## 习近平主持召开新时代推动中部地区崛起座谈会强调

## 在更高起点上扎实推动中部地区崛起

新华社长沙3月20日电 中共中央 总书记、国家主席、中央军委主席习近平 20日下午在湖南省长沙市主持召开新 时代推动中部地区崛起座谈会并发表重 要讲话。他强调,中部地区是我国重要 粮食生产基地、能源原材料基地、现代装 备制造及高技术产业基地和综合交通运 输枢纽,在全国具有举足轻重的地位。 要一以贯之抓好党中央推动中部地区崛 起一系列政策举措的贯彻落实,形成推 动高质量发展的合力,在中国式现代化 建设中奋力谱写中部地区崛起新篇章。

中共中央政治局常委、国务院总理 李强,中共中央政治局常委、中央办公厅 主任蔡奇,中共中央政治局常委、国务院 副总理丁薛祥出席座谈会。

座谈会上,国家发展改革委主任郑 栅洁、山西省委书记唐登杰、安徽省委书 记韩俊、江西省委书记尹弘、河南省委书 记楼阳生、湖北省委书记王蒙徽、湖南省 委书记沈晓明先后发言,就推动中部地 区崛起汇报工作情况、提出意见建议。

听取大家发言后,习近平发表了重 要讲话。他指出,上一次推动中部地区 崛起座谈会召开5年来,中部区域经济 总体平稳,创新发展动能不断增强,产业 基础明显改善,改革开放迈出新步伐,社 会事业全面发展,人民生活水平持续提 升,绿色低碳转型步伐加快,中部地区发 展站到了更高起点上。同时要看到,推 动中部地区崛起仍面临不少困难和挑 战,要切实研究解决。

习近平强调,要以科技创新引领产 业创新,积极培育和发展新质生产力。 立足实体经济这个根基,做大做强先进 制造业,积极推进新型工业化,改造提升 传统产业,培育壮大新兴产业,超前布局 建设未来产业,加快构建以先进制造业 为支撑的现代化产业体系。更加重视科

技创新和产业创新的深度融合,加强重 大科技攻关,增强产业创新发展的技术 支撑能力。强化企业创新主体地位,构 建上下游紧密合作的创新联合体,促进 产学研融通创新,加快科技成果向现实 生产力转化。深入实施制造业重大技术 改造升级和大规模设备更新工程,推动 制造业高端化、智能化、绿色化发展,让 传统产业焕发新的生机活力。

习近平指出,要加强与其他重大发 展战略的衔接,更好融入和支撑新发展 格局。加强与京津冀、长三角、粤港澳大 湾区深度对接,加强与长江经济带发展、 黄河流域生态保护和高质量发展的融合 联动。有序承接产业梯度转移,优化产 业布局。加强现代化交通基础设施体系 建设,强化中部地区的大通道格局。建 立健全区域内省际合作机制,提升区域 协同发展水平。大力促进长江中游城市 群和中原城市群发展,加强都市圈之间 协调联动,更好辐射带动周边地区发展。

习近平强调,要统筹推进深层次改 革和高水平开放,持续打造更具竞争力 的内陆开放高地。深化要素市场化改 革,完善市场经济基础制度,全面清理纠 正地方保护行为,推动各种生产力要素 跨区域合理流动和优化配置,更好参与 全国统一大市场建设。稳步扩大制度型 开放,深度融入共建"一带一路",主动对 接新亚欧大陆桥、西部陆海新通道,高标 准建设自由贸易试验区,打造更多高能 级对外开放合作平台,在联通国内国际 双循环方面发挥更大作用。加强市场化 法治化国际化营商环境建设,增强对国 内外要素资源的吸引力。坚持"两个毫 不动摇",支持国有企业做强做优做大, 进一步优化民营企业发展环境。

习近平指出,要协同推进生态环境 保护和绿色低碳发展,加快建设美丽中 部。持续深入打好污染防治攻坚战,加 强大江大河和重要湖泊生态环境系统治 理、综合治理、协同治理,加快补齐城镇 生活污水收集和处理设施短板。推进产 业、能源、交通运输结构绿色低碳转型, 加快培育壮大绿色低碳产业,加强资源 节约集约循环利用。完善流域横向生态 保护补偿机制和生态产品价值实现机 制,推进产业生态化和生态产业化。

习近平强调,要坚持城乡融合发展, 扎实推进乡村全面振兴。推进以县城为 重要载体的新型城镇化建设,推动城乡 之间公共资源均衡配置和生产要素自由 流动,推动城市基础设施和公共服务向 农村延伸。进一步改善农村基础设施, 加强乡村环境整治,推进农业适度规模 经营,促进一二三产业融合发展。进一 步深化农村改革,完善强农惠农富民支 持制度,充分激发农业农村发展活力。 大力发展县域经济,形成新的增长点。 高度重视革命老区和欠发达县(市、区) 振兴发展,补齐公共服务短板,发展壮大 特色产业,增强内生发展动力。健全防 止返贫监测帮扶机制,防止出现规模性 返贫。大力推进乡村文化振兴,推动移 风易俗。健全党组织领导的自治、法治、 德治相结合的基层治理体系,坚持和发 展新时代"枫桥经验",实现扫黑除恶常 态化,营造积极健康的社会生态。

习近平指出,要坚持高质量发展和 高水平安全相互促进,努力提升粮食能 源资源安全保障能力。高质量推进粮食 生产功能区、重要农产品生产保护区和 特色农产品优势区建设,打造一批绿色 农产品生产加工供应基地,确保粮食等 重要农产品稳定安全供给。进一步提升 煤炭、稀土等资源开发利用水平,增强煤 炭等化石能源兜底保障能力,加快建设 新型能源体系,注重传统能源与新能源 多能互补、深度融合。

习近平最后强调,中央区域协调发 展领导小组要加强统筹协调和督促指 导,中央有关部门要加大支持力度,研究 提出新时代推动中部地区崛起的政策举 措。地方党委和政府要扛起主体责任, 坚决贯彻党中央决策部署,推动重点工 作任务、重大改革事项落实落地。要巩 固拓展主题教育成果,着力打造忠诚干 净担当的高素质专业化干部队伍,建立 健全考核激励制度,激励干部大胆开拓、

李强在讲话中表示,要认真学习领 会、深入贯彻落实习近平总书记重要讲 话精神,把中部地区放到整个国家版图 中、放到支撑构建新发展格局中来定位 思考,努力把区位优势、资源优势转化为 发展优势。中部地区要主动对接其他区 域发展战略,积极引进东部地区产业创 新资源,增强对西部地区的辐射带动作 用,提升对外开放水平。要着力锻长板 补短板,在新型城镇化、绿色低碳发展等 方面发挥优势、释放潜能,推动区域内部 加强合作、整体联动,提升中部地区整体 实力和竞争力。

丁薛祥在讲话中表示,要深入学习 贯彻党的二十大精神和习近平总书记重 要讲话精神,紧扣高质量发展要求,推动 中部地区崛起不断取得新成效。加强科 技创新和产业创新深度融合,因地制宜加 快发展新质生产力。大力提升粮食、能源 资源安全保障能力,实现高质量发展和高 水平安全良性互动。深化全国统一大市 场建设和高水平开放合作,不断增强发展 内生动力和活力。持之以恒抓好生态环 境保护,厚植高质量发展的绿色底色。

李干杰、何立峰、吴政隆、穆虹出席 座谈会,中央和国家机关有关部门、有关 地方、有关企业负责同志参加座谈会。

## 国务院公布《节约用水条例》5月1日起施行

新华社北京3月20日电 国务院总理 李强日前签署国务院令,公布《节约用水 条例》(以下简称《条例》),自2024年5月 1日起施行。

《条例》总结党的十八大以来节水工 作的丰富实践,将行之有效的经验做法 转化为制度规范,全面、系统规范和促进 节水活动,为保障国家水安全、推进生态 文明建设、推动高质量发展提供有力的 法治保障。《条例》共6章52条,主要规定

一是坚持党的领导。明确规定节水 工作应当坚持中国共产党的领导,贯彻 总体国家安全观,统筹发展和安全。

二是加强用水管理。对主要农作 物、重点工业产品和服务业等实行用水 定额管理;按行政区域对年度用水实行 总量控制;对用水达到一定规模的单位 实行计划用水管理;对节水潜力大、使用 面广的用水产品实行水效标识管理;水 资源严重短缺地区、地下水超采地区应 当严格控制高耗水产业项目建设。

三是完善节水措施。推进农业节水 增效,引导农业生产经营主体合理调整 种植养殖结构和农业用水结构;推进工 业节水减排,要求工业企业采用先进、适 用节水技术、工艺和设备;推进城镇节水 降损,全面推进节水型城市建设;促进非 常规水利用。

四是强化保障监督。健全农业用水

精准补贴机制和节水奖励机制;对符合 条件的节水项目给予补助;引导金融机 构加大对节水项目的融资支持力度;鼓 励发展节水服务产业;支持开展水权交 易;将节水目标完成情况纳入对地方人 民政府及其负责人考核范围。

五是严格法律责任。对使用国家明 令淘汰的落后的、耗水量高的技术、工 艺、设备和产品等违法行为,规定了相应 的法律责任。

## 首部节约用水行政法规出台 如何促进全社会节约用水?

国务院近日公布《节约用水条例》, 自2024年5月1日起施行。作为我国首 部节约用水行政法规,条例将促进全社 会节约用水,为保障国家水安全、推进生 态文明建设、推动高质量发展提供有力

我国人多水少,水资源供需矛盾突 出,节约用水是解决水资源短缺问题的 根本措施。

水利部全国节约用水办公室政策处 相关负责人表示,条例把水资源节约集 约利用的要求,贯穿于经济社会发展全 过程和各领域,将进一步推动国家节水 行动落地见效。

细读条例,它对用水的全过程进行 了细致的划分并有明确规定,内容涵盖 用水规划、定额制定、计量和供水等各个

方面。同时,条例从工业、农业、生活等 多个方面提出了综合性的节水措施。

针对计量监管基础薄弱问题,水利 部水利水电规划设计总院副院长李原园 表示,条例建立了节水计量和统计制 度。在用水计量方面,要求对不同水源 不同用途的水分别计量。在节水统计方 面,提出建立节水统计调查制度,定期公 布节水统计信息。

中国水利水电科学研究院副院长王 建华说,条例力图通过科学规划和严格 管控,实现水资源的精细化管理和高效 利用,特别是通过制定用水定额,明确各 行业、各领域用水的标准和限额,为节水 提供了量化的依据和目标。

针对节水产业发展面临的难点和堵 点问题,王建华说,条例提出通过技术创 新和产业化发展,推动节水技术和产品 的广泛应用。鼓励企业和研究机构开展 节水技术的研发和推广,提高节水产品

记者了解到,我国已基本建立覆盖 坐便器、淋浴器等生活用水产品水效标 识制度。为更好促进我国节水产品产业 发展,条例明确建立节水产品认证与水 效标识管理制度。

条例规定,国家鼓励对节水产品实 施质量认证,通过认证的节水产品可以 按照要求使用认证标志;国家对节水潜 力大、使用面广的用水产品实行水效标 识管理,并逐步淘汰水效等级较低的用 水产品。

节流的同时是开源。近年来我国持 续加大非常规水源开发利用力度,北京 等部分城市的非常规水源已经起着"第 二水源"的作用。条例明确非常规水要 纳入水资源统一配置,统筹建设污水资 源化利用基础设施等措施。

记者注意到,我国南北方自然地理、 经济社会发展等差异显著,节约用水工 作必须因地制宜。对此,条例建立了分 区分类管控制度,针对水资源严重短缺 地区、地下水超采地区,设定了分区分类 管控的具体要求。

节约用水涉及每个人、每个行业,在 全社会形成节约用水的共识和行动,是 实现条例目标的关键。条例对节水奖 惩、社会参与、监督考核等均有涉及。专 家表示,条例的出台和实施,必将大大增 强全社会参与节水的内生动力,促进全 社会节约用水。(新华社北京3月20日电)