足干劲奋

进

谱

中

习近平对社会工作作出重要指示强调

坚定不移走中国特色社会主义社会治理之路 推动新时代社会工作高质量发展

蔡奇出席中央社会工作会议并讲话

新华社北京11月6日电 中共中央总 书记、国家主席、中央军委主席习近平近 日对社会工作作出重要指示指出,社会工 作是党和国家工作的重要组成部分,事关 党长期执政和国家长治久安, 事关社会和 谐稳定和人民幸福安康。新时代以来, 党 中央作出一系列重大决策部署, 推动社会 工作取得重要成就。当前我国社会结构正 在发生深刻变化, 尤其是新兴领域迅速发 展,新经济组织、新社会组织大量涌现, 新就业群体规模持续扩大, 社会工作面临 新形势新任务,必须展现新担当新作为。 要坚持以新时代中国特色社会主义思想为 指导,全面贯彻党的二十大和二十届二 中、三中全会精神,坚持以人民为中心, 践行新时代党的群众路线,坚定不移走中 国特色社会主义社会治理之路, 健全社会 工作体制机制,突出抓好新经济组织、新 社会组织、新就业群体党的建设,不断增 强党在新兴领域的号召力凝聚力影响力; 抓好党建引领基层治理和基层政权建设;

抓好凝聚服务群众工作, 推动新时代社会

工作高质量发展。 习近平强调, 做好社会工作是全党共 同责任。各级党委(党组)要扛起政治责 任,加强组织领导和统筹协调,确保党中 央关于社会工作的决策部署落到实处;各 地和有关部门要主动作为、协同联动, 坚 持管行业也要管党建,形成做好社会工作 的强大合力; 社会工作部门要加强自身建 设,强化政治担当,勇于实践探索,扎实 履职尽责, 为以中国式现代化全面推进强 国建设、民族复兴伟业作出新的贡献。

中央社会工作会议11月5日至6日在 京召开。会上传达了习近平重要指示。中 共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇 出席会议并讲话。

蔡奇在讲话中指出, 习近平总书记重 要指示高屋建瓴、精辟深邃,具有很强的 政治性、思想性、指导性,为做好新时代 社会工作指明了方向, 必须深入学习领 会, 坚决贯彻落实,

共同唱好新时代西部"双城记"

蔡奇指出,党的十八大以来,以习近 平同志为核心的党中央把社会工作摆在重 要位置, 习近平总书记围绕为什么要加强 社会工作、怎样加强社会工作,作出一系 列重要论述,提出一系列新思想、新观 点、新论断。习近平总书记关于社会工作 的重要论述,深刻阐明新时代社会工作的 根本原则、价值取向、发展方向、重点任 务、基础保障等,是习近平新时代中国特 色社会主义思想的重要组成部分。

蔡奇强调,要全面贯彻党的二十大和 二十届二中、三中全会精神,深入学习贯 彻习近平总书记重要论述和重要指示精 神, 深刻领悟"两个确立"的决定性意 义,坚决做到"两个维护",深刻把握做 好新时代社会工作的总体要求, 切实增强 责任感使命感,奋力开创新时代社会工作 新局面。要把加强新兴领域党的建设作为 重中之重,加强统筹协调,坚持分类指 导, 突出抓好新经济组织、新社会组织、 新就业群体党建工作,推进党的组织覆盖

和工作覆盖,促进新兴领域健康发展。继 续抓好行业协会商会党建和改革发展。加 强党建引领基层治理和基层政权建设, 破 解基层治理"小马拉大车"突出问题,统 筹推进为基层赋能和减负。扎实做好凝聚 服务群众工作,坚持和发展新时代"枫桥 经验",推进信访工作法治化,做好人民 建议征集,发展志愿服务事业。各级党委 要加强对社会工作的领导, 落实政治责 任, 健全工作体系, 建强社会工作者队 伍,以改革创新精神推动社会工作高质量

李干杰主持会议。李书磊、陈文清、穆 虹出席会议。

中央组织部、中央网信办、共青团中 央、北京市、浙江省、广东省、陕西省负责 同志作交流发言。

各省区市和计划单列市、新疆生产建 设兵团,中央和国家机关有关部门、有关人 民团体,中央管理的金融机构、部分企 业、高校负责同志等参加会议。

奔赴,在毗邻地区规划布局10个融合发展

眺雪山枕长江打造高品质生活宜居地

当旭日东升,站在成都龙泉山眺望,向 东是靠近重庆的川中丘陵,向西是环绕平 原的数座雪山。红霞为雪山披上彩衣,雪山

而夜幕拉开,沿着山城重庆南北漫步, 长江、嘉陵江两江四岸,都市灯火与江面波 光闪耀交织。江水下游,是中国东部的繁荣

多种疾病跨省异地就医直接结算、多种 电子证照亮证互认……近年来,川渝通办的 便民事项不断推出,让群众更好享受同城化 便利生活。今年,重庆市政府办公厅、四川省 政府办公厅联合印发《深化川渝政务服务合 作2024年重点工作任务清单》,包含7个方面 72项政策举措,两地将持续拓展一批高频事

好的城市功能环境,既提供对人的服

27岁的田文辉来到成都刚刚一年,勤 快的他已成为快递班长,操心着几条街道 的业务。"成都的变化又快又大,在这儿工

外卖小哥、电竞选手、街头艺术、网络 多元的功能生态。

工业遗存的创意改造、楼宇里穿行的

温馨服务,多措并举打造人才高地。 地铁……绿道里、江风中、霓虹下,恋人相

平台;"重庆一舟山"江海直达航线开通, 促进长江上中下游一体化发展……东启长 江、西托青藏、北承陕甘、南接云贵,成渝 地区双城经济圈在双循环格局中的责任日

背后是中国西部的天高地阔。

老茶馆内,有人品茗谈史;商业街区, 有人展露时尚;体育馆里,赛事、演出不断。 丰富多彩的城市生活,让人们怡然自乐。

项,力争通办事项达到350项以上。

务,又促成人的自我成长。

作让我收获很多。"他说。

主播……越来越多的职业加入城市社会的 运转中,构成了成渝地区双城经济圈丰富、

近年来,成都推进青年发展型城市建 设,为外来就业、创业的青年人才提供系列

依、老幼相携,共同感受城市的活力与幸 (新华社成都11月6日电)

-成渝地区双城经济圈建设观察

新华社记者 谢 佼 李晓婷 袁秋岳

成渝地区双城经济圈,是我国西部人 口最密集、产业基础最雄厚、创新能力最 强、市场空间最广阔、开放程度最高的区 域,在国家发展大局中具有独特而重要的

2024年4月, 习近平总书记在重庆考 察时表示,建设成渝地区双城经济圈是党 中央作出的重大战略决策。重庆、四川两地 要紧密合作,不断提升发展能级,共同唱好 新时代西部"双城记"

自2021年10月中共中央、国务院印发 《成渝地区双城经济圈建设规划纲要》以 来,成渝地区双城经济圈向着"具有全国影 响力的重要经济中心、科技创新中心、改革 开放新高地、高品质生活宜居地"定位不断 奋进。在西部大开发战略指引下,成一山两 翼、渝两江四岸,西部高质量发展增长极加 速崛起、动能澎湃。

8万亿元体量拼出经济发展新增速

11月2日,重庆女孩侯雨岚成为今年从 铁路成都车站出发的第1亿名旅客。

"我常来成都出差,从成都东站到重庆 沙坪坝站只需1个多小时。"侯雨岚笑着 说。今年前10月,成都向重庆发送铁路旅 客646.2万人次,日均超过2万人次。这是 成渝两地密切往来的生动缩影。

从成渝铁路到成遂渝铁路,成渝高 铁,加上在建的成渝中线高铁,轨道直通 的双城时空距离不断拉近。四川和重庆省 际已建成铁路通道6条,通车高速公路16

按照规划纲要总体要求,要牢固树立 一体化发展理念,唱好"双城记",共建经 济圈,在推进新时代西部大开发中发挥支 撑作用。

相向而行,川渝两地建立多层次、常态 化合作机制,联合印发100余个政策文件, 注重政策共用、事项通办。前三季度300个 共建成渝地区双城经济圈重大项目已完成 投资3699亿元,年度投资完成率84.7%, 超时序进度9.7个百分点。今年上半年,成 渝地区双城经济圈重点领域投资较快增 长,工业投资同比增长14.5%。

成渝地区拥有41个全工业品类,现代 化全产业链特色鲜明、链条完整,汽车、电 子信息、动力电池等产业在全国地位突出。 通用电气医疗中国副总裁、供应链总经理 陈和强说,企业已在京津冀、长三角、成渝 和粤港澳大湾区发展起四个供应链集群, 带动上下游上千家供应商。

目前,18.5万平方公里的成渝地区双 城经济圈总人口已近亿。2023年,成渝地 区双城经济圈经济总量达81986.7亿元, 在2021年突破7万亿元后,用2年时间再 上一个万亿元台阶。今年前三季度成渝地 区双城经济圈地区生产总值达到 61891.40亿元,同比增长5.6%,经济总 量加速接近京津冀、长三角、粤港澳大湾

贵州、云南均提出积极融入成渝地区 双城经济圈的高质量发展规划,陕西提出 建立与成渝地区双城经济圈协同对接机 制。成渝地区双城经济圈具有全国影响力 的重要经济中心地位日益明显,对西部大 开发的支撑作用持续增强。

新华社北京11月6日电(记者

赵建通 王春燕)随着冰雪运动 的普及发展,我国参与冰雪运动的 人数越来越多,对冰雪装备器材需 求日益提升。国务院办公厅日前印 发《关于以冰雪运动高质量发展激发冰雪 经济活力的若干意见》(以下简称《意见》), 提出推进冰雪装备器材产业高质量发展相 关举措。

在6日举行的国务院政策例行吹风会 上,工业和信息化部装备工业一司负责人郝 立顺介绍说,冰雪装备器材既包括大众运动 用装备,像滑雪镜、滑雪服、滑雪鞋等,也包 括竞技体育装备、场地装备等——竞技体育

瞄准前沿加快形成新质生产力

四川稻城,海拔4410米。 极难观测的宇宙射线,被稻城高海拔 宇宙线观测站"拉索"捕捉到痕迹。通过各

种精密仪器,这些射线痕迹转变为数据,通 过数据专线传送至国家超级计算成都中心

这是成渝地区科技创新能力应用场景 2一。目前,11个国家大科学装置、5个国 家产业技术创新中心、西部第一个国家实 验室、全国一体化算力网络成渝国家枢纽 节点在川渝落地建设,西部科学城建设开 启"一城多园"模式。

位于成都的新一代人造太阳中国环流 三号实验现场,不时闪动炫目光芒,2023 年8月首次实现100万安培等离子体电流 下的高约束模式运行,取得重大突破。

'可控核聚变反应已在科学上得到了 验证,下一步是工程实现。"中国环流三号 团队负责人钟武律说,得益于成渝地区双 城经济圈建设,相关研究在天府新区取得 了支持,国际合作有序进行。

成渝地区现已联合开展核心技术攻关 项目161项,共享大型仪器设备1.3万余台 (套),时速400公里高速列车节能辅助驾 驶系统等一批创新成果实现应用,重大装 备制造跻身全国第一方阵,国产大飞机的 机头在这里制造,"华龙一号"等核电技术 在这里研发,"翼龙""双尾蝎"等工业无人 机在这里形成完整产业链,北斗芯片等空 天信息产业表现强劲。

从宇宙线观测的深空到暗物质探寻的

深地,从科学研究到科技产业,成渝地区作 为科技创新中心的硬实力不断提升。

以开放促改革搭建贸易往来新高地

10月25日,一列装载东盟货物的"东 盟快班"驶出重庆团结村中心站,预计最快 2周后将抵达波兰。通过连接西部陆海新 通道与中欧班列,成渝地区进一步壮大开 放贸易。今年前三季度,重庆经西部陆海新 通道运输货物货值同比增长80%。

目前,西部陆海新通道通达全球125 个国家和地区的542个港口。"有了西部陆 海新通道跨境公路班车,我们产品发到缅 甸的货运时间由2个月压缩到4天。"重庆 德呈威科技有限公司总经理杨和平说。

成渝是西部两个超大城市,地处"一 带一路"、长江经济带和西部陆海新通道 的联结点。成都双流、成都天府、重庆江 北三个国际机场高频运转,向成渝世界 级机场群目标迈进。沿着空、铁、水、公等 通道,成渝地区正突破内陆腹地的区位 限制,形成陆海内外联动、东西双向互济

以开放促改革,成都国际铁路港累计 形成137项制度创新成果。重庆改革"铁路 提单国际信用证"为融资凭证,为重庆国际 物流枢纽园区内企业累计融资4亿元。

全球客商纷纷前来。10月底,英特尔 宣布在成都增加3亿美元注册资本扩容; 在重庆举办的"国家发展改革委与美在华 跨国企业高层圆桌会"上,六大外资项目集 中签约,投资金额约75.7亿元。

成都向东、重庆向西,两大都市圈双向



2024年7月3日在长安汽车重庆两江工厂总装车间拍摄的智能化生产现场。

新华社记者 王全超 摄

中国冰雪装备器材产业蓬勃发展

装备包括训练用的高速弹射系统、参赛用的 雪车等,场地装备包括造雪机、压雪车等。

关于冰雪装备器材产业近年来的发展, 郝立顺认为有三方面的特点。一是产业规模 快速壮大:经过多年发展,我国已经形成15 大类冰雪装备器材产品体系,基本包括了从 头到脚、从个人到场地、从竞技竞赛到大众 运动,全产业链的冰雪装备器材;二是产品 技术品质稳步提升:大众运动装备产业化进

程加速,竞技训练及维护保障装备攻关成效 显著,场地设施装备供给能力持续增强;三 是产业发展呈现新气象:成立了冰雪装备行 业标准化工作组,加大了单项冠军企业、"专 精特新"企业培育力度,多地形成冰雪场地 设施装备、竞赛装备、大众运动装备、竞技竞 赛服装、冰雪休闲装备等产业集群。

"总体来看,我国冰雪装备器材产业发 展迅速,技术进步也很快,随着冰雪运动的 推广普及,未来还有很大的发展潜 力和空间。"郝立顺说。

近年来,冰雪装备器材呈现越 来越多科技元素,在促进新技术与 冰雪装备融合发展方面,郝立顺认

为以5G、人工智能、虚拟现实等为代表的新 技术正成为推动冰雪装备器材高质量发展 的强劲引擎,催生了很多新产品新模式,赋 予冰雪运动爱好者更好的运动体验。

郝立顺表示,下一步工业和信息化部将 从强化政策供给、强化技术攻关、丰富消费 场景方面入手,推动新技术与冰雪装备融 合,助力冰雪运动蓬勃发展,进一步激发冰 雪经济活力。

(上接一版)

6日上午, 习近平听取湖北省委和 省政府工作汇报,对湖北各项工作取得 的成绩给予肯定,对下一步工作提出明

习近平指出, 湖北科教人才优势突 出、科技创新能力较强, 要在推进科技 创新和产业创新上开拓进取。主动融入 全国创新链,努力打造具有全国影响力 的科技创新高地, 更好发挥科技创新策 源功能。围绕重点产业强化创新链产业 链资金链人才链融合,加强关键核心技 术研发攻关,构建大中小企业协同创新 机制,提升科技成果转化水平。坚持传 统产业转型升级和培育壮大新兴产业、 未来产业齐头并进, 因地制宜发展新质 生产力, 打造更多叫得响的品牌。把修 复长江生态环境摆在压倒性位置,着力 建设安全韧性现代水网,全面推进流域 综合治理,坚定推进长江十年禁渔。

习近平强调,湖北要在全面深化改 革和扩大高水平开放上勇于探索。抓好 重点领域和关键环节改革,全面融入全 国统一大市场建设,构建更加公平、更有 活力的市场环境。坚持和落实"两个毫不 动摇",推动多种所有制经济相互促进。 共同发展。坚持对内对外开放并重、打造 内陆开放高地,深化区域合作,有序优化 产业布局。深化内外贸一体化改革,积极 参与高质量共建"一带一路",系统提升 开放枢纽功能。

习近平指出,湖北要在城乡融合发 展和乡村全面振兴上奋发有为。以武汉 都市圈为中心,推进长江中游城市群联 动发展。推讲以县城为重要载体的新型 城镇化建设,发展各具特色的县域经济。 扛牢粮食生产责任,抓实重要农产品稳 产保供。挖掘特色产业和多种经营潜力, 提高农业发展质量和效益。巩固拓展脱 贫攻坚成果,加快革命老区振兴发展。统 筹推进基本公共服务体系建设和基层治 理,扎实做好民生保障各项工作。深化城 乡精神文明建设,推进移风易俗。

习近平强调, 湖北历史文化底蕴深 厚、红色资源丰富, 要在加强文化资源 保护和推动文化创新发展上担当使命。 系统推进历史文化遗产保护传承和活化 利用,加强长江文明溯源研究和传播展

示。大力弘扬大别山精神、抗洪精神、抗疫精神, 广泛践行社会主 义核心价值观。实施文化惠民工程,积极发展新型文化业态,把更 多优质文化产品和服务送到群众身边。打造精品文旅品牌和线路, 把文化旅游业培育成为支柱产业。

习近平指出, 要紧紧围绕抓改革促发展加强党的建设, 提振党 员干部干事创业精气神,既勇于开拓创新又持之以恒抓好落实,既 敢拼敢闯又善于团结协作,努力创造经得起历史、实践和人民检验 的业绩。加强基层党组织建设, 打造坚强战斗堡垒。推进党纪学习 教育常态化长效化, 驰而不息正风肃纪反腐, 不断巩固发展风清气 正的政治生态。

习近平强调, 今年还剩下不到两个月时间, 各项工作特别是经 济工作要进一步抓紧抓实,努力实现全年经济社会发展目标。

何立峰及中央和国家机关有关部门负责同志陪同考察。

我国首次公报形式 发布生态保护修复成效

新华社厦门11月6日电(记者 王立彬 庞梦霞)在6日开幕 的2024东亚海大会暨厦门国际海洋周上,我国首次以国家生态保 护修复公报的形式,发布陆海一体的自然生态基本国情和国家生态 保护修复工作成效。

《国家生态保护修复公报2024》共4.7万余字,包括国家生态 保护修复实践、国家生态保护修复制度、国土空间自然生态评价、 国土空间生态保护修复行动、绿色地球中国贡献等内容。自然资源 部国土空间生态修复司司长王磊说,首次以公报形式全面反映生态 保护修复工作,目的是集成发布我国陆海一体的自然生态基本国 情, 总结反映国家生态保护修复工作成效, 充分展示我国生态文明 建设取得的重要成就,全面体现生态保护修复在人与自然和谐共生 的美丽中国建设中的重要作用。

公报指出,通过坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理, 我国国土空间生态保护修复逐步由单一要素向系统治理、由工程措 施为主向自然恢复为主、由末端治理向全链条管理、由依靠财政向 多元化投入的"四个转变",从山顶到海洋、从高原到平原、从国 家到地方的生态保护修复"蓝图"基本形成。

公报介绍了我国"真金白银"实施生态修复重大行动的情况, 52个"中国山水工程"累计下达中央财政资金836亿元,完成修复 治理面积超过6.7万平方千米; 支持"蓝色海湾"整治行动等重大 项目175个,累计下达中央财政资金252.6亿元,全国整治修复海 岸线约1680千米、滨海湿地约500平方千米。

根据公报, 我国生态保护修复的未来愿景包括守住自然生态安 全底线, 稳固国家生态安全屏障, 推进国家重点生态功能区、重要 生态廊道保护建设, 落实生态保护红线管理制度, 给自然生态留下 休养生息、自我更新的空间。到2035年,全国生态保护红线面积 保持在315万平方千米以上,自然保护地陆域面积占陆域国土面积 比例不低于18%, 国家公园体系基本建成, 生态系统格局更加稳 定,全国典型生态系统、国家重点保护野生动植物及其栖息地得到

山西打造现代水网 惠及2450万群众

新华社太原11月6日电(记者 柴婷)记者日前从山西省水利 厅获悉, 山西全力推进现代水网建设, 到2025年, 全省总供水能 力可达97.6亿立方米, 惠及2450万人。

山西现代水网以西边过境的黄河、境内的汾河等8条天然河道 和万家寨引黄入晋等重大引调水工程为"纲",以区域输配水通道 和河湖水系连通工程为"目",以控制性调蓄工程为"结",着力 构建"三纵九横、八河连通,多源互补、丰枯调剂"水网总体布

据介绍,截至10月底,山西省11个市级和97个县级水网规划 已编制完成,其中6个市级和26个县级水网规划已经同级政府批

复。到今年年底,省市县三级水网规划体系基本建立。 山西省大同市、长治市先后入选全国市级水网先导区, 大同市 谋划实施4类59个项目,总投资110.7亿元;长治市谋划实施5类 184个项目,总投资486.1亿元。此外,今年上半年山西省水利厅 开展第一批省级市县水网先导区建设,确定长治市、运城市为市级 水网先导区,祁县、壶关县、云冈区、潞州区、浑源县为县级水网

山西省水利厅党组书记、厅长龚孟建表示,下一步将加快中部 引黄、小浪底引黄二期、万家寨引黄北干支线等在建的12项骨干水 网工程建设进度,建成后年供水能力16.6亿立方米。新建神五 岢、上党两座大型灌区,8县42个乡镇446个行政村可以受益。