



习近平向苏里南 当选总统西蒙斯致贺电

新华社北京7月13日电 7月11日，国家主席习近平致电西蒙斯，祝贺她当选苏里南共和国总统。

习近平指出，苏里南是中国在加勒比地区的战略合作伙伴。建交49年来，在双方共同努力下，中苏关系健康稳定发展，各领域务实合作成果丰硕，在多边事务中保持密切协调。我高度重视中苏关系发展，愿同西蒙斯当选总统一道努力，深化互利友好合作，推动两国战略合作伙伴关系得到更大发展，更好造福两国人民。

新华社北京7月13日电 7月11日，国家主席习近平致电西蒙斯，祝贺她当选苏里南共和国总统。

习近平指出，苏里南是中国在加勒比地区的战略合作伙伴。建交49年来，在双方共同努力下，中苏关系健康稳定发展，各领域务实合作成果丰硕，在多边事务中保持密切协调。我高度重视中苏关系发展，愿同西蒙斯当选总统一道努力，深化互利友好合作，推动两国战略合作伙伴关系得到更大发展，更好造福两国人民。

锲而不舍落实中央八项规定精神

新华社记者 杨文 闫睿 陈弘毅

深入贯彻中央八项规定精神学习教育开展以来，天津、福建、湖北等地地地联系实际，一体推进深学、细查、真改。通过推动学习教育向深里走、往实里做，以优良作风凝心聚力、干事创业。

深学细悟筑根基

学习教育开展以来，天津、福建、湖北等地地地联系实际，一体推进深学、细查、真改。通过推动学习教育向深里走、往实里做，以优良作风凝心聚力、干事创业。

天津市一体推进学查改，市委常委会带头开展专题学习和交流研讨，带动各级党组织和党员领导干部通过读书班、专题讲座和交流研讨等方式深学细悟。天津市还组织学员开展党性分析，并赴红色教育基地进行理想信念和党性党风教育。

宝坻区委网信办综合科科长胡思文参观了凡善廉文化展馆后，深受触动：“正心修身、廉洁自律。作为青年干部，我们以先贤为镜，把中央八项规定精神要求内化于心、外化于行，在为民服务中砥砺前行。”

福建省福州市常态开设《“马上就办、真抓实干”的福州实践与启示》等课程，还打造15个市级现场教学示范点，其中“马上就办、真抓实干”精神展示馆已累计接待参观409场，18500余人次。面向全市年轻干部、新提拔干部举办专题培训班112班次，培训2927人次。

“轮训通过理论阐述、案例剖析等方式，让我们更清楚什么可为、什么不可为。”湖北省黄石市医保基金核查中心工作人员董蒙说。

黄石市紧密结合全面从严治党形势任务，抓作风建设具体实践，举办市直机关重要岗位干部深入贯彻中央八项规定精神专题轮训班等。黄石市大冶市大箕铺镇党委书记张世磊说，他们把学习《八项规定改变中国》等作为重点，对照全市农村党员干部违反中央八项规定精神典型案例检视反思。“大家进一步认识到，守纪律、知敬畏一刻不能停，转作风、树新风要持之以恒。”

深入学转作风 解民忧促实效

天津、福建、湖北扎实推进深入贯彻中央八项规定精神学习教育

上半年全国铁路完成固定资产投资3559亿元

本报北京7月13日电（记者刘静）记者从中国国家铁路集团有限公司获悉，今年上半年，铁路建设优质高效推进，全国铁路完成固定资产投资3559亿元，同比增长5.5%，累计投产新线301公里，现代化铁路基础设施体系加快构建。

今年以来，一大批铁路重点项目取得积极进展。一批新线、新站开通运营。铁路部门严格落实联调联试、检查验收、安全评估、运营准备等工作，确保一批重点项目如期开通运营。新建重庆至厦门高速铁路重庆东至黔江段开通运营，渝厦高铁重庆东至长沙段实现贯通；郑州至开封城际铁路宋城路站至开封站段建成通车，郑开城际铁路实现全线贯通运营；新建重庆东站开通运营，沧州站改造提升工程竣工、日照站新改建后投入使用，重点铁路枢纽功能显著提升。

在建工程项目顺利推进。铁路部门积极克服地质条件复杂、汛期防洪等困难，采用先进施工装备技术，大力推动隧道机械化施工，加强现场施工组织，强化安全、质量、投资和环保控制，争取多完成实物工作量，努力打造精品工程。沪渝蓉高铁武汉至宜昌段、沈阳至白河高铁、襄阳至荆门高铁、合肥至新沂高铁等项目已进入联调联试阶段；包头至银川高铁包头至惠农段、崇左至凭祥高铁、西安至延安高铁项目正在开展静态验收；广州至湛江高铁、盘州至兴义铁路等项目正加快推进铺轨精调等剩余工程。



多措并举应对高温

7月13日，环卫工人在江苏省兴化市昭阳街道沧浪社区的工会驿站吃西瓜消暑。眼下，我国华北、黄淮等地区持续高温，多地积极采取措施，保障群众生产生活。新华社发（周社根 摄）

走出一条中国特色城市发展道路

——以习近平同志为核心的党中央引领城市工作纪实

新华社记者

中国大地上，690多座城市星罗棋布，9.4亿人生活在城镇。

承载着人民对美好生活的向往，经历了世界历史上规模最大、速度最快的城镇化进程，我国城市发展波澜壮阔、成就显著。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央始终将城市工作摆在治国理政的重要位置，习近平总书记对城市工作作出的一系列重要论述，深刻回答城市建设发展依靠谁、为了谁的根本问题，着力破解建设什么样的城市、怎样建设城市的重大命题，为新时代城市发展建设定向领航，走出了一条中国特色城市发展道路。

“认识、尊重、顺应城市发展规律，端正城市发展指导思想”

盛夏的雄安新区，一派生机勃勃——启动区满目葱茏，一座座楼宇拔地而起；容东片区烟火升腾，重点设施加快建设；高新区路网密集，站城、产城、绿城融合发展气象初显；白洋淀荷花绽放，千年秀林绿意盎然……

这座由习近平总书记亲自决策、亲自部署、亲自推动规划建设的高水平现代化城市拔节生长，日新月异。

谋千年大计，创时代标杆。

2017年4月，中共中央、国务院决定设立河北雄安新区的重磅消息传遍大江南北。

“着力打造一个没有‘城市病’的未来之城，真正把高标准的城市规划蓝图变为高质量的城市发展现实画卷。”规划建设雄安新区，是习近平总书记大力推进新时代城市工作的一个创举。

城市是我国经济、政治、文化、社会等方面活动的中心，在党和国家工作全局中举足轻重。

“做好城市工作，首先要认识、尊重、顺应城市发展规律，端正城市发展指导思想。”党

的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央深刻把握城市发展规律，从全局和战略高度对城市工作作出系统谋划部署，提出一系列新思想新观点新论断。

把牢城市发展方向——

进入新时代，我国城镇人口已超过农村人口，城镇化快速推进，城市发展取得举世瞩目成就，也面临不少问题。

从“大拆大建常年不断”，到“城市规划墙上挂挂”；从空气污染、交通拥堵、垃圾围城等“城市病”，到城市建筑贪大媚洋等乱象……

习近平总书记指出：“我国城市发展中存在的问题，如果长期得不到解决，就有可能演变成社会矛盾和问题。对存在的问题，我们必须高度重视，积极探索、抓紧解决。”

以习近平同志为核心的党中央从战略全局出发，牢牢把握人民城市的根本属性和价值追求，为我国城市发展作出顶层设计、总体规划。

2015年12月20日，中央城市工作会议在

北京召开。这是时隔37年后，党中央再次召开的最高规格的城市工作会议。

在发展结构上，强调统筹空间、规模、产业三大结构，提高城市工作全局性；在发展环节上，强调统筹规划、建设、管理三大环节，提高城市工作的系统性；在发展动力上，强调统筹改革、科技、文化三大动力，提高城市发展持续性；在发展布局上，强调统筹生产、生活、生态三大布局，提高城市发展的宜居性；在发展主体上，强调统筹政府、社会、市民三大主体，提高各方推动城市发展的积极性。

这次会议上，习近平总书记鲜明提出“五个统筹”的城市工作基本思路，就一系列根本性问题阐明原则立场，校正工作导向，为做好新时代城市工作提供了根本遵循。

强化城市规划引领——

2014年2月，习近平总书记在考察时来到北京市规划展览馆，详细了解北京地理环境、规划布局、功能定位、发展变化等情况。

（下转第3版）

长沙老油厂变身 文旅消费新地标

7月13日，小朋友在长沙油脂厂艺术商店内挑选商品。

在湖南省长沙市天心区，12座外表斑驳的油罐排列在湘江畔。这里曾是长沙市粮油公司油脂仓库，见证了市民提着油壶凭票打油的历史，上世纪90年代停止运营后一度闲置。

今年7月初，改造后的长沙油脂厂焕新开业。该项目引入了策展商业、文化创意、体验餐饮等新业态，咖啡店、展览馆、艺术商店等集聚于此，满满的工业风和新潮多元的消费场景吸引市民和游客。

新华社记者 陈振海 摄



以劳动创造书写新的辉煌

——2025年全国劳模疗休养活动纪实

本报记者 赵欢

北京中轴线北延长线东侧，中国共产党历史展览馆巍然矗立，气势恢宏。这里，成为200名劳模工匠涤荡心灵、淬炼思想的重要一站。

“重温党史，让我心潮澎湃。”全国劳模、大国工匠、山东潍柴集团潍柴动力股份有限

公司首席技师王树军感慨万千：要从百年党史中汲取力量，在工作领域继续深耕，坚定前行，以劳动创造书写新的辉煌。

过去一周，受全国总工会邀请，第一批参加2025年全国劳模疗休养活动的200名劳模工匠齐聚北京，一同参加理论学习和实践活动，接受健康检测和咨询服务，游览名胜古迹，在疗休养和相互学习中滋养身心，为日后

更好地投入工作充电蓄能。

以此为起点，今年7月至10月，全总将分51批次组织4500名劳模工匠赴全国22个疗休养基地进行疗休养。

感悟初心使命

步入中国职工之家C座一层的中国工人运动历史和发展成就展，抗争、图强、领

（下转第2版）

江淮大地涌动科创潮

活力中国调研行

本报记者 秦亦琳 邓时凡

实验室里，月壤3D打印系统现在在月球上“盖房子”的构想；生产线上，一线工人创新研发的烟罩技术每年为企业节约成本超3000万元；高精车间，曾高度依赖进口的IC载板

实现国产替代并进入量产阶段……

近日，跟随“活力中国调研行”主题采访团走进安徽多地企业与科研机构，记者发现，江淮大地涌动科创潮，实验室里的前沿攻坚、生产一线的创新突破、政企协同的良好生态，共同构成了安徽高质量发展的“活力密码”。

实验室里让未来可触可感

在月球上“取土”“造砖”“盖房子”……在

位于安徽合肥的深空探测实验室，月壤3D打印系统正在将“广寒宫”的构想变成现实。

月壤3D打印系统是一台将月壤高温熔融制成月壤砖的装置。“它可以满足月球科研站的交通道路、设备平台和建筑物建造需求，支撑更大规模、可持续的月面探测和资源开发利用活动。”该实验室未来院高级工程师杨洪伦告诉记者。

近年来，深空探测实验室团队围绕地外资

源开发利用全面开展技术攻关，已研制月壤熔融电解制氧与冶炼、月壤水冰热提取等一系列原理样机，为人类进一步探索月球提供支撑。

从深空到地面，聚变新能（安徽）有限公司正以商业核聚变探索全新的清洁能源。“地球上储量丰富的海水，未来或许能像石油一样给人们的生活提供强大能源。”该公司BEST项目部工程技术中心主任黄雄一表示。

（下转第3版）