促进开放合作 推动以科技创新解决重要全球性问题

-多国人士高度评价习近平主席在2021中关村论坛的视频致贺

新华社北京9月25日电 综合新华社驻外记者 报道:国家主席习近平24日向2021中关村论坛视频致 贺。多国人士表示,习近平主席的视频致贺强调加强 科技开放合作的重要意义,倡导通过科技创新共同探 索解决重要全球性问题的途径和方法,为国际社会共 应时代挑战、共促人类和平与发展注入动力。他们指 出,中国的科技创新成就令世界瞩目,中国与其他国家 开展科技合作为这些国家的发展提供助力。

俄罗斯科学院远东研究所中国社会经济研究中 心主任安德烈·奥斯特洛夫斯基说,习近平主席的视 频致贺表明,中国坚持将创新作为优先发展方向。 中国在信息技术、5G技术和空间研究等科技领域取 得了诸多成就,中国一贯主张为全球科技合作营造 开放、公平、非歧视的环境,充分发展与其他国家的 科技及教育合作。

巴西经济学家、巴西中国问题研究中心主任罗 尼·林斯表示,习近平主席的视频致贺强调加强科技 开放合作,通过科技创新共同探索解决重要全球性 问题的途径和方法,这向世界发出重要信息。通过 举办论坛讨论尖端技术发展和工业增长趋势、推动 分享创新思想和全球发展理念与方法非常重要,中 国正在科技前沿领域探索碳中和解决方案,这将是 给下一代的最好礼物。

马来西亚独立政治观察家阿兹米·哈桑表示, 习近平主席强调加强科技开放合作发出了非常积 极的信号,东盟国家将从中国的科技进步中受益。

中白工业园区开发股份有限公司第一副总经理 卡罗杰耶夫高度评价习近平主席的视频致贺,认为 中国在创新科技园区建设方面为世界树立了典范, 中国对科技创新的投入以及加强国际科技交流为世 界各国带来了机遇。

墨西哥普埃布拉功勋自治大学中国问题专家拉 克尔·莱昂·德拉罗萨说,中国实施创新驱动发展战 略,在人工智能、绿色能源等领域的发展成就体现了

中国积极应对气候变化的实践。

肯尼亚国际关系专家卡文斯·阿德希尔说,中国 愿同世界各国加强科技合作,并展现了通过科技创 新共同探索解决重要全球性问题途径和方法的决 心。中国始终帮助非洲国家发展经济和进行科技创 新,非洲国家和中国在数字技术方面加强合作,将助 力非洲在信息时代实现跨越式发展。中非合作的不 断深入将加速非洲大陆的技术进步,并对非洲经济 产生重要影响。

土耳其安卡拉博斯普鲁斯海峡亚洲研究中心高 级研究员穆斯塔法·艾多安说,中国的技术进步令人 印象深刻,中国的创新成就世界瞩目,中国出口的高 科技产品让世界各地的消费者受益。

沙特阿拉伯中国问题专家阿卜杜勒·阿齐兹·沙 巴尼认为,中国已成为国际高端产业的重要力量,中 国大力推动国际科技合作,与各国协同推进全球科 技创新与交流,这将使全世界从中受益。

新华社北京9月25 日电(记者伍岳)9月24日 晚,2021中关村论坛开幕 式在北京举行。国家主席

习近平在开幕式上发表 视频致辞。中共中央政治局委员、国务院副总理 刘鹤出席开幕式并宣布论坛开幕。中共中央政治局

委员、北京市委书记蔡奇主持开幕式。 当日晚上,刘鹤、蔡奇在北京中关村国家自主创 新示范区展示中心线下会场,有关国家领导人和国 际组织负责人在线上会场,共同出席开幕式。20时 37分许,刘鹤宣布2021中关村论坛开幕。

刘鹤出席2021中关村论坛开幕式

塞尔维亚总统亚历山大·武契奇、古巴总理曼努 埃尔·马雷罗、世界知识产权组织总干事邓鸿森、上 海合作组织秘书长弗拉基米尔·诺罗夫、国际科学理 事会主席达亚·瑞迪先后通过视频方式致辞。

开幕式开始前,刘鹤、蔡奇一同视察中关村论坛 展览(科博会),与参展单位负责人互动交流。刘鹤 表示,要充分发挥北京科技创新资源的优势,加强基

础研究,争取取得更多底层核心技术的突破。要抓 好应用研究、创新成果市场拓展,让关键核心技术产 生更多的价值。

2021 中关村论坛以"智慧·健康·碳中和"为年 度主题,重点围绕论坛会议、展览展示、成果发布、前 沿大赛、技术交易、配套活动6大板块,设置60余场 活动,同时举办贯穿全年的常态化系列活动。

(上接第一版)

"刚刚在2021中关村论坛开幕式现场聆听了 习近平主席的视频致辞,倍感振奋。"北京市科学技 术委员会主任许强表示,中关村将加大技术创新力 度,主动融入全球创新网络,紧扣时代命题,面向人 民生产生活的重大需求,充分发挥有效市场和有为 政府的各自作用,加大产学研用融合,努力营造公平 公正、便捷开放的世界一流创新生态,把中关村加快 建设成为世界领先的科技园区。

中关村是中国科技创新的一张名片。1984年, 联想正是从这片热土起家,逐步发展成为一家全球 化高科技制造企业。

"习近平主席的致辞内涵丰富、寓意深刻。无论 是强调推动全球科技创新协作,还是强调积极参与全 球创新网络,我都感同身受,也是我们一直努力践行 的方向。"联想集团董事长兼CEO杨元庆说。

从事新冠病毒跨种传播科研攻关的中科院微生 物所研究员王奇慧认为,习近平主席的致辞视野开 阔,三个"共同"为当前科学抗疫、团结抗疫、分享中 国经验指明方向,体现了中国秉持构建人类卫生健 康共同体理念,表明了中国同各国共克时艰、携手解 决全球问题的坚定意志。

通过网络收看了习近平主席在2021中关村论 坛开幕式上的视频致辞,作为一名临床医生和大学 老师,江苏省人民医院神经外科副主任季晶感触颇 深:"习主席提到世界各国更加需要加强科技开放合 作,通过科技创新共同探索解决重要全球性问题的 途径和方法,这体现了中国对科技创新及全球合作 的高度重视。"

季晶表示,在与新冠肺炎疫情的抗争中,"科学 防治"一直是个关键词,广大科技工作者和医务人员 日夜奋战,在病毒检测、临床救治、药物、疫苗等领域 取得一系列突破性成就。"作为一名临床医生,越来 越感受到创新的重要性。"

河北雄安新区中关村企业集中办公区成立于 2020年11月份,坐落于雄安新区雄县,首批签约入 驻企业均为已在雄安新区注册的中关村企业。

集中办公区招商经理彭博说,雄安新区中关村 企业集中办公区作为与中关村协同发展的科技园 区,将以构建长效科技协同创新发展机制为抓手,实 现科技创新发展。

滨海一中关村科技园紧紧围绕天津市在京津冀 协同发展"一基地三区"的功能定位,发挥京津两市 合作共建的优势,围绕产业链部署创新链,初步形成 了以智能科技、生命大健康、新能源新材料和科技服 务业为主的"3+1"产业体系。

天津经济技术开发区管委会副主任李涛表示, 习近平主席的致辞,让我们进一步加深了对做好科 技创新工作的认识,也坚定了以科技创新引领高质 量发展的信心和决心。

"世界是一个大家庭,是命运共同体。"徐工集团 工程机械有限公司董事长王民表示,当下中国经济 进入新发展阶段,新发展格局加快构建,离不开深入 推进创新驱动发展战略,更离不开全球科技创新交

"创新是企业发展的命脉。"王民表示,徐工将瞄 准世界装备制造业前沿,探索创新先进机制,进一步 利用自身平台优势,通过创新驱动和国际化战略,制 造好产品,服务好用户,传递中国智慧、中国方案。

文/新华社记者 (新华社北京9月25日电)





(上接第一版)

9月25日,在全运会体操女子跳马决赛中,福建选手虞琳敏以13.970分获得金牌。

9月25日,在全运会女足成年组决赛中,凭借王霜(右)的策划进攻、肖裕仪的进 球,联合队以1比0战胜上海队,夺得金牌。图为两队队员在

本报记者 高兴贵摄

如今,我国已建成全 球最大的信息通信网络。

截至今年4月份,我国光

医疗保障兜底外,还会健全包括商 国务院常务会议日前审议通过 业保险、医疗救助、慈善救助在内 的保障体系,在参保形式上也会作 出就业地参保等创新。同时,保基 本不是只做基本保障,还将提高大 我国已建成全世界最大、覆盖 病保险保障能力,完善困难群众重 吴佳春疾病救助机制,做到可持续协同并进。

看病费用问题,群众普遍关 心。规划的多项部署都与减轻就 医负担直接相关。比如,健全突发 重大疫情下的先救治后收费和针 对特殊群体特定疾病的医药费豁 免机制,明确在全国实现异地就医 住院、门诊费用线上结算的具体目 标,国家组织药品集中带量采购,

挤压药品和耗材流通领域的价格 虚高水分。 全民医疗保障是全民社会保

障体系网的重要组成部分。要进一步织密 这张网,必须增强医保、医疗、医药联动改革 的协同性,确保医保制度高效运转。

在5G方面,我国商用发展实现规模、标准数 量和应用创新三项领先。截至今年5月份,我国 5G标准必要专利声明数量占比超38%,位列全球

与此同时,工业互联网"综合性+特色性+专业 性"的平台体系基本形成。目前,具有一定行业和 区域影响力的工业互联网平台超过100家,连接设 备数超7000万台(套),工业APP超59万个,"5G+ 工业互联网"在建项目超1500个,覆盖20余个国 民经济重要行业。

数字生态持续丰富

出行网约车、在家"云办公"、手机点外卖、在 线求医问诊……随着数字经济快速发展,互联网 应用已融入日常生活。

"家人们,今天给大家带来助农产品,这就是 来自江苏固城湖的大闸蟹,品质非常好。"9月23 日,2021中国农民丰收节主会场活动正式开幕,演 员闫学晶在快手直播间带动众多农产品热卖。今 年以来,在闫学晶的"闫妈严选"直播间,已有多场 直播成交额超千万元。

得益于数字新基建这块"肥沃的土壤",我国

数字经济赋能发展新格局 数字应用基础服务日益丰富。互联网及科技企业

不断向下沉市场发展,带动农村地区物流和数字 服务设施不断改善,推动消费流通、生活服务、文 娱内容、医疗教育等领域的数字应用基础服务愈 加丰富,为用户带来数字化便利。

随着互联网应用和服务的广泛渗透,我国逐 步构建起数字社会新形态:8.88亿人看短视频、 6.38亿人看直播,短视频、直播正成为新的生活方 式;8.12亿人网购、4.69亿人叫外卖,购物方式、餐 饮方式发生明显变化;3.25亿人用在线教育、2.39 亿人用在线医疗,在线公共服务进一步便民利民。

中国互联网协会咨询委员会委员高新民总结 说,我国网民规模超过10亿背后,互联网发展呈现 四方面特点:形成了全球规模最大、应用渗透最强 的数字社会;农村互联网普及率进一步提升,城乡 差别正在缩小;中老年网民规模增长最快,普遍服 务得到重视;互联网平台经营及数据安全加强监 管,引导互联网产业健康有序发展。

数字治理迈上新台阶

70年前,英国学者李约瑟在其编著的15卷《中 国科学技术史》中提出著名的"李约瑟难题":尽管 中国古代对人类科技发展作出了重要贡献,但为什 么科学和工业革命没有在近代的中国发生?

人民日报评论员

孟晚舟顺利回到祖国

程。我们深知,越是接近民族复兴越不会一帆风顺,越充满风险挑战乃至惊涛骇浪。我

们坚信,始终站在历史正确的一边,始终站在人类进步的一边,不畏风浪、直面挑战,风

雨无阻向前进,就没有任何力量能够撼动我们伟大祖国的地位,没有任何力量能够阻挡

9月25日,中国公民孟晚舟乘坐中国政府包机返回祖

事实早已证明,孟晚舟事件是一起针对中国公民、旨在打 压中国高技术企业的政治迫害事件。2018年12月1日,在美

国。这是党中央坚强领导的结果,是中国政府不懈努力的 结果,是全中国人民鼎力支持的结果,是中国人民的重大

国一手策划下,华为公司首席财务官孟晚舟在加拿大转机时, 在没有违反任何加拿大法律的情况下被加方无理拘押。美方 对孟晚舟所谓欺诈的指控纯属捏造。尽管美加一再滥用其双 边引渡条约,以法律为借口为其迫害中国公民的行径辩护、开

脱,但国际社会都清楚,美加所讲的法律不过是服务于美国巧

取豪夺、打压异己、谋取私利的工具,毫无公正性、正当性

取一切必要措施,中国政府坚定不移维护本国公民和企业正

当合法权益。在获悉孟晚舟被无理拘押相关情况后,中国政

府第一时间提出严正交涉、表明严正立场,并第一时间向孟晚

舟提供领事协助。此后,中国政府一直强烈敦促加方释放孟

晚舟,切实保障其正当合法权益。亿万中国人民发出了响亮

的正义呼声。孟晚舟平安回到祖国充分说明,中国共产党、14

亿多中国人民、伟大的中华人民共和国永远是中国公民最坚

不接受任何形式的政治胁迫和滥用司法行为,绝不允许中国

公民成为别国政治迫害的牺牲品。中国人民是崇尚正义、不

畏强暴的人民,中华民族是具有强烈民族自豪感和自信心的 民族。中国人民从来没有欺负、压迫、奴役过其他国家人民, 也绝不允许任何外来势力欺负、压迫、奴役我们。任何人、任

何势力妄想这样干,中国人民都绝不会答应。

国建设得更加强大。

中国前进的步伐!

孟晚舟事件充分表明,中国不惹事,但也不怕事。中国绝

孟晚舟事件的实质,是美国试图阻挠甚至打断中国发展

进程。中国所作的努力,维护的不仅是一位公民的权利、一家 企业的权益,更是在维护中国人民过上更美好生活、国家实现

现代化的权利。透过孟晚舟事件,中国人民更加清晰地看到,

面对世界百年未有之大变局,我们必须坚定不移走自己的路,

百折不挠办好自己的事,实现高水平科技自立自强,把伟大祖

今天,实现中华民族伟大复兴进入了不可逆转的历史进

在孟晚舟事件上,中国政府的立场是一贯的、明确的。采

新华社深圳9月25日电 9月25日 晚,在党和人民亲切关怀和坚定支持下, 孟晚舟在结束被加拿大方面近3年的非 法拘押后,乘坐中国政府包机抵达深圳宝 安国际机场,顺利回到祖国。

这是中国的一次重大国家行动。这 是中国人民取得的一个重大胜利。

21时50分许,飞机稳稳降落,机场灯火 通明,机身上的五星红旗格外醒目。舱门打 开,着一袭红裙的孟晚舟向等候在这里的欢 迎人群挥手致意,现场爆发热烈欢呼。

"经过1000多天的煎熬,我终于回到 了祖国的怀抱,异国他乡的漫长等待,充 满了挣扎和煎熬,但当我走下舷梯,双脚 落地的那一刻,家乡的温度让我心潮澎 湃,难以言表。"由于疫情原因,现场没有 握手,没有拥抱,人们却从孟晚舟微微颤 抖、略带哽咽的声音里听出最深沉的情 感,"祖国,我回来了!"

"作为一名普通的中国公民,遭遇这 样的困境,滞留异国他乡3年,我无时无 刻不感受到党、祖国还有人民的关爱和温 暖。"孟晚舟说。

"习主席关心我们每一位中国公民的 安危,同样也把我的事情挂在心上,让我 深受感动。"她说,"我也感谢在这个过程 中所有相关部门对我的鼎力支持,他们坚 定地维护了中国企业和中国公民的正当

孟晚舟数次向欢迎人群深深鞠躬。 欢迎人群多次对她的深情致辞报以欢呼

深圳人民也为迎接孟晚舟回家显示 出巨大热情。25日晚,深圳市内多处地标 建筑楼身打出"欢迎孟晚舟回家"的巨幅 标语;在龙岗,300架无人机组成的机队在

空中飞出"月是故乡明""轻舟虽晚 终回 家国"等字样;宝安国际机场,《我和我的 祖国》悠扬的歌声响彻国际候机大厅。

(新华社北京9月25日申)

2018年12月1日,华为公司首席财务 官孟晚舟在加拿大温哥华过境转机时遭 加方无端拘押,前后长达1028天。这是一 起由美国一手策划、加拿大帮助实施的针 对中国公民的政治迫害事件,对孟晚舟所 谓"欺诈"的指控纯属捏造,目的是打压中 国高技术企业、阻挠中国科技发展,其所 作所为是典型的任意拘押。加拿大在此 次事件中扮演了美方仆从的不光彩角色。

在党中央坚强领导下,经中国政府不 懈努力和坚决斗争,美国司法部日前与孟 晚舟签署延缓起诉协议,美方向加拿大撤 回引渡申请。当地时间9月24日,孟晚舟 在不认罪、不支付罚金的情况下离开加拿 大,踏上返回祖国的征程。

消息发布后,立即引发中国网民强烈 反响。网友纷纷留言:"好激动,眼泪都快 出来了""仿佛是自己的亲人回来""为强 大的祖国点赞"……

"回首3年,我更加明白,个人命运、 企业命运和国家的命运是十指相连,祖国 是我们最坚强的后盾。"孟晚舟的声音坚 定有力,"我想说,有五星红旗的地方,就 有信念的灯塔。如果信念有颜色,那一定 是中国红!"

夜空下, 孟晚舟和欢迎人群一同高唱 《歌唱祖国》,很多人流下热泪。

在机场等候的有100多人,除了孟晚 舟的家人外,还有外交部、广东省、深圳市 有关领导同志和华为公司有关负责人。 中国驻加拿大大使与孟晚舟同机抵达。

孟晚舟将按照防疫规定,前往指定酒 店接受隔离。

在腾讯研究院首席经

济学顾问吴绪亮看来,其

原因之一就在于那些技术

虽然有一定的"技术效 应",却没有发挥出明显的"配置效应","我们现在

提经济高质量发展,提国家数字竞争力,就是因 为,谁能抓住数字技术这个机遇,谁就能在未来成 为强大的企业、强大的产业、强大的国家"

幸运的是,依靠强大的数字新基建和丰富的 数字应用生态,这一次中国抓住了先机。吴绪亮 表示,共享经济、平台经济、云端经济、直播带货等 数字经济新业态新模式,本质上都是各种生产要 素的重新配置。而资源的大规模重组和优化,必 然会带来经济社会整体的大规模变革、创新和经 济持续高质量发展。

长远来看,要实现高质量可持续发展,捍卫来 之不易的数字经济"先手棋",更离不开制度护 航。今年以来,我国针对数字经济陆续出台一系 列强有力的监管措施:《关于平台经济领域的反垄 断指南》印发实施,《数据安全法》和《个人信息保 护法》先后出台,数字治理立法及监管的方向日益

"数字化发展尤其需要适合其发展规律的良 好生态。"工业和信息化部部长肖亚庆表示,要完 善数据资源管理,加快构建适应数字经济发展规 律特征的监管规则,强化网络安全保障,推动网络 安全产业创新发展。同时,要深化数字经济领域 的国际合作,打造开放公平、非歧视的数字营商环 境,推动构建网络空间命运共同体。

"十四五"全民医疗保障规划,进一 步部署健全医保制度体系,更好满 足群众就医用药需求。

全民的基本医疗保障网,"十三五" 期间基本医疗保险覆盖13.6亿人。 但是,医疗保障领域发展不平衡不 充分的问题逐步显现,表现为制度 碎片化、待遇不平衡、监管不完善、 改革不协同等。 "十四五"全民医疗保障规划直

面医保制度中的短板,体现出国家

对抓紧构建满足人民对美好生活新 期待必备的制度的重视。同时,规 划涵盖医疗保障的各个方面,提出 推进医保改革要遵循"尽力而为" "量力而行""做到可持续"等大方 针,与我国实现"共同富裕"重大战略举措的

方向契合,将惠及我们每个人。

规划"点名"灵活就业人员、老年人等人