手构建普惠平衡、协调包容、合作共赢、共同繁荣的全球数字经济格局。

峰会通过了《二十国集团领导人巴厘岛峰会宣言》。

当地时间11月15日晚,习近平和夫人彭丽媛出席印度尼西亚总统佐科和夫人伊莉亚娜在巴厘岛神鹰广场举行的二十国集团领导人峰会欢迎晚宴。

王毅、何立峰等参加有关活动。

新华社印度尼西亚巴厘岛11月16日电(记者韩梁 刘锴)当地时间11月16日晚,国家主席习近平在巴厘岛会见意大利总理梅洛尼。

习近平指出,近年来,中意两国携手抗击新冠肺炎疫情,互办文化和旅游年,在华举办“意大利之源——古罗马文明展”,成为两国友好交往的生动见证。中意同为文明古国,互为全面战略合作伙伴,拥有广泛共同利益和深厚合作基础。双方应该传承和发扬友好传统,理解和支持彼此核心利益和重大关切,求同存异,扩大共识,为不同社会制度、不同文化背景国家发展关系树立表率。

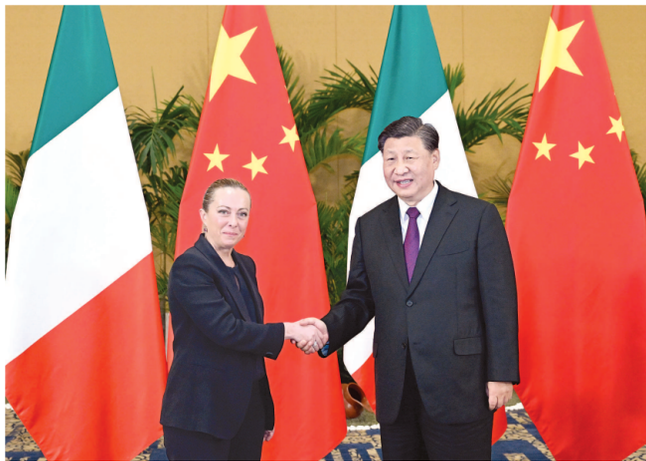
习近平强调,希望双方用好中意政府委员会和各领域对话机制,挖掘高端制造、清洁能源、航空航天和第三方市场等领域合作增长点。中方坚持高水平对外开放,愿进口更多意大利优质产品,欢迎意大利担任2023年中国消费品博览会主宾国。双方应该着眼2026年米兰冬奥会加强冰雪运动和产业合作。中方愿同意大利继续在二十国集团等多边平台加强沟通协调,深化团结合作,弘扬真正的多边主义,携手应对全球经济等重大挑战。当前形势下,推动中欧关系行稳致远具有重要意义。希望意大利为欧盟坚持奉行独立自主的积极对华政策发挥重要作用。

梅洛尼表示,我非常高兴有机会同习近平主席会面。意中都是文明古国,友好交往历史悠久。意方对两国文化和旅游年活动感到满意,愿继续推进两国贸易、文化等领域交流合作。意方不赞同阵营对抗,认为各国应该尊重彼此差异和分歧,加强团结,致力于对话交流,增进相互了解。中国是世界大国,亚洲在全球分量中越来越重,意方希望同中国在联合国、二十国集团等框架下密切协作,更加有效应对当今世界面临的各种紧迫挑战。

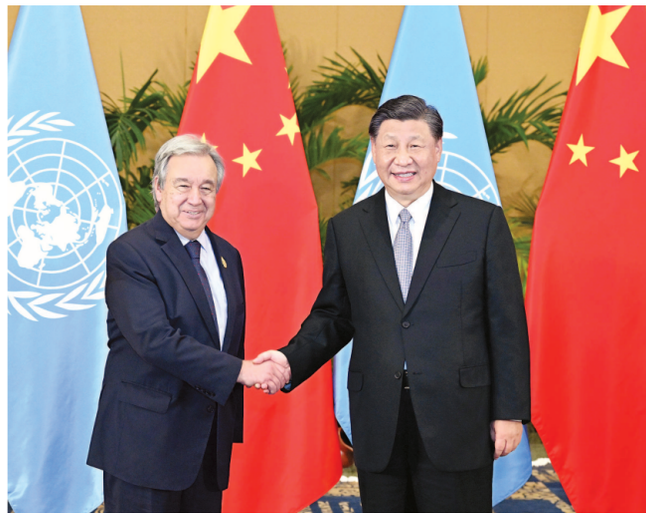
丁薛祥、王毅、何立峰等参加会见。

新华社印度尼西亚巴厘岛11月16日电(记者黄尹甲子 谢美华)当地时间11月16日下午,国家主席习近平在巴厘岛会见联合国秘书长古特雷斯。

习近平指出,当前国际形势发生重大变化,我们必须以人类前途命运为重,同舟共济,共克时艰。特别是美国应



习近平在印度尼西亚巴厘岛会见意大利总理梅洛尼。新华社记者 申宏摄



习近平在印度尼西亚巴厘岛会见联合国秘书长古特雷斯。新华社记者 燕雁摄

该以身作则,发挥带头作用,多为世界注入信心和力量。我坚信,和平、发展、合作、共赢的历史潮流仍然不可阻挡,人类的前途是光明的。

习近平强调,中国是以联合国为核心的国际体系的坚定支持者。要实现世界和平,《联合国宪章》宗旨和原则必须遵守,各国合理安全关切必须重视。当前全球发展进程面临前所未有的挑战,发展中国家特别是脆弱国家受到严重冲击。我们要将发展置于国际议程中心位置,培育全球发展新动能,构建全球发展伙伴关系,推动实现更加强劲、绿色、健康的全球发展,让发展成果更多更公平惠及每一个国家、每一个人。在这方面,各国应该说到做到,多晒成绩单,而不是喊口号。中方愿同联合国加强合作,共同推进全球发展倡议、全球安全倡议取得实实在在的成

果。我们将以中国式现代化推动人类整体进步,以中国新发展为世界带来新机遇,为动荡的世界提供更多稳定性和确定性。中方将继续坚持真正的多边主义,坚定支持联合国的工作。

古特雷斯再次祝贺习近平连任中共中央总书记。他表示,发展中国家正在经历粮食、能源、气候变化等一场又一场危机,全球发展不平衡、不均衡现象十分严重。联合国高度赞赏中国坚持多边主义。联合国可持续发展议程同联合国2030年可持续发展议程相契合,在帮助发展中国家共同发展方面,中国所作努力无可比拟。联合国坚定支持一个中国原则,一个中国原则是不可触碰的红线,必须得到尊重。联合国愿同中国继续密切合作,期待中国为维护世界和平与发展发挥更重要作用。

丁薛祥、王毅、何立峰等参加会见。

就中卢建交50周年

习近平同卢森堡大公互致贺电

李克强同卢森堡首相互致贺电

新华社北京11月16日电 11月16日,国家主席习近平同卢森堡大公亨利互致贺电,庆祝两国建交50周年。

习近平指出,建交50年来,中卢始终相互尊重、相互信任,成为大小国家友好相处、互利合作的典范。两国各领域交流合作成果丰硕,郑州—卢森堡“空中丝路”搭建了中欧互联互通的空中桥梁。新冠肺炎疫情发生后,中卢携手抗

疫,为两国友谊注入新内涵。我高度重视中卢关系发展,愿同亨利大公一道努力,以两国建交50周年为契机,推动中卢关系持续健康发展,造福两国和两国人民。

亨利表示,卢中建交半个世纪以来,双方政治、经济、人文等各领域合作成果斐然,两国人民友谊不断深化。卢方愿同中方一道,促进交流、加强合作,共同

维护世界和平与稳定。

同日,国务院总理李克强同卢森堡首相贝泰尔互致贺电。李克强表示,中方愿同卢方以庆祝两国建交50周年为契机,扎实推进双边各领域务实合作,推动中卢关系不断迈上新台阶。贝泰尔表示,卢方高度重视中卢关系发展,愿同中方一道,不断开拓两国合作新领域,推动双边关系持续向前发展。



当地时间11月16日晚,国家主席习近平在巴厘岛同印度尼西亚总统佐科举行会谈。这是习近平和佐科共同视频观摩雅万高铁试验运行。新华社发(视频截图)

习近平佐科共同见证雅万高铁试验运行

(上接第一版)

习近平指出,中国和印尼作为发展中国和新市场国家代表,要坚持真正的多边主义,聚焦减贫、粮食安全、发展筹资等重点领域,打造落实全球发展倡议亮点工程,为实现更加强劲、绿色、健康的全球发展作出积极贡献,推动全球治理朝着更加公正合理的方向发展。中方支持印尼当好明年东盟轮值主席国,聚焦发展和合作,推进“五大家庭园”建设,构建更为紧密的中国东盟命运共同体。

佐科表示,我愿当面再次祝贺习近平主席连任中共中央总书记。刚才我和习近平主席共同见证了雅万高铁试验运行,这是两国战略性合作的象征,印尼愿同中方一道,全力确保雅万高铁明年如期投入运营。印尼对双方在新冠肺炎疫情疫苗研发、生产等领域合作表示满意和感谢,愿继续加强医疗卫生合作。印尼愿同中方共同建设好“区域综合经济走廊”、

“两国双园”等重要项目,以及印尼北加里曼丹工业园建设。希望双方深化战略合作和务实合作,共同打造两国命运共同体。印尼愿积极促进东盟中国友好合作文件。

两国元首共同见证签署全面加强战略伙伴关系行动计划(2022—2026)、共建“一带一路”合作规划以及经贸合作、数字经济、职业教育、药用植物等领域合作文件。

双方发表《中华人民共和国和印度尼西亚共和国联合声明》。

丁薛祥、王毅、何立峰等参加上述活动。

新华社印度尼西亚巴厘岛11月16日电(记者刘华 郝亚琳)当地时间16日下午,国家主席习近平夫人彭丽媛在巴厘岛会见印尼总统夫人伊莉亚娜。

彭丽媛抵达时,当地青年用印尼传统乐器伽美兰奏响迎宾曲。伊莉亚娜热情迎接,同彭丽媛合影留念。

彭丽媛在伊莉亚娜陪同下观看了印尼传统文化艺术展演和手工艺品展。当地女童们身着节日盛装跳起迎接贵宾的“朋德舞”。彭丽媛同她们亲切交谈。彭丽媛称赞印尼巴厘岛特色的手工织品等十分精美。

彭丽媛与伊莉亚娜品香茗、聊家常、赏音乐。彭丽媛赞赏伊莉亚娜热心公益,介绍了中国在结核病和艾滋病治疗与防护方面采取的积极政策和取得的成绩,希望两国在公益领域加强交流,共同促进民生福祉。

离开前,身着民族服装的巴厘岛乌达雅纳大学旅游孔子学院学生用中文演唱了印尼歌曲《美丽的梭罗河》。彭丽媛称赞学生们歌声动听,感谢乐师的伴奏。学生中有人亲热地喊出“彭妈妈,您好!”彭丽媛高兴地予以回应。她询问学生们学习和生活情况,她鼓励大家继续努力学汉语,欢迎印尼更多年轻人访问中国,了解中国文化,成为中印尼合作的使者。

二十国集团领导人峰会闭幕,通过巴厘岛峰会宣言

承诺采取合作举措应对全球挑战

据新华社印度尼西亚巴厘岛11月16日电(记者余谦梁 郝亚琳 汪奥娜)二十国集团领导人第十七次峰会16日在印度尼西亚巴厘岛闭幕,峰会通过《二十国集团领导人巴厘岛峰会宣言》。

宣言强调,作为全球大型经济体,二十国集团认识到有必要通过承担集体责任、采取合作举措,以促进世界经济复苏、应对全球挑战,为强劲、可持续、平衡和包容增长奠定基础。

宣言指出,当前全球多重危机叠

加,世界经济经历了新冠肺炎疫情带来的破坏,以及气候变化等其他挑战导致经济下滑、贫困加剧、全球复苏放缓并阻碍实现可持续发展目标。

宣言说,值此全球经济关键时刻,二十国集团采取切实、精准、迅速和必要的行动至关重要。要使用所有可用的政策工具,包括通过国际宏观政策合作与务实协作来应对共同挑战。为此,二十国集团将继续承诺支持发展中国家,特别是最不发达国家和小岛屿发展中国家,帮助他们应对全球挑战并实现可持

续发展目标。基于主席国印尼提出的“共同复苏、强劲复苏”主题,各国将采取协调行动,推进强劲、包容、韧性的全球复苏以及创造就业和增长的可持续发展议程。

在峰会闭幕会议上,印度正式接替成为二十国集团新任轮值主席国。印度总理莫迪表示,未来一年,印度将以包容、果敢、奋进的态度担任轮值主席国,确保各成员加速落实集体共识。

二十国集团领导人下一次峰会将于2023年9月在印度首都新德里举行。

“一带一路”建设和中印尼两国务实合作的标志性项目

雅万高铁试验运行圆满成功

新华社雅加达11月16日电(记者余谦梁 汪奥娜)一列高速铁路综合检测车16日对雅万高铁德卡鲁尔车站至4号梁场间线路进行了全面检测,获取的各项指标参数表现良好。这标志着中国和印度尼西亚合作建设的雅万高铁首次试验运行取得了圆满成功。

本次试验运行主要安排综合检测车对路基、轨道、通信、信号、牵引供电等系统进行了全面检测。该检测车在高速运行状态下,可检测轨道、接触网、通信、信号等设备状

态和列车动力学响应等60余项参数。试验运行结果表明,该区段工程各项指标参数完全符合设计要求,为雅万高铁后续工程建设和开通运营奠定了坚实基础。

目前,雅万高铁建设进展顺利,全线13座隧道全部贯通,箱梁架设工程完成,正线铺轨有序推进;雅万高铁高速动车组和综合检测车研制完成;德卡鲁尔车站至4号梁场间14公里线路建成,并成功开展了动车组列车在接触网带电情况下的热滑试验。

雅万高铁是印尼和东南亚的第一条高铁,连接印尼首都雅加达和旅游名城万隆,全长142公里,最高运营时速350公里,于2018年6月全面开工建设。这是“一带一路”建设和中印尼两国务实合作的标志性项目,也是中国高铁首次全系统、全要素、全产业链在海外建设项目,全线采用中国技术、中国标准。项目建成后,雅加达和万隆之间的旅行时间将由现在的3个多小时缩短至40分钟。

修史立典 存史启智 以文化人

——大型历史文献丛书《复兴文库》编纂出版记

近来,一项重大文化工程的最新进展吸引国人目光:

以中华民族伟大复兴为主题、以思想史为基本线索的《复兴文库》出版发行,旨在系统反映中华民族从积贫积弱走向伟大复兴的光辉历程。

“修史立典,存史启智,以文化人,这是中华民族延续几千年的一个传统。”习近平总书记为这部卷帙浩繁的丛书作序,指出这部典籍的出版,对于我们坚定历史自信、把握时代大势、走好中国道路,以中国式现代化推进中华民族伟大复兴具有十分重要的意义。

为何要编纂出版这样一套大型历史文献丛书?编纂团队怎样组成?选

编标准如何确立?日前,新华社记者独家专访《复兴文库》编纂出版方有关负责人,帮助读者更加深入了解这部大型历史文献丛书。

习近平总书记《在《复兴文库》序言中强调,中华民族是世界上伟大的民族,为人类文明进步作出了不可磨灭的贡献。近代以后,中华民族遭受了前所未有的劫难。从那时起,实现中华民族伟大复兴就成为中国人民和中华民族最伟大的梦想。

在实现中华民族伟大复兴的历史进程中,一代代中华民族的先进分子和优秀儿女探索、奋斗、牺牲、创造,留下了大量具有重要历史价值和时代意义的珍贵文献。

编纂出版《复兴文库》,是党中央批准实施的重大文化工程。在中央有关部门的统筹指导下,成立《复兴文库》编委会,原中央文献研究室常务副主任、中国近代史和中共党史研究著名专家金冲及任总主编,郑师渠、张海鹏、陈晋、张树军、谢春涛、张宏志担任副总主编,集合国内有关领域的专家学者组建各编委会承担具体编纂工作,中国出版集团所属中华书局承担编辑出版工作。

《复兴文库》精选1840年鸦片战争以来同中华民族伟大复兴相关的重要文献,按历史进程分为五编。日前,《复兴文库》第一至三编已出版发行,第四、五编正在编纂。

作为新时代的重大文化工程,《复兴文库》编纂启动伊始即明确目标要求——“倾力打造无愧于民族和历史的传世精品”。

各方团结拼搏、合力攻坚,努力打造经得起历史和人民检验的传世之作。全五编包含60多卷、300多册、1.1亿多字,《复兴文库》编纂出版工程规模庞大、任务艰巨。时间紧、任务重。中华书局副总编辑李占领介绍,编辑团队不断优化审校流程,日常审读与集中编校相结合,内部审校与外部支援相结合,从编辑、校对到设计、印制各环节,多方协作、共同努力。

新华社记者 史竞男 王鹏
(据新华社北京11月16日电)

栗战书同尼加拉瓜议长举行会谈

据新华社北京11月16日电 全国人大常委会委员长栗战书16日在北京人民大会堂以视频方式同尼加拉瓜国民议会议长波拉斯举行会谈。

栗战书说,去年12月,中尼在一个中国原则基础上复交,翻开两国关系新的

历史篇章。习近平主席同奥尔特加总统互致信函,为双边关系快速发展发挥重要的战略引领作用。中方愿以庆祝两国复交一周年为契机,落实好两国元首重要共识,将中尼关系打造成不同规模、不同国情国家友好合作、共同发展的典范。

前10个月全国财政收入扣除留抵退税因素后增5.1%

据新华社北京11月16日电(记者申铨)财政部16日发布数据显示,今年前10个月,全国一般公共预算收入173397亿元,扣除留抵退税因素后增长5.1%,按自然口径计算下降4.5%。

其中,中央一般公共预算收入80005亿元,扣除留抵退税因素后增长4.8%,按自然口径计算下降5.5%;地方

一般公共预算本级收入93392亿元,扣除留抵退税因素后增长5.4%,按自然口径计算下降3.6%。

全国政府性基金预算收支方面,前10个月,全国政府性基金预算收入52166亿元,比上年同期下降22.7%;全国政府性基金预算支出85845亿元,比上年同期增长9.8%。