

习近平和普京出席中俄建交70周年纪念大会

共同开创新时代中俄全面战略协作伙伴关系的美好未来

新华社莫斯科6月5日电(记者 陈贻温 黄尹甲子)国家主席习近平5日和俄罗斯总统普京在莫斯科大剧院共同出席中俄建交70周年纪念大会并观看文艺演出。

当地时间20时45分许,习近平和普京一同步入会场。全场起立,鼓掌欢迎。

普京首先致辞。他表示,建交70年来,俄中关系经历了极不平凡的发展历程。双方相互支持和帮助,推动两国关系今天达到了历史最高水平。中国是俄罗斯最大的贸易伙伴,两国能源、航空航天、科技等领域合作成果丰硕。俄中两国密切协作,为维护国际和地区安全稳定、解决热点问题、应对人类面临的新挑战新威胁作出了重要贡献。俄中共同支持世界多极化,维护国际法和联合国宪章宗旨和原则,推动形成以平等互利、合作共赢原则为基础的国际新秩序。我同习近平主席今天共同签署并发表了联合声明,为俄中深化合作提出了更加宏伟的目标。俄方愿同中

方一道,为更好造福两国人民而共同努力。

在热烈掌声中,习近平发表题为《携手努力,并肩前行,开创新时代中俄关系的美好未来》的致辞。

习近平说,今天,我们隆重庆祝中俄建交70周年,共同迎来两国关系又一个历史时刻。我们不会忘记,在艰苦卓绝的卫国战争和抗日战争期间,中苏军民并肩作战、共同抗击法西斯侵略,用鲜血铸就了牢不可破的战斗情谊。在中华人民共和国成立的第二天,苏联即承认并同新中国建立外交关系。在新中国建设百废待兴的岁月里,大批苏联专家用智慧和汗水帮助新中国奠定了工业化基础,也书就了两国人民友谊的佳话。进入21世纪,双方签署具有里程碑意义的《中俄睦邻友好合作条约》。两国关系提升为全面战略协作伙伴关系,为推动建设新型国际关系、构建人类命运共同体树立了典范。

习近平强调,经过70年风云变幻考验,中俄关系愈加成熟、稳定、坚韧。我和普京总统宣布发展中俄新时代全面战略协作伙

伴关系,共同开启中俄关系更高水平、更大发展的新时代。

习近平指出,新时代的中俄关系,要始终以互信为基石,筑牢彼此战略依托,加大在涉及彼此核心利益问题上相互支持力度,牢牢把握中俄关系向前发展的战略方向。要着力深化利益交融,拉紧共同利益纽带,继续开展共建“一带一路”同欧亚经济联盟对接,构建中俄互利合作新格局。要大力促进民心相通,夯实世代友好的民意基础,鼓励两国社会各界、各地方加强交流互鉴,共同传递中俄世代友好的接力棒。要更加担当有为,携手维护世界和平安宁,同国际社会一道,坚定维护以联合国为核心的国际体系,坚定维护以联合国宪章宗旨和原则为基础的国际秩序,推动世界多极化和国际关系民主化,共同建设更加繁荣稳定、公平公正的世界,携手构建新型国际关系和人类命运共同体。

习近平强调,70年的历史经验充分表明,无论过去、现在还是将来,中俄都是搬不走的好邻居、拆不散的真伙伴。让我们以庆

祝建交70周年为新起点,携手努力,并肩前行,共同开创新时代中俄全面战略协作伙伴关系的美好未来!

全场对中俄两国元首的讲话报以热烈的掌声。

随后,习近平和普京共同观看“乐动中俄”人文交流主题活动短视频,并欣赏由中俄两国艺术家联袂呈现的文艺演出。

演出在俄罗斯民歌《沿着宽阔的街道》中拉开序幕。《庆祝序曲》以丰富的中国民族管弦乐展现了喜庆祥和的节日场面。中俄艺术家合奏中国乐曲《茉莉花》和俄罗斯乐曲《红梅花儿开》表达对两国传统友谊的赞美。《来自东方的祝福》构成一幅意境深远的音乐画面。演出在俄罗斯民族乐曲《卡林卡》中落下帷幕。

中俄各界人士约1600人出席。

纪念大会前,两国元首共同参观中俄建交70周年图片展。

丁薛祥、杨洁篪、王毅、何立峰等参加上述活动。

2019年6月5日,克里姆林宫孔雀石厅。

中国国家主席习近平和俄罗斯总统普京郑重签署中俄关于发展新时代全面战略协作伙伴关系的联合声明。

新定位,新内涵。在中俄建交70周年之际,在世界正处百年未有之大变局的历史关口,这一刻,载入中俄关系史册,也必将成为国际关系史上浓墨重彩的一笔。

友谊：“热烈欢迎老朋友”

这是2013年习近平担任国家主席后第八次到俄罗斯。普京总统精心安排了一场欢迎仪式。

克里姆林宫二层乔治大厅,灯火通明,乐曲激昂。习近平主席和普京总统从数十米长的红毯两端相向走来。

每一步都如此坚实有力,正如过去6年间,两位元首引领下的中俄关系。尚隔数步,习近平主席和普京总统便已热烈地向对方伸出右手。

“你好,老朋友!”

再一次紧紧握手,再一次热情问候。

6年时间,习近平主席和普京总统31次会晤。如此高水平的元首外交在当代国际关系中实不多见。

会晤之外,两位领导人更有着不拘一格的丰富互动。通电话交流立场看法,致电函表达祝贺慰问,一道乘坐高铁、一起制作煎饼,一同品尝俄罗斯蜂蜜和鱼子酱……一个个难忘的瞬间,成就了中俄友谊的一段段佳话。

这次启程赴俄前,习近平主席接受俄罗斯主流媒体联合采访时,将普京总统称为“我交往最密切的外国同事”。普京总统也在多个场合称呼习近平主席为“非常可靠的伙伴”。

他们,彼此尊重。

红场庆典,普京总统把右手边最尊贵的位置留给习近平主席;九三阅兵,习近平主席和普京总统登上天安门城楼。克里姆林宫,普京总统将俄罗斯国家最高勋章“圣安德烈”勋章佩挂在习近平主席胸前;人民大会堂,习近平主席将中国首枚“友谊勋章”授予普京总统。

他们,相互支持。

2014年初,习近平主席专程赴俄出席索契冬奥会开幕式。“邻居办喜事,我当然要专程来当面向你祝贺。”习近平主席的的问候令普京总统十分感动。

从俄罗斯纪念卫国战争胜利70周年庆典到中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利70周年纪念活动,从“一带一路”国际合作高峰论坛到东方经济论坛,两国办大事、办喜事,两位元首都会亲自出席。

“我们对当前世界大势看法相近,在治理国家方面理念相通,肩负两国各自发展振兴的历史责任。最重要的是,我们对中俄关系的战略意义有高度一致的认识,对推动两国关系持续深入发展怀有共同的决心和愿望。”习近平主席一语道出同普京总统真挚友谊的深厚根基。

合作：“没有休止符”

2013年3月,习近平就任国家主席后首访首站便是俄罗斯。两国元首一道掀开了中俄关系的新篇章。

那次访问,两位领导人达成一项重要共识——把中俄高水平的政治关系优势转化为各领域合作的实际成果。

开拓创新,与时俱进。6年来,两国元首掌舵领航,中俄合作巨轮破浪前行。

中国同欧亚经济联盟签署经贸合作协定,中俄贸易额突破1000亿美元,黑河公路桥、同江铁路桥成功合龙,中俄东线天然气管线即将建成通气……近年来,中俄合作捷报频传,离不开两国元首的推动和关注。

6年来,习近平主席和普京总统共同见证了数百个双边务实合作文件的签署和交换,既有能源、交通、航空航天等大项目合作,也有农业、金融、科技、地方合作等新增长点。一些具体项目,两国元首更是亲自决断、亲自推动。

共同商定举办“青年友好交流年”“媒体交流年”“地方合作交流年”“科技创新年”……

一同观看中俄青少年冰球比赛,一同前往“海洋”全俄儿童中心看望师生,一同出席莫斯科动物园熊猫馆开馆仪式……

两国元首一次次深入民间、走进民心,播撒中俄友谊合作的希望种子。

“巩固中俄世代友好的任务任重道远,没有休止符。”中俄关系发展永无止境。”两位领导人的共识,昭示出中俄合作的无限可能。

担当：为纷繁复杂的国际形势注入强大正能量

6月5日晚,修葺一新的莫斯科大剧院座无虚席。中俄建交70周年纪念大会在这里举行。

两个拥有漫长边界、创造璀璨文化、怀有宏大抱负的国家,应该如何相处?漫漫70年,中俄关系在探索中曲折前行。

中俄走上的,是一条平等信任、相互支持、共同繁荣、世代友好的全面战略协作伙伴关系之路。成熟、稳定、坚韧,如今的中俄关系已经成为当今世界大国、邻国和睦相处、合作共赢的典范。

2013年3月,莫斯科国际关系学院,习近平主席面向世界,阐述以合作共赢为核心的新型国际关系。选择在这里表明中国主张,绝非偶然。

同为世界主要大国、联合国安理会常任理事国、新兴市场国家,中俄关系具有全球意义。6年来,两国元首不仅仅在双边层面谋划中俄关系,更从全球视角运筹中俄关系。

关于合作共赢、深化全面战略协作伙伴关系的联合声明,关于全面战略协作伙伴关系新阶段的联合声明,关于进一步深化全面战略协作伙伴关系的联合声明,关于当前世界形势和重大国际问题的联合声明……习近平主席和普京总统签署多份具有战略意义的联合声明,擘画中俄关系发展蓝图,共同反对单边主义,捍卫以联合国为核心的国际体系,以国际法为基础的国际体系。

这一次,两位领导人共同签署两份联合声明,一份关于发展新时代全面战略协作伙伴关系,一份关于加强当代全球战略稳定。

绿意盎然的莫斯科,两位老朋友,共同开启了中俄关系更高水平、更大发展的新时代。

——要始终以互信为基石,筑牢彼此战略依托;

——要着力深化利益交融,拉紧共同利益纽带;

——要大力促进民心相通,夯实世代友好的民意基础;

——要更加担当有为,携手维护世界和平安宁……

里程碑,新起点。“搬不走的好邻居、拆不散的真伙伴。”这是70年栉风沐雨得来的历史馈赠,这是新时代给予两国人民的启示与召唤,这是新型国际关系的典范,这也是构建人类命运共同体伟大事业的责任与担当。

新华社莫斯科6月6日电

你好老朋友！开启新时代！

——习近平主席和普京总统引领中俄全面战略协作伙伴关系迈入新时代



屈原故里赛龙舟

6月6日,湖北省秭归县龙舟选手在进行传统龙舟比赛。当日,2019屈原故里端午文化节在湖北省宜昌市秭归县开幕。来自各地的游客、屈氏后裔和当地民众数万人在该县开展祭屈原、诵诗歌、赛龙舟等一系列活动,缅怀诗人屈原。

新华社发

三部门出台系列政策 推动汽车家电等重点消费品更新升级

新华社北京6月6日电(记者 安蓓)积极推进5G手机商业应用,大幅降低新能源汽车成本,严禁各地出台新的汽车限购规定,各地不得对新能源汽车实行限行、限购……国家发展改革委等三部门6日发布一系列鼓励消费政策,推动汽车、家电、消费电子等重点消费品更新升级。

国家发展改革委、生态环境部、商务部近日印发《推动重点消费品更新升级 畅通资源循环利用实施方案(2019—2020年)》。《方案》指出,严禁各地出台新的汽车限购规定,已实施汽车限购的地方政府应根据城市交通拥堵、污染治理、交通需求管控效果,加快由限制购买转向引导使

用,结合路段拥堵情况合理设置拥堵区域,积极探索拥堵区域内外车辆分类使用政策,原则上对拥堵区域外不予限购。

《方案》强调,各地不得对新能源汽车实行限行、限购,已实行的应当取消。鼓励地方对无车家庭购置首辆家用新能源汽车给予支持。鼓励有条件的地方在停车费等方面给予新能源汽车优惠,探索设立零排放区试点。

《方案》明确,巩固产业升级势头,不断优化市场供给,加快提升新能源汽车竞争优势,创新发展智能汽车;着力推动绿色智能家电创新,积极推进5G手机商业应用。增强市场消费活力,积极推动更新消费,着力

破除限制汽车消费的市场壁垒,加快老旧汽车淘汰和城市公共领域用车更新,积极推动农村车辆消费升级;深入开展家电和消费电子更新换代。

根据《方案》,提升消费支撑能力,完善配套使用环境,大力推动二手车流通消费,积极引导汽车金融产品创新,逐步完善充电桩、停车等基础设施;建立健全家电基层营销网络,加强通信网络建设。畅通资源循环利用,构建绿色产业生态,严格执行老旧产品淘汰规定,着力完善废旧产品回收拆解体系;推动废弃电器电子产品处理基金改革;加快建立废旧电子产品信息安全管理规范,不断提高废旧产品资源利用水平。



法英纪念诺曼底登陆75周年

据新华社巴黎6月6日电(记者 徐永春)法国总统马克龙和英国首相特雷莎·梅6日参加在法国卡尔多斯滨海韦尔举行的诺曼底登陆75周年纪念活动。

特雷莎·梅在纪念活动上致辞时说,诺曼底登陆的先头部队中,包括8.3万英国和英联邦国家士兵,她对这些士兵的勇气和奉献精神

致敬。特雷莎·梅说:“这片海滩曾经发生过史上为自由而战的最后一战,今天站在这里令人感慨至深。”

马克龙在讲话中强调,虽然英国面临“脱欧”,但法英两国有着共同的历史和未来,依然保持“特殊关系”。

诺曼底登陆是第二次世界大

战后期一次历史性战役。1944年6月6日,以英美军队为主力的盟军先头部队从英国横渡英吉利海峡,并抢滩登陆法国诺曼底,在欧洲大陆开辟了第二战场,加速了德国法西斯的灭亡。

上图 英国皇家空军“红箭”飞行表演队进行表演,纪念诺曼底登陆75周年。新华社发

5G

我国正式发放5G商用牌照

工信部6月6日正式向中国电信、中国移动、中国联通、中国广电发放5G商用牌照

我国正式进入5G商用元年

5G具有高速、低时延、高可靠等特点,是新一代信息技术的发展方向,是数字经济的重要基础

中国信息通信研究院《5G产业经济贡献》认为,预计2020至2025年,我国5G商用直接带动的经济总产出达10.6万亿元,5G将直接创造超过300万个就业岗位

新华社发(边纪红制图)

5G将带来什么?与4G如何互补?

工信部6日正式向中国电信、中国移动、中国联通、中国广电发放5G商用牌照,我国正式进入5G时代。5G牌照发放将带来哪些改变,与4G网络如何互补,引入中国广电会对市场格局带来哪些影响?工信部相关负责人、业内专家6日就相关热点接受新华社记者采访。

5G商用铺开 将推动万物互联

5G被认为是未来关键网络的基础设施,是新一代信息技术的发展方向,商用牌照的发放,也意味着我国正式进入5G商用元年。

工信部信息通信发展司司长闻库6日表示,5G增强宽带、海量连接、低时延高可靠,将为构建物联网、人工智能等技术体系提供平台,为各种跨界融合和跨行业应用开发提供支撑。

“如果说4G更多应用在消费互联网领域的话,那么5G将推动万物互联。”中国信息通信研究院副院长王志勤说,5G采用了开放架构,未来,5G将更多走向工业化的应用,包括车联网、物联网、工业互联网等在内的场景应用将迎来蓬勃发展。

引入广电对市场格局影响较小

值得注意的是,中国广电成为除三大基础电信运营商外,又一个获得5G商用牌照的企业。引入中国广电对市场竞争格局有何影响?

王志勤说,从国际经验看,健康的电信网络市场一般在主要业务区域保持3至4家运营企业竞争。我国电信体制改革后,形成中国移动、中国电信和中国联通3家企业全业务竞争的市场格局,市场竞争活跃,结构均衡,有力支撑了数字经济发展。

引入中国广电,中国广电建设5G网络并提供服务,将有利于推动广电转型,促进广电网络和电信网络共建共享。考虑到电信市场基本稳定,中国广电的加入预期在未来几年内,对市场格局影响较小。

5G将与4G互补 不会带来重复投资

王志勤说,5G是4G革命性演进,二者互为补充并将长期共存。4G是移动互联网的基础网络,推动移动互联网繁荣发展,但也面临容量不足,难以满足工业互联网等行业应用问题,需要5G来解决。

5G大带宽和大容量特性,能够满足热点地区移动互联网的更高需求,低时延和高可靠性等能够满足工业控制、自动驾驶等垂直行业需求。4G不会被淘汰,还将在长时间为用户提供服务,5G将先期在热点地区、垂直行业等领域逐步部署。

王志勤说,为减少网络投资,可以采取企业自愿的原则,与有基础的运营企业开展网络共建共享,降低初期网络建设成本。

我国5G具备竞争优势

坚持自主创新与开放合作相结合,我国5G产业已建立竞争优势。在技术标准方面,我国倡导的5G概念、应用场景和技术指标已纳入国际电信联盟(ITU)的5G定义。截至2019年5月,全球共28家企业声明了5G标准必要专利,我国企业声明数量占比超过30%,位居首位。

此前,我国已在多地开展5G规模测试和业务示范,为商用打下了坚实的基础。业内人士表示,随着5G商用牌照的发放,我国将迎来大规模建网,对5G产业发展,特别是工业领域的应用,也起到巨大促进作用。

据新华社北京6月6日电