

新华社北京9月19日电 《习近平关于尊重和保障人权论述摘编》阿拉伯文、葡萄牙文、德文、斯瓦希里文、乌尔都文及越南文版，近日由外文出版社出版发行。

《习近平关于尊重和保障人权论述摘编》由中共中央党史和文献研究院编辑，分9个专题，系统收录了习近平同志围绕尊重和保障人权发表的一系列重要

论述。此次阿拉伯文等6个语种版本的出版发行，对于国外读者深刻了解习近平有关重要论述的丰富内涵，深入了解中国尊重和保障人权的伟大实践以及为推动全球人权治理贡献的中国方案，增强当代中国人权观的吸引力、感染力、影响力，具有重要意义。

该书英汉、法汉、俄汉、西文、日汉对照版于2022年由中央编译出版社发行。

全省组织工作会议召开

深入学习贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想 为推进中国式现代化的贵州实践提供坚强组织保证

徐麟出席并讲话 时光辉等参加

贵州日报讯 9月18日，全省组织工作会议在贵阳召开。省委书记、省人大常委会主任、省委党建工作领导小组组长徐麟出席会议并讲话。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想，全面落实新时代党的建设总要求和新时代党的组织路线，落实全国组织工作会议精神，扎实做好理论武装、选贤任能、强基固本、育才聚才各项工作，不断提高党的建设和组织工作质量，为推进中国式现代化的贵州实践、开创经济兴百姓富生态美的多彩贵州新未来提供坚强组织保证。

省委副书记、省委政法委书记

时光辉，省委常委、省纪委书记、省监委主任李元平，省委常委、省委秘书长陈少波，省政协副主席李建出席。省委常委、省委组织部部长时玉宝主持会议并作总结讲话。

徐麟指出，习近平总书记关于党的建设的重要思想，是习近平新时代中国特色社会主义思想的“党建篇”，具有鲜明的理论原创性、强大的实践引领力、系统的科学方法论，为深入推进新时代党的建设新的伟大工程、做好新时代组织工作提供了根本遵循。要深刻把握习近平总书记关于党的建设的重要思想的重大意义，深刻把握坚持和加强党中央集中统一

领导的最高原则，深刻把握忠诚为党护党、全力兴党强党的根本使命，深刻把握解决大党独有难题、健全全面从严治党体系的重大任务，结合贯彻落实习近平总书记视察贵州重要讲话和对贵州工作重要指示批示精神，更加坚定自觉用以指导党的建设和组织工作，推动各级党组织和党员干部把衷心拥护“两个确立”、忠诚践行“两个维护”落实到实际行动上、体现在工作成效上，确保各项工作始终沿着正确方向前进。

徐麟指出，党的十八大以来，全省各级党组织及组织部门坚决贯彻党中央决策部署和省委工作安排，忠

诚核心的政治底色更加鲜明，党的创新理论武装不断走深走实，高素质专业化干部队伍持续加强，基层党建工作有力有效，人才工作水平不断提高，政治生态持续向好，全省党的建设和组织工作取得了显著成效。要坚持好、运用好党的建设和组织工作的经验做法，坚持以政治建设为统领、以服务大局为根本、以人民至上为取向、以系统观念为先导、以解决问题为着力点、以改革创新为动力，不断增强做好新时代组织工作的责任感使命感，在奋进新征程中展现组织工作的新担当新作为。

(下转二版)

深入贯彻落实习近平生态文明思想

着力构建长江上游赤水河流域水生态安全屏障

我市举行“贯彻党的二十大精神 推动遵义高质量发展”专场新闻发布会

本报讯（记者 李奎）9月19日，我市举行“贯彻党的二十大精神 推动遵义高质量发展”专场新闻发布会。发布会的主题是“深入贯彻落实习近平生态文明思想 着力构建长江上游赤水河流域水生态安全屏障”。市水务局党组书记、局长张大亮介绍了我市赤水河流域水生态环境保护

治理工作的相关情况，市水务局有关负责人就河长制作用的发挥、城镇生活污水治理、赤水河流域小水电站全面整治、赤水河流域水资源保护措施等问题回答了记者提问。

赤水河是长江上游最重要的生态屏障，是长江上游珍稀物种繁衍生存的家园，也是全社会关注最高、水

生态环境问题最复杂的一条河流，更是我市经济发展的核心区域，抓好赤水河保护，任务艰巨，责任重大。

近年来，我们始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚持“共抓大保护、不搞大开发”，坚决扛起长江上游生态安全屏障的重大政治责任，深刻践行“绿水青山就是金山银山”理念，推动赤水河流域水生态环境保护治理工作取得了显著成效。

守护“一河清水”的共识深入人心。赤水河作为典型的跨省界河流和长江上游珍稀特有鱼类国家级自然保护区，以及重要的水源涵养区和

生态建设核心区，各级各部门十分关心和重视其生态环境保护工作。2014年，贵州省委、省政府将赤水河作为我省首个生态文明改革实践示范点；2017年，全面推行河长制以来，赤水河流域建立了省、市、县、乡、村“五级河长”体系，实现了流域内河流、水库河长全覆盖，并探索创新了“互派河长”“流域河长”机制，以及“河长+警长+检察长+义务监督员+巡查保洁员”的“三长两员”治河模式，有效推动“政府治水”向“全民治水”转变，赤水河生态环境保护已成为社会共识。

(下转二版)

贯彻党的二十大精神 推动遵义高质量发展

“几年前，我刚搬进新蒲新区礼仪街道沙湾社区美的城小区时，每次买菜都要到几里外的平庄花园农贸市场，一来一回起码40分钟。”9月11日，家住新蒲新区美的城小区的市民徐明凯说，自从小区的农贸市场建起后，每天出门采购再回到家中，只需十多分钟。

礼仪街道办事处沙湾社区有4个住宅小区，常住人口1.2万余人。徐明凯告诉记者，随着入住业主越来越多，一些菜农和商贩在小区周边摆起“自由市场”，影响业主进出和车辆通

便利“入圈” 幸福“出圈” ——遵义“城市一刻钟便民生活圈”利民惠民

行。自从农贸市场建成后，这一现象得到了明显改善。

“社区工作者就是要把为民服务的各项工作做好。”沙湾社区党支部书记杨茂春说，社区因地制宜，以“城市一刻钟便民生活圈”建设为抓手，

联合美的物业、遵义汇佳达市场服务有限公司，建起一个占地700平方米的小型农贸市场，规范设置了100多个摊位。这一举措既有效盘活了闲置资源，又极大地方便了美的城小区以及周边居民的生活。

沙湾社区还进一步整合资源，丰富完善社区商业业态，酒店、餐饮、便利店等不断涌现，真正实现了步行15分钟就能满足辖区居民日常衣食住行需求。

汇川区上海路街道办事处坚持以“城市一刻钟便民生活圈”建设为抓手，紧扣老年人、青少年等群体需求，整合资源，开设各类功能室，服务好社区“一老一小”，让社区居民共享治理成果。如今，每天都有不少居民到社区图书室看书。

(下转二版)

2023年贵州省生态环境保护督察

贵州省第一生态环境保护督察组进驻遵义市进入下沉督察阶段

贵州省第一生态环境保护督察组(以下简称“督察组”)进驻遵义市开展督察工作，目前，已完成第一阶段督察任务，并于9月20日开始下沉督察。

督察组高度重视群众环境诉求，及时转办督办群众举报的生态

环境问题。遵义市持续推进边督边改信息公开和宣传报道，在市级“一台、一报、一网”(即电视台、党报、政府网站)每日公示信访举报的环境投诉问题，并根据要求将边督边改情况列表公示，方便公众查询。截止至9月19日20:00，督察组接到群

众举报117件(来电113件、来信4件)，其中，重复投诉31件，反映生态环境问题的有效举报117件，转交遵义市办理86件。

下沉督察时间5天左右，期间督察组将继续受理环境问题信访举报。下沉阶段，督察组将根据前一

阶段督察掌握的情况和问题线索，深入基层、深入一线、深入企业、深入现场，实地督察重点生态环境问题整改情况，并抽查核实群众反映的突出问题或重复举报问题的查处整改情况。

贵州省第一生态环境保护督察组转交遵义市 办理群众信访举报每日公开情况(第五批)

9月19日，贵州省第一生态环境保护督察组接到群众举报29件(来电27件、来信2件)，反映生态环境问题的有效举报29件(重点投诉件6件)，重复投诉2件，转交遵义市27件。

从污染类型看，反映大气污染问题7件、水污染问题10件、生态破坏11件、噪声

污染问题5件、固废问题2件。从区域分布看，红花岗区7件、播州区6件、汇川区2件、仁怀市3件、余庆县2件、习水县2件、赤水市1件、凤冈县1件、道真自治县1件、桐梓县1件、湄潭县1件、绥阳县1件。

具体投诉信息及办理情况详见遵义市人民政府网。

坚持科技创新引领发展

加快形成新质生产力系列述评之一

习近平总书记近日在黑龙江主持召开新时代推动东北全面振兴座谈会时强调，积极培育新能源、新材料、先进制造、电子信息等战略性新兴产业，积极培育未来产业，加快形成新质生产力，增强发展新动能。

加快发展新质生产力，必须坚持科技创新引领，实现人才强、科技强进而促进产业强、经济强，要加快实现高水平科技自立自强，支撑引领高质量发展，为全面建设社会主义现代化国家开辟广阔空间。

以科技创新为主导：为生产力增添科技内涵

中国空间站遨游太空、蛟龙潜水器探秘深海、“中国天眼”FAST巡天观测、国产大飞机C919飞向蓝天……

科技创新，如同撬动新事物的杠杆，总能迸发出令人意想不到的强大力量。

纵观人类发展史，科技创新始终是一个国家、一个民族发展的不竭动力，是社会生产力提升的关键因素。新质生产力是科技创新在其中发挥主导作用的生产力，是以高新技术应用为主要特征、以新兴产业新业态为主要支撑、正在创造新的社会生产时代的生产力。

踏上新征程，加快构建新发展格局，推动高质量发展，迫切需要科技创新做好动力引擎、当好开路先锋，加快形成更多新质生产力，为建设现代化产业体系注入强大动力。

从时不我待推进科技自立自强、只争朝夕突破“卡脖子”问题，到牢牢扭住自主创新这个“牛鼻子”、发挥科技创新的“增量器”作用，从推动经济发展质量变革、效率变革、动力变革，到深入推进发展方式、发展动力、发展领域、发展质量变革，习近平总书记首次明确提出“加快形成新质生产力”，这为科技创新引领产业全面振兴指明了方向。

抓创新就是抓发展，谋创新就是谋未来。加快形成新质生产力，需要增强创新这个第一动力。

“新质生产力的提出进一步增添了生产力的科技内涵，也让创新这个第一动力的指征更加具体。”中国科学技术发展战略研究院副院长郭戎认为，新质生产力有别于传统生产力，涉及领域新、技术含量高，依靠创新驱动是其中关键，代表着一种生产力的跃迁。

近年来，我国基础研究经费从2012年的499亿元增长到2022年的2023.5亿元，有力支撑了铁基超导、量子信息、干细胞、合成生物学等领域的重大成果产出。

中国人工智能学会副秘书长余有成表示，新质生产力的提出，意味着党中央将以更大决心推动以科技创新引领产业全面振兴，以产业升级构筑新竞争优势、赢得发展主动权。

以科技成果转化为抓手：让更多科技创新迸发涌流

如果说“从0到1”代表着科技创新的原始突破，那成果转化进入市场就是“从1到无穷”的路径演进。提高科技成果转化水平，是科技创新和产业创新对接的“关口”，也是转化为新质生产力的关键。

“科创+产业”加速融合，战略性新兴产业集群不断向高端化、智能化、绿色化迈进，着力推动我国产业跃升……

这是科技成果转化从“书架”到“货架”的加速度——短短一年时间，西安砺芯慧感科技有限公司1200多平方米的毛坯房就变成了洁净车间。这家脱胎于西北工业大学的企业主要从事传感器研发制造，在秦创原平台的帮扶支持下一个月内就走完审批、选址、专利评估等流程，大大降低了初创企业的组建难度。

作为科技创新孵化器，陕西秦创原平台经过两年多建设，正加速释放科创潜能，其构建的“产业创新+企业创新”平台体系已建成国家级制造业创新中心1家、省级制造业创新中心19家，为科技成果转化蹚出一条新路。

这是“放手”发展当下，“放眼”蓄势未来的积极谋划——安徽合肥，在经济技术开发区内的大众汽车(安徽)有限公司生产基地，数百个机器人有条不紊地运转，庞大的工厂车间只需要不超过百名工人，将于今年底实现首台车型量产。

近年来，安徽不懈推动现代化产业体系建设，加快培育壮大战略性新兴产业，今年更是将汽车产业提升为“首位产业”。今年上半年，安徽新能源汽车产量34.2万辆，同比增长87.8%。

“产业体系的质量，奠定了经济发展的质量。”合肥高新区管委会副主任吕长富表示，战略产业、未来产业是“用明天的科技锻造后天的产业”，大数据、云计算、人工智能等新技术深刻演变，只有用硬科技赋能现代产业体系，才能为未来发展蓄力。

这是在更多前沿领域的“换道超车”——

在刚刚闭幕的2023年中国国际服务贸易交易会上，一台名为“木锐”的手术机器人剥蛋壳的演示吸引众人驻足观看。剥完后，薄如蝉翼的蛋壳完好无损。这台手术机器人由北京手术机器人股份有限公司研发，在全球拥有近600项知识产权及申请，多项技术达国际先进水平。

当前，我国发展面临的机遇和挑战并存，要办好发展和安全两件大事，必须向科技创新要方法、要答案，以高水平科技自立自强提供“筋骨”支撑。要加强基础研究和原始创新，以“非对称”策略在前沿领域加快“换道超车”。要紧紧围绕产业链供应链关键环节、关键领域、关键产品，布局“补短板”和“锻长板”并重的创新链，全面提升创新链整体效能。

(下转三版)