

甲辰年七月廿七 今日8版

影响有影响的人

创刊于1949年5月23日

习近平会见美国总统国家安全事务助理沙利文

主席习近平在北京人民大会堂会见美国总统国家安全事务助理

习近平指出,面对变乱交织的国际形势,各国需要团结协 作,而不是分裂对抗;人民希望开放进步,而不是封闭倒退。中 美作为两个大国,应该对历史、对人民、对世界负责,成为世界和

习近平强调,中美两个大国打交道,第一位的是树立正确的 战略认知,首先要回答好中美到底是对手还是伙伴这个管总的 问题。中国的对外政策公开透明,战略意图光明磊落,保持着高 度连续性和稳定性。我们聚焦做好自己的事情,通过进一步全 面深化改革,不断完善和发展符合中国国情的中国特色社会主 义制度。中国坚持走和平发展道路,在实现自身发展的同时,也 愿同其他国家共同发展,携手构建人类命运共同体。

习近平指出,中方对美政策保持着高度连贯性。尽管中美 两国各自情况和中美关系都发生了很大变化,但是中方致力引 中美关系稳定、健康、可持续发展的目标没有变,按照相互尊重 和平共处、合作共赢处理中美关系的原则没有变,坚定维护自身 主权、安全、发展利益的立场没有变, 赓续中美人民传统友谊的 努力没有变。希望美方同中方相向而行,以积极理性的态度看 待中国和中国发展,视彼此的发展为机遇而不是挑战,同中方一 道,找到中美两个不同文明、不同制度、不同道路国家在地球上 和平共处、共同发展的正确相处之道,推动中美关系保持稳定 在此基础上,争取好起来、向前走。

习近平主持召开中央全面深化改革委员会第六次会议强调

解放思想实事求是与时俱进求真务实 全力抓好改革任务的组织实施

李强王沪宁蔡奇出席

新华社北京8月29日电中共中央总书记、国家主席、 中央军委主席、中央全面深化改革委员会主任习近平8月29 日上午主持召开中央全面深化改革委员会第六次会议并发 表重要讲话。他强调,进一步全面深化改革是在新时代以来 全面深化改革基础上推进的,具备坚实基础和有利条件。要 运用好已有的改革成果和重要经验,解放思想、实事求是、与

中共中央政治局常委、中央全面深化改革委员会副主任 李强、王沪宁、蔡奇出席会议。

会议审议通过了《中央和国家机关有关部门贯彻实施党 的二十届三中全会〈决定〉重要改革举措分工方案》、《关于实 施自由贸易试验区提升战略的意见》等文件。

会议强调,党的二十届三中全会对进一步全面深化改革作出 全面部署,确定了300多项重大改革举措。要坚持党中央对改革 的集中统一领导,严格执行请示报告制度。要把准改革的战略重 点和优先方向,合理安排改革举措的先后顺序、节奏时机。要把 改革同经济社会发展更加紧密结合起来,推动标志性改革举措加 评估对经济社会发展的影响,形成改革和发展的合力。

会议指出,要优化改革推进落实机制,加强重大问题统 筹协调。各牵头单位和参与单位要敢于担当、真抓实干,加 强重大改革的调研论证,制定改革组织实施方案。要加强改 革督察、评估问效、巡视巡察等工作,以实绩实效和人民群众 满意度检验改革。

会议强调,党的十八大以来,党中央部署设立的22个自由

贸易试验区,推出了一大批标志性、引领性制度创新成果,有 效发挥了改革开放综合试验平台作用。贯彻落实党的二十届 三中全会部署,实施自由贸易试验区提升战略,目的是在更广 领域、更深层次开展探索,实现自由贸易试验区制度型开放水 平、系统性改革成效、开放型经济质量全面提升。要坚持以高 水平开放为引领,以制度创新为核心,鼓励先行先试,开展首 创性、集成式探索,推动全产业链创新发展,增强对外贸易综 合竞争力,促进投资自由化便利化,推动以贸易、投资、资金流 动、交诵运输、人员往来自由便利和数据安全有序流动为重点 的政策体系更加完善。要统筹发展和安全,稳步扩大规则、规 制、管理、标准等制度型开放,提升风险防控能力。

关有关部门负责同志列席会议。

中央全面深化改革委员会委员出席会议,中央和国家机

武汉创新能力位居全球第13位

全球创新指数排名连续7年保持上升曲线

长江日报讯(记者刘睿彻)近日,由世界知识产权组织发 布的《2024年全球创新指数报告》显示,全球百强科技创新集 群中,武汉位居全球第十三位;在中国城市科技创新集群中, 武汉位列第五位。上述排名与2023年持平。

2018年以来,武汉连续7年在全球创新指数中保持上升 曲线。2018年—2023年,武汉在全球科技创新集群中的排名 分别为第四十三位、第三十八位、第二十九位、第二十五位、 第十六位、第十三位

报告显示,中国连续第二年成为拥有全球百强科技创新 集群最多的国家,今年26个城市科技创新集群进入全球百 强,超过去年的24个。美国拥有20个全球百强科技创新集 群,位居世界第二。德国有8个,印度和韩国各有4个。在更

多中国城市进入全球百强科技创新集群的情况下,武汉仍然 保持高位,显示了城市强劲的创新实力与活力。

世界知识产权组织是联合国下属组织,从2007年起发布 《全球创新指数报告》,至今已发布了17版。全球创新指数每 年对世界各国和经济体的顶层创新能力进行排名,其中科技 创新集群是创新表现最为关键的要素之一

科技创新集群的衡量指标主要来自两方面,一是通过国 际《专利合作条约》(PCT)途径申请的专利数量,二是科学出 版物的数量。武汉通过PCT途径申请的专利量以及科学出 版物数量位居世界科技集群前列。

2024年,中国城市科技创新集群排名前五位的分别为: 深圳-香港-广州(全球排名第二位)、北京(全球排名第三

位)、上海-苏州(全球排名第五位)、南京(全球排名第九位)、 武汉(全球排名第十三位)。

保护知识产权就是保护创新。近年来,武汉大力实施知 识产权强市战略,打造全国知识产权保护高地,着力建设国 际知识产权纠纷解决优选地。2024年,武汉全面启动国家知 识产权保护示范区建设工作。今年上半年,武汉发明专利授 权量、有效发明专利拥有量、每万人口高价值发明专利拥有

世界知识产权组织总干事邓鸿森表示,科技创新集群是 国家创新生态系统的重要基础,世界知识产权组织将继续支 持这些集群,帮助其利用知识产权,将研究成果转化为实际

"晚报杯"30年累计20多万人参赛

绘出当代中国群众体育的武汉风景

■长江日报记者马万勇 张琳

8月29日,第三十届武汉晚报中小学生足球赛在国家 级青训中心——塔子湖足球训练基地赛至尾声

7月至8月,"晚报杯"足球赛市级比赛持续进行,小学 组、初中组、高中组共700多支球队激战塔子湖足球训练基 地,每天比赛100多场。

在塔子湖足球训练基地所在的武汉全民健身中心,踢 球的、看球的、运动健身的人群络绎不绝,喜欢足球、热爱 运动的武汉人,把这个火热的夏天过成了一年一度的城市 盛大节日。

如何证明自己是资深武汉人? 武汉不少"70后""80 后都有一个标答:睡过竹床、喝过二厂汽水、坐过轮渡、踢 过"晚报杯"……

从1995年至今,"晚报杯"持续举办30年,火爆了30 年,累计有20多万人参赛,是融入武汉人血液中的特殊情 怀,也是运动之城武汉的城市印记,更是全国群众体育赛 事的一张名片。

青训工厂—— 累计20多万人在这里淬火打磨

8月8日,全民健身日当天,第三十届武汉晚报中小学 生足球赛正式开幕。1000多名小学组参赛选手在塔子湖 足球训练基地齐声高呼:"晚报杯,生日快乐!"

看着眼前这一幕,亚足联讲师、校园足球专家邓世俊 感慨万千。30年前,邓世俊曾率领万松园路小学足球队参 加了首届"晚报杯"比赛。

"我那会儿20岁出头,刚带一批孩子练习足球没几 年。足球技能的提升,不能关起门来苦练,还要不断与对 手过招,在比赛和对抗中去百炼成钢。"

1994年,是中国足球职业化改革元年,甲A、甲B联赛 一经问世,便引得万人空巷,成为人民群众口中的时髦话

第三十届武汉晚报中小学生足球赛

一座城市里,青少年足球比赛很常见,

(简称"晚报杯")落下帷幕。这项发起于

1995年的城市足球比赛,30年来累计有20

但连续举办30年、成为全城盛事的,并不

算多。在武汉,1977年以后出生的足球

人,几乎都在"晚报杯"的绿茵场驰骋过。

这是一代代少年挥洒汗水追逐梦想的舞

台,也是参与过这项城市盛事的人们充满

细想想,武汉这座城市,总是元气满

多万人参与过。

活力的记忆。

偏北风2~3级

题。

顺应时代潮流,1995年,武汉市教委、武汉市体委、武

8月29日,第三十届武汉晚报中小学生足球赛比赛现场。 汉晚报社联合创办"晚报杯"足球赛,全市有100多支队伍

围小,缺少一项在全市层面有足够影响力的赛事。今天回 过头来看,当年'晚报杯'的创办,对武汉足球乃至中国足 球来说,都作出了重要贡献。"邓世俊说。

越来越大,无数足球少年在这里淬火打磨。据不完全统 计,1977年之后出生的武汉足球少年,基本都参加过"晚报 杯"足球赛,总参赛人数累计有20多万。

子甲组冠军,那支球队中的姚翰林成为效力于武汉职业足

球俱乐部长达17个赛季的队长。

现役中国女足主力球员王霜,一直把"晚报杯"视作是 她足球生涯中的第一片赛场。她说:"小时候最期待的就 是暑假去踢'晚报杯',能遇到很多强队,而且和男孩子们 一起踢比赛,锻炼价值特别大。"

据今年5月举办的武汉市足球工作会议消息,截至 2024年,武汉青训已累计为各级国字号球队培养输送了 200余人。

这些武汉球员身上,都有着"晚报杯"的烙印。2023年 夏天,姚伟等中国女足7大国脚还回到"晚报杯"比赛现场, 与小球员们互动,激励他们为梦想努力拼搏。

(下转第六版)

喻志勇 摄

首先是洋溢着活力的城市

长江日报评论员鲁珊

满。搏浪长江的渡江节,一办就是49届,日 月流转,风雨无阻。"汉马"虽年轻,也一跃成 为国内最高等级马拉松赛事,报名阶段一票 难求,开跑之日全城潮动。甚至连比赛都算 不上的"跳东湖",也一"跳"十多年,夕阳、东 湖、运动,共同组成为江城夏日一大盛景。 为什么群众性体育活动在这里总能落 地生根、蓬勃长大呢? 恐怕首先是洋溢着 活力的城市。武汉人热爱运动,不只是在 常见的公园、绿道、健身房,还有大江大湖 里、山川大地上。如果有武汉人说,每天游 过长江去上班、带着跑鞋去开会,不必惊 讶,这样的运动达人从来就很多。武汉人 也善于坚持,物换星移,群众体育几十年持 续开展,迎向风浪,从者云集。

体育总是与健康、活力联系在一起, 体育也与锤炼意志、强健精神紧紧联系在 一起。一个热爱体育、崇尚运动的地方, 在精神上是不可能颓靡温吞的。武汉敢 为人先、搏击风浪的品质,武汉的英雄特 质,一定是与这座城市浓厚的体育风气和 深厚的体育传统、群众基础分不开的。相 伴于奔流不息的长江,这座城市也总是活 力充沛,洋溢着不 断前进的热情与

中共中央办公厅印发 《中国共产党不合格 党员组织处置办法》

进

面

囚

湖

长江日报讯(湖北日 报记者杨宏斌)8月29 日,全省市厅级主要领导 干部"学习贯彻党的二十 大精神 奋力推进中国式 现代化湖北实践"专题培 训班举行专题交流。

省委书记、省人大常 委会主任王蒙徽,省委副 书记、省长王忠林,省政 协党组书记、主席孙伟, 人大常委会党组书记、常 务副主任王艳玲出席会 议。省委常委、省纪委书 记、省监委主任侯淅珉主

谢晓鸣、远安县委书记汤 明交流了学习党的二十 届三中全会精神的认识 和体会,结合工作实际, 分别以"统筹高水平保护 和高质量发展 建设南水 北调中线水源安全保障 核心区""推动城镇和产 业'双集中'奋力谱写中 国式现代化湖北实践县 域篇章""坚持群众视角 突出聚人主线 加快推进 以县城为载体的就地城 会议强调,党的二十

届三中全会在新的历史 起点上,对进一步全面深 化改革、推进中国式现代 化作出战略部署,在党和 国家发展史上具有里程 碑意义。全省各地各部 门要深入学习领会、全面 对标对表党的二十届三 中全会精神,认真贯彻落 实省委十二届七次全会 部署要求,深刻理解进 步全面深化改革的主题。 重大原则、重大举措、根 本保证,牢牢把握湖北进 一步全面深化改革的指

导思想、动力牵引、基础支撑、底色基底、价值取向、引领保障,发 扬敢为人先精神,增强改革锐气底气,狠抓改革举措落实,书写中 国式现代化湖北实践新篇章。各级领导干部要发扬理论联系实 际的优良学风,积极运用培训成果,认真总结实践经验,努力做到 学明白、想清楚、干到位,推进中国式现代化湖北实践走深走实。

省委常委,省人大常委会、省政府、省政协领导同志出席会 议。会议以电视电话会形式举行,各市州设分会场。

锚定目标不放松

前7个月高技术制造业增加值 同比增长32.6%

武汉工业经济"新"潮澎湃

■长江日报记者陈永权 通讯员王涵

在武汉华星光电生产基地,全球单体最大的低温多晶硅显 示面板生产线高速运转;在东风智造工厂车间,工业机器人正快 速抓取拼接汽车模块实现柔性生产;在国家信息光电子创新中 心无尘实验室,年轻的工程师们正在对芯片进行性能初测及筛

今年前7个月,武汉经济运行保持总体平稳、稳中有进、承 压向好的态势,高质量发展扎实推进,规模以上工业增加值比上 年同期增长7.2%。规模以上高技术制造业增加值比上年同期 增长32.6%,给武汉工业经济发展注入强劲新动能。

高技术制造业投资继续保持两位数以上增长

市统计局发布的数据显示,1-7月,全市工业生产保持较 快增长,高技术制造业增加值快于全市规模以上工业25.4个百 分点,成为工业生产持续向好的引领力。从新产品看,1一7月, 新能源汽车产量比上年同期增长52.5%,智能手机增长44.9%, 化学药品原药增长41.7%,平板电脑增长23.2%,光电子器件增 长21.9%,锂离子电池增长18.7%,集成电路圆片增长12.8%。

高技术制造业"高"在哪里?以我市软件产业为例,今年前 7个月,全市软件业务收入1776.5亿元,同比增速高于副省级城 市平均增速;软件服务业开票1272亿元,同比增长18.3%,成为 全市税收增长最快的行业之一。(下转第二版)

今日武汉天气:多云,局地有阵雨或雷阵雨,26℃~35℃,

长江网网址 http://www.cjn.cn

热线 027-59222222

第27482号 发行 027-85888888

动力。

广告 027-85751777

零售价:2元

新闻策划 王其恒 总值班 刘敏

本版责编 刘方明 美编 职文胜 责校 正杰

"当时,武汉市小学阶段的足球比赛非常少,且参赛范

30年来,"晚报杯"就像武汉足球"兵工厂",参赛规模

1996年第二届"晚报杯"足球赛,万松园路小学夺得男