

2024年7月
星期日

7



传播主流新闻 提供权威消息

今日4版 总第25880期

国内统一连续出版物号CN13-0003

农历甲辰年六月初二

中共石家庄市委主管 中共石家庄市委主办

中共石家庄市委机关报 石家庄日报社出版



市气象台 2024年7月6日 17时发布天气预报



白天：多云转阴有分散性雷阵雨或阵雨，偏南风2—3级，最高气温：33℃
夜间：阴，东部、南部阵雨或雷阵雨转多云，偏北风1—2级，最低气温：24℃

结束出席上海合作组织成员国元首理事会第二十四次会议，并对哈萨克斯坦、塔吉克斯坦国事访问，乘专机离开杜尚别

习近平回到北京

新华社北京7月6日电 7月6日下午，国家主席习近平结束出席上海合作组织成员国元首理事会第二十四次会议并对哈萨克斯坦、塔吉克斯坦国事访问后乘专机回到北京。

蔡奇、王毅等陪同人员同机返回。

新华社杜尚别7月6日电（记者商洋彭培根）当地时间7月6日上午，国家主席习近平结束对塔吉克斯坦的国事访问乘专机离开杜尚别回国。

塔吉克斯坦总统拉赫蒙率议会上院议长兼杜尚别市长鲁斯塔姆、外长穆赫里丁到机场话别送行。

拉赫蒙向习近平赠送2014年以来三次访塔的珍贵相册，再次热烈祝贺习近平主席对塔吉克斯坦成功进行历史性国事访问。习近平指出，我这次访问期间，中塔两国元首进行了历史性会晤，将会引领未来很长时间中塔新时代全面战略合作伙伴关系发展。我愿同拉赫蒙总统一道，继

续推动中塔关系开辟更加光明的未来。

赴机场途中，当地华侨华人和中资机构代表在道路两旁挥舞中塔两国国旗，祝贺习近平主席对塔吉克斯坦国事访问取得圆满成功。

蔡奇、王毅等陪同人员同机离开。

当地时间7月5日晚，习近平还应邀同塔吉克斯坦总统拉赫蒙在杜尚别国宾馆进行了亲切友好的茶叙。

倪岳峰主持召开省委全面深化改革委员会会议强调 深入推进重点领域和关键环节改革 有效激发经济社会发展动力和活力

王正谱王陆进出席

河北日报讯（记者 四建磊）7月5日，省委书记、省委全面深化改革委员会主任倪岳峰主持召开省委全面深化改革委员会会议，听取有关重点工作事项落实情况汇报，深入推进重点领域和关键环节改革，有效激发经济社会发展动力和活力。省委副书记、省长王正谱，省委副书记王陆进出席。

会议指出，要深入贯彻习近平总书记关于加强和改进人民信访工作的

重要思想，坚持和发展新时代“枫桥经验”，推进预防法治化、受理法治化、办理法治化、监督追责法治化、维护秩序法治化，全面提升信访工作法治化水平，加快打造更高水平的平安河北、法治河北。

会议强调，要认真贯彻习近平总书记视察河北重要讲话精神，把盐碱地综合利用摆在重要位置来抓。要创新工作举措，有效整合优势创新资源，加强适宜作物品种开发推广，积极发

展深加工，做好盐碱地特色农业这篇大文章。要探索市场化模式，健全利益联结机制，引导更多经营主体、社会资本参与进来，为推动盐碱地综合开发利用注入活力。

会议指出，秦皇岛要牢牢抓住北戴河生命健康产业创新示范区建设机遇，围绕新形势下人民健康新需求，顺应全球生命健康产业发展趋势，放大政策效应，加快要素聚集，推动高质量发展。要培育壮大生

物制造产业，大力开展招商引资，扎实推进产学研深度融合，进一步做大规模、提升水平。要把发展生命健康产业与发展银发经济结合起来，建设一批高质量养老项目，提供更加丰富的医养结合、旅居休闲、健康管理服务，努力培育新的经济增长点。

省领导柯俊、左力、常斌、董治生、时清霜、赵大春、冉万祥、康彦民参加会议。

森朗生物细胞治疗产品商业化生产基地启用

马宇骏出席并致辞

本报讯（记者刘佳鑫）7月6日，森朗生物细胞治疗产品商业化生产基地启用仪式在高新区举行。市长、高新区党工委书记马宇骏，中国工程院院士、北京大学血液病研究所所长黄晓军，中国工程院院士张英泽出席。

河北森朗生物科技有限公司创建于2016年，位于石家庄市国际生物医药园，经过8年发展，实现了从企业初创到产品研发、再到商品化生产的跨越。新启用的商业化生产基地，采用国际国内最先进的标准设计和建造，总投资1.2亿元，总面积14000平方米，

集质粒、慢病毒载体生产、CAR-T细胞生产、质控、仓储、研发为一体。基地的启用，将加速森朗生物拥有自主知识产权的CAR-T细胞治疗正式进入临床、注册和商业化进程，为惠及更多患者奠定坚实基础。

马宇骏对基地的顺利建设和启用

表示祝贺。他说，生物医药产业是新一轮科技革命和竞争的焦点赛道，是京津冀协同培育的重点产业。市委、市政府将生物医药作为重点培育、率先突破的两大产业之一，规划产业园区，出台奖补政策，强化包联帮扶。目前，生物医药产业已经形成了以生物技术药物为引领、化学药为市场主体、现代中药为特色、高端医疗器械为补充，涵盖研发、生产、流通、配套服务的全产业链条体系，是我市最具有成长性、最能体现科技竞争力的优势产业。森朗生物商业化生产基地的开启，

（下转第二版）

让就业之路越走越宽

本报记者 王静



裕华区裕东街道金马二社区近日开展“就业见习政策宣讲活动”，向社区居民宣传就业见习政策，提升政策知晓率、普及率。

本报记者 董永博 摄

以更加奋发有为的精神状态推进各项工作 推动京津冀协同发展不断迈上新台阶

习近平向伊朗当选总统 佩泽希齐扬致贺电

新华社北京7月6日电 7月6日，国家主席习近平致电马苏德·佩泽希齐扬，祝贺他当选伊朗伊斯兰共和国总统。

习近平指出，中伊友好交往源远

流长，建交半个多世纪以来，双边关系保持健康、稳定发展。面对纷繁复杂的地区和国际形势，中伊始终相互支持、同舟共济，不断巩固战略互信，稳步推进各领域交流合作，并就地区和国际事

务保持良好沟通和协调，既造福了中伊人民，也为促进地区和世界和平稳定作出积极贡献。我高度重视中伊关系发展，愿同总统先生一道努力，引领中伊全面战略伙伴关系向纵深推进。

“我看到了一个更加欣欣向荣的塔吉克斯坦”

>>>见第三版

弘扬“上海精神” 深化睦邻友好
开辟周边命运共同体建设新前景

王毅谈习近平主席出席上海合作组织阿斯塔纳峰会并对哈萨克斯坦、塔吉克斯坦进行国事访问情况时说，习近平主席中亚之行对引领上海合作组织发展方向、深化中国同地区国家睦邻友好、推动周边命运共同体建设深走实具有重要意义

新华社北京7月6日电 2024年7月2日至6日，国家主席习近平出席在阿斯塔纳举行的上海合作组织成员国元首理事会第二十四次会议，并应邀对哈萨克斯坦、塔吉克斯坦进行国事访问。行程结束之际，中共中央政治局委员、外交部长王毅向随行记者介绍此访情况。

王毅说，仲夏时节，习近平主席开启中亚之行。这是党的二十大后我国最高领导人再次出访中亚，对引领上海合作组织发展方向、深化中国同地区国家睦邻友好、推动周边命运共同体建设深走实具有重要意义。5天4夜里，习近平主席不辞辛劳，出席了30余场重要活动，多双边相结合，政经文全覆盖，既有老友畅叙，也有新朋相识。哈、塔两国均高度重视，以最高规格、最隆重礼仪欢迎习近平主席到访。国内外舆论高度关注，认为此访亮点频出，精彩纷呈，有力提升了上海合作组织在世界格局演变中的重要作用，充分体现了中国日益提高的国际地位和影响力，习近平主席对上海合作组织未来发展提供战略引领，彰显了大国大党领袖风范和崇高威望。

一、弘扬“上海精神”，推动上海合作组织发展实现新跨越

王毅表示，上海合作组织是首个我国参与创建、以我国城市命名的国际组织。上海合作组织成员国始终以“上海精神”为指引，巩固政治互信，加强睦邻友好，守护地区安全，推动区域合作，走出了一条富有成效的和平发展道路，树立了构建新型国际关系的典范。成立23年来，上海合作组织从6个成员扩大为26个国家组成的“上合大家庭”，成为当今世界覆盖面积最大、人口最多的区域性国际组织，表明在新的时代条件下，上海合作组织理念和“上海精神”日益深入人心，上海合作组织的影响力、生命力和感召力不断提升。

习近平主席分别出席上海合作组织成员国元首理事会会议和“上海合作组织+”峰会并发表重要讲话。习近平主席深刻分析国际形势，指出百年变局加速演进，人类社会又一次面对十字路口，上海合作组织站在历史正确一边，站在公平正义一边，对世界至关重要。团结协作是上海合作组织一路走来的成功经验，中方愿同地区各国一道，继续弘扬“上海精神”，把稳正确方向，将上海合作组织打造为成员国实现共同繁荣振兴的可靠战略依托。

习近平主席强调，面对新形势新挑战，上海合作组织应做到三个“要”：即面对冷战思维的现实威胁，要守住安全底线；面对“小院高墙”的现实风险，要维护发展权利；面对干涉分化的现实挑战，要巩固团结力量。习近平主席进一步强调，成员国应牢固树立命运共同体意识，守望相助，努力建设“五个共同家园”，即团结互信的共同家园、和平安宁的共同家园、繁荣发展的共同家园、睦邻友好的共同家园、公平正义的共同家园。

（下转第三版）

文化中国行

一盏明灯亮太行

——探访石家庄市平山县沕沕水水电站旧址

本报记者 李坤晓

夏日时节，驱车驶入太行山深处，记者来到位于石家庄市平山县的沕沕水村。我党修建的第一座水力发电站——沕沕水水电站旧址就坐落于这个小山村。穿过一片葱郁的竹林，记者看到一块镌刻着“边区创举”的巨石。沿着巨石边的台阶拾级而上，便来到了沕沕水水电站旧址。

“沕沕水水电站旧址总体平面呈长方形，包括大门、旧机房、办公室、岗楼、石阶梯等。”相关工作人员告诉记者，“旧机房坐西朝东为砖石结构，里面陈列着德国发电机组、水轮机、发电机及配电盘，不管是厂房还是设备都保存完好。”

据资料记载，由于沕沕水属于喀斯特岩溶泉，常年流水、四季不竭，高达百米的瀑布落差非常适合供水轮机运转，加之毗邻西柏坡、地处深山区，不易被敌人发现，所以定在这里建设发电站。

1947年4月，正太战役打响。4月17日，井陉解放。解放军在井陉煤矿缴获了一台由德国西门子公司生产的194千瓦发电机。与此同时，晋察冀边区工业局接收井陉、正丰两座煤矿，获得了一批可用于水电站建设的材料。物资备齐，水电站建设进入设计阶段。

（下转第二版）

