

新华社记者

3月20日下午，习近平总书记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，强调在更高起点上扎实推动中部地区崛起。

时隔五年，习近平总书记再次主持召开座谈会谋划中部地区发展新蓝图，为新征程上推动中部地区崛起指明方向。广大干部群众表示，将以习近平总书记重要讲话为指引，锐意进取、担当作为，在中国式现代化建设中奋力谱写中部地区崛起新篇章。

群表示，将以习近平总书记重要讲话为指引，锐意进取、担当作为，在中国式现代化建设中奋力谱写中部地区崛起新篇章。

加快崛起，发展新成效振奋人心

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。

“习近平总书记在座谈会上充分肯定了中部地区取得的新成效，中部地区发展站到了更高起点上。这让我们更加坚定了发展信心。”江西省发展改革委副主任邱敬曼说，“过去五年江西省GDP年均增长6%左右，总量突破3万亿元，产业结构持续优化、改革开放迈出新步伐。下一步我们将坚决贯彻党中央决策部署，推动重点任务落地落实，扛起主体责任，发挥自身优势，继续在推动中部地区崛起上奋勇争先。”（下转3版）

CHINA YOUTH DAILY

共青团中央主管主办
中国青年报社出版
更多内容详见客户端



2024年3月21日 星期四
农历甲辰年二月十二 今日8版 第17537期

服务青年成长 推动社会进步

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

李强蔡奇丁薛祥出席

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，中部区域经济社会平稳，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，完善市场基础制度，全面清理纠正地方保护行为，推动各种生产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，进一步优化营商环境发展环境。

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



3月20日下午，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平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。新华社记者 鞠鹏/摄

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，完善强农惠农富农支持制度，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。（下转2版）

本报讯(中青报·中青网记者周

团)3月18日，团中央召开乡村振兴工作领导小组2024年第1次会议，深入学习贯彻党的二十大精神，贯彻落实中央经济工作会议、中央农村工作会议和全国两会精神，按照团十九大和十九届二中全会部署要求，总结团中央定点帮扶2023年工作情况，研究谋划2024年工作，同时对共青团参与乡村振兴工作进行部署。团中央书记处第一书记阿东出席并讲话，团中央书记处书记、乡村振兴工作领导小组组长胡盛主持会议。

会议指出，党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央坚持把解决好“三农”问题作为全党工作的重中之重，创造了脱贫攻坚彪炳史册的人间奇迹。习近平总书记站在党和国家事业全局高度，作出一系列重要论述，深刻阐明了推进乡村振兴的战略要求和主攻方向，具有很强的思想引领性、战略指导性和现实针对性，为新时代新征程共青团参与乡村振兴提供了根本遵循和行动指南。共青团要把投身乡村振兴作为一项重要工作任务来抓，深入实施乡村振兴青春建功行动，组织动员广大青年在乡村振兴大舞台担当作为、建功立业。

会议强调，要深入贯彻落实习近平总书记重要讲话和重要指示精神，按照2024年中央一号文件的部署安排，围绕确保国家粮食安全这一治国理政的头等大事，将其作为重大政治任务在社会特别是广大青少年中做好宣传引导。围绕确保不发生规模性返贫的底线要求，深化国家乡村振兴重点帮扶县“三抓一服”、东西部团组织结对、共青团定点帮扶等工作。围绕提升乡村产业发展水平，助力农村一二三产业融合发展，助力培养农村产业发展人才。围绕提升乡村建设水平，实施好“美丽中国·青春行动”，抓实抓好“保护母亲河”项目实施。围绕提升乡村治理水平，因地制宜开展青年文化和文艺下乡等活动，加强农村团组织建设。围绕深化科技和改革双轮驱动，充分发挥中国青年科技工作者协会等组织在种业振兴、农业科技人才培养等方面促进作用，持续加强高素质青年农民培育。围绕强化农民增收举措，学习运用“千万工程”经验，加强改革创新，积极培育青年新型农业经营主体，助力农民持续增收致富。（下转3版）

团中央召开乡村振兴工作领导小组二〇二四年第一次会议

以高水平安全保障香港由治及兴

本报北京3月20日电(中青报·中青网记者刘言)

3月19日，香港特区立法会审议通过了《维护国家安全条例》(以下简称《条例》)。至此，关乎香港长治久安的香港基本法第23条立法工作顺利完成。香港特区政府行政长官李家超表示，《条例》将于3月23日正式生效。

香港基本法第23条规定：“香港特别行政区应自行立法禁止任何叛国、分裂国家、煽动叛乱、颠覆中央人民政府及窃取国家机密的行为，禁止外国的政治性组织或团体在香港特别行政区进行政治活动，禁止香港特别行政区的政治性组织或团体与外国的政治性组织或团体建立联系。”但由于种种原因，这一工作延宕至今。

香港特区政府从1月30日起再次推动第23条立法工作，并开展了为期1个月的公众咨询，其间收到超过1.3万份意见，其中有98.64%表示支持及提出正面意见。在此基础上，特区政府完成了《条例(草案)》并提交立法会审议。

《条例》正文由9部分组成，分别是“导言”“叛国等”“叛乱、煽动叛变及离叛，以及具煽动意图的作为等”“与国家秘密及间谍活动相关的罪行”“危害国家安全的破坏性活动”“危害国家安全的境外干预及从事危害国家安全活动的组织”“与维护国家安全相关的执法权力及诉讼程序”“维护国家安全机制及相关保障”及“相关修订”。

中央民族大学法学院副院长、全国港澳研究会理事田飞龙认为，《条例》研究和吸纳了大量普通法条文与判例，保持了国安法与主要的普通法国家及地区的一致性和同步性，其罪名框架和配刑体系具有科学合理性，与香港国安法具有可比性和兼容性，与普通法适用地区也具有可参照性。（下转2版）

中国探月大幕再启 架起地月新“鹊桥”

鹊桥二号成功发射

中青报·中青网记者 邱晨辉

一柄利箭破空，向东方飞去，目的地是近地点200公里、远地点约42万公里的地月转移轨道。

3月20日，中国航天人在文昌航天发射场，用长征八号遥三运载火箭托举鹊桥二号飞向太空，在地球和月球之间再次架设“鹊桥”。

“表现完美！”国家航天局探月与航天工程中心副主任葛平对于当天的发射给出这个评价。他表示，作为探月四期后续工程的“关键一环”，鹊

桥二号将建立对地中继通信链路，实现月面探测器和地面之间的信息交互，为在轨的嫦娥四号和后续嫦娥六号、嫦娥七号、嫦娥八号提供中继通信服务。

“……5、4、3、2、1！点火！”当天8时31分，随着01指挥员一声令下，烈焰腾飞，长征八号火箭搭载着鹊桥二号直刺苍穹，在天空中划出一道绚丽轨迹。

在火箭飞行24分钟后，星箭分离，长征八号将鹊桥二号直接送入预定地月转移轨道。“光学跟踪正常”“遥测信号正常”……中继星太阳翼

和中继通信天线相继正常展开，发射任务取得圆满成功。

月背采样，鹊桥先行。中继星的名字“鹊桥”，源自喜鹊搭桥、牛郎织女相会的中国民间传说，既延续了中国航天古朴素雅的命名风格，又形象地解释了这颗卫星的特殊作用——搭建地月“对话”的桥梁。

“由于月球始终有一面背对地球，着陆在月球背面的探测器受到月球自身的遮挡，无法直接实现与地球的测控通信和数据传输。中继星的加入，将起到通信枢纽的作用，实现‘地月传书’。”葛平说。

2018年，我国曾发射世界首颗连通地月的中继卫星“鹊桥”，为月球背面着陆的嫦娥四号探测器提供中继通信。如今，架设地月新“鹊桥”的一个重要原因在于任务需要。

葛平介绍，探月工程四期任务开展的着陆探测以及采样地点，主要位于月球南极和月球背面地区，需要功能更广、性能更强的中继星，架设起月球对地新的“中继通信站”，解决月球背面探测器与地球间的通信和数据问题。

他告诉记者，鹊桥二号与6年前发射的“鹊桥”中继星相比，技术创新更多、技术状态更多、功能更强、接口更

为复杂、研制难度更高、任务时间跨度更大。此外，鹊桥二号携带了多台科学载荷，将开展科学探测。

“对于鹊桥二号中继星，发射成功只是第一步。”葛平告诉记者，后续，鹊桥二号将在地面测控支持下，经过中途修正、近月制动，进入捕获轨道；随后经轨道控制后进入调相轨道，最后进入24小时周期的环月使命轨道，成为继“鹊桥”中继星之后世界第二颗在地球轨道以外的专用中继星，为嫦娥六号月球采样任务提供支持，并接力“鹊桥”中继星为嫦娥四号提供中继通信服务。（下转3版）

四川雅江百余名青年志愿者集结

山火救援后方涌动志愿红

中青报·中青网见习记者 刘胤衡
记者 王鑫昕

最近几天，四川省甘孜藏族自治州雅江县多了一抹志愿红。

3月15日17时许，雅江县呷拉镇白孜村发生一起火情，16日，火场风力突然增大，火势迅速扩大蔓延，打破了雅江县的平静。截至3月20日，超2700人参与此次森林火灾抢险扑救。

在火线的后方，有一群年轻人，身着红马甲，活跃在学校、国道、临时安置点、物资转运

站等地，守护着火场的大后方，为扑救山火做力所能及的工作。红马甲上印有他们共同的名字——青年志愿者。

团雅江县委书记黄俊阳介绍，随着3月16日火势扩大，团雅江县委迅速招募、集结青年志愿者。由西部计划志愿者、县电商中心志愿者服务队、青年创业联盟志愿者和本地大学生等群体组成的志愿者队伍很快集结起来。

当天，刚大学毕业的何菊花看到青年志愿者群里的信息后，立即赶到县城中心的木雅广场报到。她说：“我不是专业人员，没法上山打火，但作为本地人，想要为家乡出一份绵薄之力。”

最初集结的十多名志愿者，被安排前往疏散318国道理塘方向沿线的居民。彼时，山顶已有多处着火点，火苗直逼山脚下的村落。

疏散过程中，何菊花看到一些投入自救的村民。一名村民站在屋顶上，举着水管，往山上洒水增湿，试图给房子降温。志愿者一行搀扶着老人、小孩，把他们送到安全区。随后，消防救援人员赶到，将火场控制在房屋外。

那天，从劝导疏散群众，到帮助他们前往安置点，何菊花一直忙到深夜。自己的工作能让大家远离危险，让她很有成就感。（下转3版）



3月20日，江苏南通，海安市高新区仁桥小学，民警为小学生讲解未成年人保护法。当日，海安市公安局城西派出所开展“法治宣传进校园 普法教育成长”活动。周强视觉中国