

《习近平新时代中国特色社会主义思想专题摘编》 民族文字版出版发行

新华社北京9月4日电 为配合在全党深入开展的学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，中央主题教育领导小组办公室、国家民族事务委员会指导中国民族语文翻译局完成《习近平新时代中国特色社会主义思想

专题摘编》蒙古文、藏文、维吾尔文、哈萨克文、朝鲜文、彝文、壮文等7种民族文字版翻译工作，即日起在全国出版发行。

《专题摘编》民族文字版出版发行，将进一步推动广大少数民族党员、干部深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强

“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，自觉在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，切实把习近平新时代中国特色社会主义思想运用到贯彻落实党的二十大提出的重大战略部署中去，把这一思想变成改

造主观世界和客观世界的强大思想武器。

《专题摘编》蒙古文、藏文、维吾尔文、哈萨克文、朝鲜文、彝文、壮文版，由民族出版社出版发行；彝文、壮文版，由民族出版社分别联合四川民族出版社、广西民族出版社出版发行。

《深入学习习近平关于科技创新的重要论述》出版发行

新华社北京9月4日电 科学技术部组织编写的《深入学习习近平关于科技创新的重要论述》一书，近日由人民出版社出版，在全国发行。

本书以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，分专题系统梳理阐释

了习近平总书记关于科技创新重要论述的时代背景、思想脉络、内涵实质、重大意义和实践要求。党的十八大以来，习近平总书记站在我国和世界发展的历史新方位，坚持把创新作为引领发展的第一动力，把科技创新摆在国家发展全

局的核心位置，对科技创新发展进行了顶层设计和系统谋划，提出一系列新理念新思想新战略，部署推进一系列重大科技发展和改革举措。习近平总书记关于科技创新的重要论述，深刻揭示了实现高水平科技自立自强的理论逻辑、历

史逻辑与现实逻辑，开辟了马克思主义科技观的新境界，有很强的政治性、思想性和纲领性，是新时代加快实现高水平科技自立自强、建设科技强国、坚定不移走中国特色自主创新道路的根本遵循和行动指南。

国务院办公厅印发《关于依托全国一体化政务服务平台建立政务服务效能提升常态化工作机制的意见》

新华社北京9月4日电 日前，国务院办公厅印发《关于依托全国一体化政务服务平台建立政务服务效能提升常态化工作机制的意见》（以下简称《意见》），就进一步总结政务服务效能提升“双十百千”工程经验，巩固实践成果，持续推进为民办事实、惠企优服务等作出部署，推动提高创造性执行效能，不断提升企业和群众办事满意度和获得感。

据了解，国务院办公厅近期会同各地区各有关部门依托全国一体化政务服务平台，开展政务服务效能提升“双十百千”工程，集中解决了一批企业和群众反映的办事堵点难点问题，优化推广了一批高频政务服务应用，提升了平台支撑

能力，取得积极成效。《意见》出台旨在落实党中央、国务院关于加强数字政府建设、大力提升行政效能的部署要求，通过总结地方部门先进经验，从企业和群众办事体验出发，建立管根本、利长远、重实效的政务服务效能提升常态化工作机制，推动解决更多办事堵点、优化更多高频服务，持续释放改革红利，惠及民生福祉。

《意见》围绕发现解决企业和群众办事堵点、推动政务服务好办易办、强化全国一体化政务服务平台支撑能力、健全制度保障等4方面提出13项常态化工作机制，包括建立健全办事堵点主动发现和高效解决机制、堵点数据分析应用机制、高频服务清单管理和闭环优化机制、

新技术应用赋能机制、经验推广和服务宣传机制、政务服务渠道统筹和线上线下协同服务机制、深化一体化平台持续赋能机制等。

《意见》提出，要多措并举强化与企业和群众的常态化沟通互动，主动发现办事堵点，及时掌握企业和群众办事中的急难愁盼问题。各地区各有关部门要按照成熟一批、发布一批的工作原则，依托政务服务平台实现高频服务清单动态管理并定期发布，围绕“高效办成一件事”加强协同配合，切实将企业和群众经常使用的高频服务打造成为“好用”、“爱用”的精品服务。进一步发挥国家政务服务平台作为全国政务服务

总枢纽的作用，强化跨地区跨部门跨层级业务协同和公共支撑，深化政务服务线上线下融合。健全政务服务法规制度和标准规则迭代、政务服务评估评价、数字素养能力提升等机制，为“一网通办”提供更好支撑。

《意见》从惠企政策精准直达民营企业 and 中小微企业发展、拓展公平普惠民生服务、加强政务服务数据共享、推进政务服务便利化、电子证照扩大应用领域和全国互通互认等维度，梳理汇总了57项地方部门提升政务服务效能的典型经验案例，供各地区、各相关部门参考借鉴，推动“一地创新、多地复用”，助力政务服务效能提升常态化、长效化。

聚焦“智能网联新能源汽车”和数字中国等年度主旨

2023中国国际智能产业博览会在渝开幕

9月4日，2023中国国际智能产业博览会（以下简称智博会）在重庆国际博览中心拉开帷幕。本届智博会围绕“智能网联新能源汽车”和数字中国等年度主旨，开展“会”“展”“论”“赛”以及发布、对接考察等系列活动。

本届智博会全方位展示动力电池、关键基础零部件、元器件、人工智能、智慧交通等27个细分领域的前沿创新产品、顶尖技术系统和最新解决方案，举行19场专业论坛、5场精品赛事与11场重要成果发布会。同时举行重大项目集中签约、促进大中小企业融通发展暨“百场万企”全国行（重庆站）、“智博嘉年华区县行”等对接活动。

多款“黑科技” 亮相四川、重庆展区

今年的智博会展览面积达8万平方米，集聚参展企业500多家，设置有“综合展区、专业展区和区域合作展区”3个展区。其中，四川展区以“智造全产业链绿动新四川”为主题，18家企业对四川省契合年度主题的智能网联汽车和车联网产业进行了展示。

走进四川展区，从展馆、展台的布置，到产业、企业及产品的展陈，处处都闪烁着“智能”之光。例如，成都路行信息技术有限公司携自主研发的车载硬件“智能感知源”亮相，该产品兼具碰撞检测功能和行车记录仪功能，搭载了AI检测芯片，能检测到车辆发生的事故并



2023中国国际智能产业博览会四川展区。

提供“一键救援”服务，让医疗救援和道路救援更及时。

“科创”是四川展区向外界展示的第二张“名片”。作为“东数西算”全国一体化算力网络成渝国家枢纽节点的成都智算中心，展示了“空天·灵眸”“蓉城·夔牛”“蓉城·白泽”“蓉城·熊猫”等多个科研创新大模型。其中，“空天·灵眸”由成都智算中心与中国科学院空天信息创新研究院共同打造，填补了跨模态生成式预训练模型在遥感领域的空白。

重庆展区整体被打造成了“智能网联新能源汽车展台”，酷似一辆驶向未来的智能汽车，分为整车、新能源部件、智能网联部件、汽车芯片等八个展区，聚集了长安、赛力斯、北斗智联等30多家产业链上下游核心企业，全方位展示具有重庆辨识

度的智能网联新能源汽车产业生态。

多个数实融合项目 将在重庆落地生根

开幕式当天，除了各大展区有众多“黑科技”亮相，还举行了一系列精彩纷呈的论坛活动。

在“数实相渝 智造未来”腾讯先进制造高峰论坛上，国内知名院士专家、行业领军企业代表和腾讯资深技术负责人齐聚一堂，纵论智能网联新能源汽车、工业互联网等业务场景的创新发展和产业推进，共同探索制造业数字化转型新路径、新模式。其间，还举行了腾讯云推动政产学研融合发展的系列重磅签约和发布仪式，意味着又有多个数实融合项目在重庆落地生根。

在2023中新国际数字合作论坛上，15个中新数字合作项目签署合作协议，涉及金融、教育、医疗、航空、区块链、文旅等多个行业领域。现场，中新数字经济人才发展中心正式启动，将依托中新国际数据通道，面向电子信息、人工智能、数字内容服务、跨境数字贸易等重点产业，培养符合中国、新加坡及其他“一带一路”国家企业需求的国际化数字经济人才。

签约重大项目84个 正式合同额2138.6亿元

4日下午，2023智博会举行重大项目集中签约活动，共签约重大项目84个，正式合同额2138.6亿元。

记者从现场了解到，重庆聚焦“33618”现代制造业集群体系，本次签约投资额50亿元-100亿元项目11个，100亿元以上项目5个。其中，3大万亿级主导产业（智能网联新能源汽车、新一代电子信息制造业、先进材料）签约项目34个，正式合同额1093亿元，占总签约额的51.1%；3大五千亿级支柱产业（智能装备及智能制造、食品及农产品加工、软件信息服务）签约项目23个，正式合同额465.9亿元，占总签约额的21.8%。这些签约项目，从产业、科技、资本等要素层面持续补足重庆汽车产业生态所需。

华西都市报·封面新闻记者 李茂佳 喻言 实习生 袁晨曦 张慧敏 重庆报道