



习近平普京分别向中俄能源商务论坛致贺信

新华社北京11月29日电 11月29日,国家主席习近平同俄罗斯总统普京分别向第三届中俄能源商务论坛致贺信。

习近平指出,今年以来,中俄双方以共同庆祝《中俄睦邻友好合作条约》签署20周年为主线,推动全面战略协作和全方位务实合作取得新的丰硕成果。能源合作是两国务实合作重要方向。双方克服新冠肺炎疫情疫情影响,实现能源贸易逆势增长,顺利推进重大合作项目,不断拓展合作新领域新方式。双方能源合作的显著成绩诠释了中俄新时代全面战略协作伙伴关系的广阔发展潜力。中方愿同俄方一道努力,打造更加紧密的能源合作伙伴关系,共同维护能源安全,应对全球气候变化挑战。

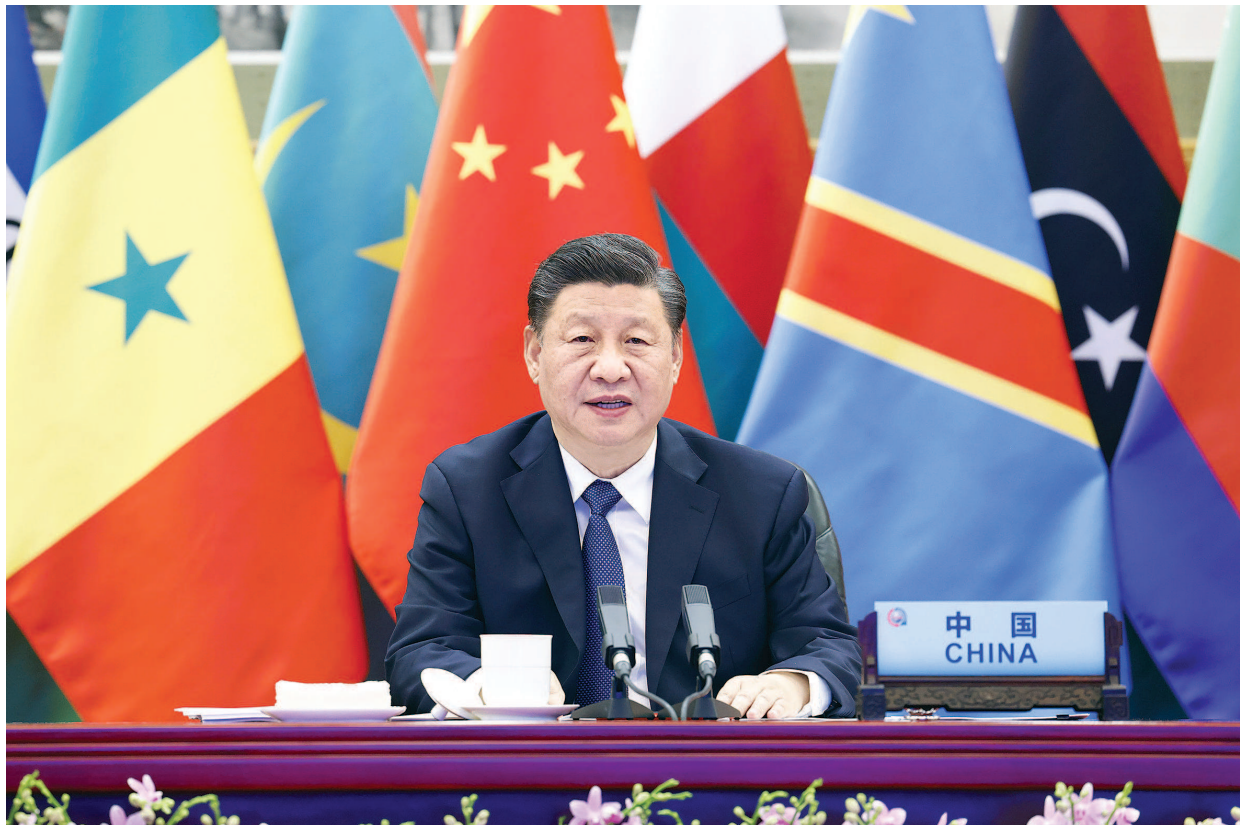
普京在贺信中表示,当前,俄中新时代全面战略协作伙伴关系处于前所未有的高水平。作为两国关系的重要组成部分,近年来俄中能源合作取得积极进展,两国跨境油气管道稳定运行,能源贸易稳步扩大,北极地区液化天然气开发及合作建设核电站等一批重大项目顺利实施。希望双方企业加强对接,探讨能源信息化、绿色能源等合作新方向,为俄中能源合作注入新的内涵。

国内统一连续出版物号 CN31-0002 国内邮发代号 3-3 国外发行代号 D123 文汇报网:www.whb.cn 微信公众号:文汇报(ID:wenhuidaily) 微博:@文汇报 客户端:文汇

习近平出席中非合作论坛第八届部长级会议开幕式并发表主旨演讲

中国将同非洲国家共同实施“九项工程”

凝聚起中非27亿人民的磅礴力量,推动构建高水平中非命运共同体



习近平出席中非合作论坛第八届部长级会议开幕式并发表主旨演讲。

新华社记者 黄敬文摄



11月29日晚,国家主席习近平在北京以视频方式出席中非合作论坛第八届部长级会议开幕式。新华社记者 刘彬摄

中非双方缔造历久弥坚的中非友好合作精神

真诚友好、平等相待 互利共赢、共同发展
主持公道、捍卫正义 顺应时势、开放包容

就构建新时代中非命运共同体提出4点主张

坚持团结抗疫 深化务实合作
推进绿色发展 维护公平正义

- ### 九项工程
- 卫生健康工程。中国将再向非方提供10亿剂疫苗
 - 减贫惠农工程。中国将为非洲援助实施10个减贫和农业项目
 - 贸易促进工程。中国将为非洲农产品输华建立“绿色通道”
 - 投资驱动工程。中国未来3年将推动企业对非洲投资总额不少于100亿美元
 - 数字创新工程。中国将为非洲援助实施10个数字经济项目
 - 绿色发展工程。中国将为非洲援助实施10个绿色环保和应对气候变化项目
 - 能力建设工程。中国将为非洲援助新建或升级10所学校
 - 人文交流工程。中国愿支持所有非洲建交国成为中国公民组团出境旅游目的地国
 - 和平安全工程。中国将为非洲援助实施10个和平安全领域项目

▶ 演讲全文刊第三版

新华社北京11月29日电 (记者郑明达) 国家主席习近平29日晚在北京以视频方式出席中非合作论坛第八届部长级会议开幕式。

人民大会堂东大厅内,中国和53个非洲国家国旗以及非洲联盟旗帜组成的旗帜恢弘大气、热烈奔放,昭示着中非历久弥坚的友好情谊。

习近平发表题为《同舟共济,继往开来,携手构建新时代中非命运共同体》的主旨演讲。(演讲全文另发)

习近平指出,今年是中非开启外交关系65周年。65年来,中非双方在反帝反殖的斗争中结下了牢不可破的兄弟情谊,在发展振兴的征程上走出了特色鲜明的合作之路,在纷繁复杂的变局中谱写了守望相助的精彩篇章,为构建新型国际关系树立了光辉典范。

▼ 下转第三版

李强:在保护中更新、在更新中更好保护,做到处处见历史、处处显文化

像对待“老人”一样尊重善待城市中老建筑

调研传统优秀老建筑保护工作要求以科学态度、绣花功夫做好保护利用大文章

本报讯 市委书记李强昨天下午在调研传统优秀老建筑保护工作时指出,保护好历史建筑、历史风貌,就是保存了城市的历史文脉和历史价值。要深入贯彻落实习近平总书记考察上海重要讲话精神,认真践行人民城市重要理念,像对待“老人”一样尊重和善待城市中的老建筑,以科学态度、绣花功夫做好保护利用的大文章,在保护中更新、在更新中更好保护,做到处处见历史、处处显文化,更好塑造城市软实力的神韵魅力,更好彰显高质量发展、高品质生活、高效能治理的生动图景。

位于虹口区四川北路街道的今朝8弄由典型的新式石库门里弄住宅组成,其中数十栋老建筑始建于百年前。近年来遵循原址修

■ 老建筑、老街区是城市记忆的物质留存,是人民群众的乡愁见证,是城市内涵、品质、特色的重要标志,具有不可再生的宝贵价值

■ 要进一步增强历史建筑、历史街区保护的紧迫感和责任感,既要坚持价值导向、应保尽保,也要坚持合理利用、传承发展,在尊重建筑、街区整体格局和风貌的基础上进行创新性的更新改造、持续利用,在以用促保中推动历史文化和现代生活融为一体,让历史文化遗产在有效利用中成为城市的特色标识

复、修旧如旧原则,在注重保护历史建筑基础上,进一步引入文化艺术元素活化利用。李强现场察看项目规划建设和城市更新进展,走进建于1907年的“颍川寓所”,详细了解老建筑保护和活化利用情况。市领导对

老建筑的修缮细节看得十分细致,询问相关修复工艺和材料材质。李强说,老建筑、老街区是城市记忆的物质留存,是人民群众的乡愁见证,是城市内涵、品质、特色的重要标志,具有不可再生的宝贵价值。要进一步

增强历史建筑、历史街区保护工作的紧迫感和责任感,既要坚持价值导向、应保尽保,也要坚持合理利用、传承发展,在尊重建筑、街区整体格局和风貌的基础上进行创新性的更新改造、持续利用,在以用促保中推动历史文化和现代生活融为一体,让历史文化遗产在有效利用中成为城市的特色标识。要在城市更新中更好演绎上海石库门里的过去、现在和未来,更好诠释“建筑可阅读、街区可漫步、城市有温度”。

正在建设中的世界技能博物馆位于杨浦滨江,选址工业老厂房永安钱馆,与杨浦滨江休闲旅游观光带、杨浦大桥一起,形成具有国际水准的滨水城市景观。

▼ 下转第二版

本报讯 市委副书记、市长龚正昨天主持召开市政府常务会议,强调按照市委部署,加快张江综合性国家科学中心建设,促进集成电路产业和软件产业高质量发展,加快推进养老服务设施建设。

会议指出,张江综合性国家科学中心作为上海科创中心建设的主阵地、主战场,要着力在提升集中度、显示度等方面寻求突破,抓任务攻关,抓成果涌现。要服务国家重大战略,勇当科技创新主力军,把国家实验室、大科学装置和各类资源要素建设好、服务好、使用好,集中精锐力量,在关键核心技术上早日突破。要聚焦重大项目牵引,构建科学发现新高地,加快推进重大科技基础设施建设,并预先储备、主动发起一批重大科研项目。要立足改革系统集成,塑造体制机制新优势,在张江科学城和临港新片区积极探索,充分授权赋能,加快集聚培养人才,为科学家创造更加友好、舒适的创新环境。

会议原则同意《关于新时期促进上海市集成电路产业和软件产业高质量发展的若干政策》并指出,这次出台政策,再次向全国、全球的企业和人才传递出上海持续发展集成电路和软件产业的恒心、大力延揽高端人才的决心、全力提升产业自主创新能力的雄心。要精准施策,聚焦企业最急需、人才最期盼、政策覆盖还不到的薄弱环节,推动资源聚集。要简化行政审批环节,优化办事流程,让企业和人才能够便捷享受支持政策的优惠和实惠。要加强宣传推介,向海内外企业和人才开展针对性介绍,积极为本地企业和人才答疑解惑,营造产业发展的良好环境。

会议原则同意《关于推进上海市“十四五”期间养老服务设施建设的实施意见》并指出,上海是全国最早进入老龄化社会的城市,养老服务设施要增量,进一步优化布局、完善网络,把握“五个新城”建设等契机,统筹规划好全市养老床位建设,继续织密农村地区养老服务网络。

▼ 下转第二版

促进集成电路和软件产业高质量发展

市政府常务会议还研究张江综合性国家科学中心建设等,龚正主持

审议治理数字化调研报告等议题

市政协召开主席会议 董云虎主持

本报讯 (记者周渊) 昨天,市政协召开十三届七十五次主席会议,审议“聚焦治理数字化,打造具有世界影响力的国际数字之都”课题调研报告等议题。市政协主席董云虎主持。

▼ 下转第六版

学习宣传贯彻党的十九届六中全会精神 迎接十一届市委十二次全会

以“五个人人”为愿景,创造更好条件提供更有支持,打造宜居宜业的人才环境

发力未来,上海为年轻人才厚植沃土

■ 本报记者 徐晶卉

上海最近接连召开了与人才有关的高规格会议:人才工作座谈会、上海市人才工作会议,都意在为建设“高水平人才高地”蓄力。值得注意的是,两场会议同时提到一个关键词——年轻人才。

未来的城市竞争力来自创造力,前提是能够更好地聚天下英才而用之,尤其是对年轻人才有足够的吸引力与凝聚力。在历年

《中国城市人才吸引力排名》报告中,上海一直是人才流入的首选地之一,“求贤若渴”的行动也从未止步,以“五个人人”为愿景,为深入推进人民城市建设凝聚起磅礴力量。

引来“源头活水”,对全球年轻人才有“磁吸效应”

前段时间,上海研发的拥有完全自主知识产权的区块链公链系统“树图”(Conflux)

上线,它用一组对比数据显示了自己的能耐——系统速度是比特币系统的428倍。消息很快霸占了区块链领域的“头条”,因为这一“上海原创”的区块链底层操作系统大胆探索出一条全新的底层代码技术路径,有望抢占国际公有链技术规则的一席之地。

这一技术的创造者来自上海树图区块链研究院,一家成立仅两年多的新型研发机构。创始团队非常有朝气:创始人龙凡毕业于清华大学“姚班”,是1988年出生

的“后浪”,他组建的核心技术团队平均年龄仅30岁。

▼ 下转第六版

转版导读

为人才松绑,让人人都有人生出彩机会
用足软实力,打造宜居宜业的人才环境

市政协召开主席会议 董云虎主持
审议治理数字化调研报告等议题