



GUIZHOU DAILY

追求思想的光芒和泥土的芳香

2022年6月

27

星期一

农历壬寅年五月廿九

贵州日报报社
贵州日报当代融媒体集团
出版

国内统一连续出版物号
CN52-0013
代号 65-1
第 25832 号
今日 8 版

牢记中国共产党是什么、要干什么这个根本问题——以习近平同志为核心的党中央扎实开展党内集中学习教育述评

人民日报记者

中国共产党人依靠学习走到今天，也必然要依靠学习走向未来。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央，先后部署开展了党的群众路线教育实践活动、“三严三实”专题教育、“两学一做”学习教育、“不忘初心、牢记使命”主题教育、党史学习教育等5次党内集中学习教育，频度之密、力度之大、成效之显著，放眼百年党史都不多见。

在全党开展集中学习教育，是我们党推进自我革命的重要途径，也是一条重要经验。

习近平总书记指出：“党的十八大以来，我们先后开展一系列集中学习教育，一个重要目的就是教育引导全党牢记中国共产党是什么、要干什么这个根本问题，始终保持党同人民的血肉联系。”

（下转第3版）

习近平就研究吸收网民对党的二十大相关工作意见建议作出重要指示强调善于通过互联网等各种渠道问需于民间计于民更好倾听民声尊重民意顺应民心

新华社北京6月26日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日就研究吸收网民对党的二十大相关工作意见建议作出重要指示强调，党的二十大是党和国家政治生活中的一件大事。围绕党的全国代表大会相关工作开展网络征求意见，是

全党全社会为国家发展、民族复兴献计献策的一种有效方式，也是全过程人民民主的生动体现。这次活动引起广大干部群众热情关注、积极参与，提出了许多具有建设性的意见和建议，有关方面要认真研究、充分吸收。要总结这次活动的成功做法，走好新形势下的群

众路线，善于通过互联网等各种渠道问需于民、问计于民，更好倾听民声、尊重民意、顺应民心，把党和国家各项工作做得更好。

根据习近平总书记今年2月重要指示精神，党的二十大相关工作网络征求意见活动于4月15日至5月16日开展，

在人民日报社、新华社、中央广播电视总台所属官网、新闻客户端以及“学习强国”学习平台分别开设专栏，听取全社会意见建议。活动得到广大人民群众广泛关注和参与，累计收到网民建言超过8542万条，为党的二十大相关工作提供了有益参考。

在人民日报社、新华社、中央广播电视总台所属官网、新闻客户端以及“学习强国”学习平台分别开设专栏，听取全社会意见建议。活动得到广大人民群众广泛关注和参与，累计收到网民建言超过8542万条，为党的二十大相关工作提供了有益参考。

刘晓凯在主持会议时说，辜胜阻副主席一行到贵州开展专题调研，体现了全国政协对贵州工作的高度重视，必将有力指导我省巩固拓展脱贫攻坚成果、全面推进乡村振兴。省政协将聚焦推进农村厕所革命、农村人居环境整治深入开展调研、积极建言参政，助力乡村全面振兴。

会前，调研组深入遵义、毕节、贵阳实地调研了农村厕所革命及改善人居环境相关工作。

省政协办公厅和有关专委会、省有关部门负责同志等参加会议。

整改，加强科技支撑，强化宣传引导，切实提高农村新建厕所质量实效。要充分发挥政协专门协商机构作用，协助党和政府解决问题、改进工作、增进团结、凝心聚力。

辜胜阻说，近年来，贵州省委省政府团结带领全省各族人民接续奋斗，与全国同步全面建成了小康社会，经济增速持续位居全国前列，开创了高质量发展新局面。这次到贵州调研成果丰富，调研组将认真梳理吸纳大家提出的好建

书长熊德威出席。

在听取了省政府工作情况汇报和大家交流发言后，辜胜阻指出，深入推进农村厕所革命、改善农村人居环境是实施乡村振兴战略的一场硬仗，关系亿万农民生活品质，体现现代文明水平。习近平总书记高度重视，亲自部署、亲自推动，多次作出重要指示批示。要认真学习贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述，坚持因地制宜、科学引导、综合治理，持续分类推进户厕问题

全国政协调研组在贵阳召开座谈会辜胜阻出席并讲话

本报讯（记者 陈曦）6月26日，全国政协调研组在贵阳召开“聚焦农村改厕问题，改善人居环境”专题调研座谈会。全国政协副主席、民建中央常务副主席辜胜阻出席并讲话。全国政协农业和农村委员会副主任马中平、吴晓青、杜宇新、薛延忠、刘永富，全国政协委员宋建朝、孙太利、李维平、杨忠岐、何一心、周剑平、种康，省政协主席刘晓凯，副省长、省政协副主席李再勇，省政协副主席周建琨，省政协秘

在新时代西部大开发上闯新路·特别报道

活动引领 政策驱动 市场带动 产消联动 遵义打出“组合拳”加快文旅市场潜力释放

本报讯（记者 陈富强 通讯员 林玲）6月18日，2022年“醉美遵义·助商惠民”文旅商贸消费季首场活动在红花岗区老城纪念广场启动，活动将持续至8月31日。

今年，遵义市挖掘、整合各类文旅资源，通过积极开展文化和旅游惠民消费季活动，加大资金投入、出台惠民政策，强化产品供给、引导企业让利、全面服务企业，激发市场主体

活力，培育和打造新的消费热点、消费场景、消费方式等，打出一整套促消费稳增长“组合拳”，加快文旅市场消费回补和潜力释放。

活动引领，繁荣市场活跃消费。6月18日至8月31日，遵义各地将举办15场主题文旅促销活动，其中，3场由市级牵头，12场由各县（市、区）举办，包括都市特色演艺、流动书吧夜读、森林康养游、暑期研学露营等。

政策驱动，激活市场主体撬动消费。遵义坚持常态化疫情防控和文旅稳增长“两手抓”，推出发放文旅消费券补贴扶持等一系列利好政策，抓营销节点大力开展促消费活动拉动消费，有力促进内循环。为此，全市将投放文化旅游类惠民补贴900万元，其中，首轮总价值300万元的文旅消费券已于6月18日开抢。

市场带动，产品供给与营销推广并举。今年“五一”前，遵义启动了为期半年的“贵人游遵义”精品线路体验游活动，设计推出覆盖15个县（市、区）重点景区（点）共4+N条主题精品线路，满足新常态下市民游客多层次的出游需求。（下转第4版）

纾困的决心 复苏的信心

培育壮大市场主体在行动

为企业发展注入“强心剂” 贵阳综保区通过平台送政策送服务

本报讯（记者 桂榕）20万平方米纸板，这是贵州祥恒包装有限公司的日均产能，也是日均发货量。

生产忙，销售旺，在祥恒包装生产车间内，德国BHS高档瓦楞生产线满负荷运转，上百名工人来回穿梭在自动化设备前，瓦楞纸板陆续下线，经过一系列先进设备工艺程序的加工，最终制造出各类木印纸箱、彩盒等纸制品，陆续销往全国各地。

目前，祥恒包装月产值可达2000万元，公司正全力以赴冲刺年产值3亿元的目标。

“下半年，是企业拓展市场的发力期，需要采购大批原材料，流动资金缺口较大。”祥恒包装常务副总经理孙强介绍，在最关键的时候，来自贵阳市工业发展资金池的1000万元资金审批通过，给企业注入了“强心剂”。（下转第4版）



智能化生产 提质增效

位于清镇市的联塑科技发展(贵阳)有限公司主要生产排水管材、双壁波纹管、环保健康给水管等产品，通过技术升级改造，该公司生产自动化率大大提升，从投料到生产成型，上百条自动挤出生产线、上百台注塑机和配套设备均实现了智能化生产。同时，运用红外线、超声波等监测技术，确保管材100%达标。目前，公司月产能已达260多吨，提升15%以上。

贵州日报天眼新闻记者 陈慧 摄

我省抢抓“风口”机遇

新能源产业发展势头强劲

本报讯（记者 申川）记者从省统计局获悉，全省今年抢抓新能源电池及材料产业“风口”机遇，围绕构建“一核两区”产业格局，依托资源优势和产业基础，聚焦重点领域和“短板”环节，推进高端补链、终端延链、整体强链，推动新能源电池及材料产业高质量发展。5月份，全省新能源电池及材料产业持续保持强劲势头，产业规模和效益明显提升。

增长势头持续向好。5月份，全省规模以上新能源电池及材料产业增加值同比增长37.8%，高于全省平均水平26个百分点，对规模以上工业增长的贡献率为6.8%，拉动增长0.8个百分点。

产业规模持续扩大。5月份，全省规模以上新能源电池及材料产业实

现工业总产值33.56亿元，同比增长98.2%。电池环节（芯、电池、电池组）实现工业总产值9.30亿元，同比增长289.7%；电池材料环节实现工业总产值14.15亿元，同比增长60.4%；其中，前驱体材料及原辅料实现工业产值14.15亿元，同比增长60.4%；正极材料实现工业总产值7.01亿元，同比增长51.5%；负极材料、电解液、辅助材料实现工业总产值3.9亿元，同比增长182.5%。

质量效益持续提升。1至4月份，全省规模以上新能源电池及材料产业实现营业收入132.10亿元，同比增长128.3%，增速高于全省规模以上工业平均水平106.7个百分点；利润总额148.8亿元，同比增长188.6%，增速高于全省平均水平159.9个百分点。

直击防汛

未来一周我省仍多降水 今天局部有大雨到暴雨

本报讯（记者 赵勇军）省气象台6月26日发布强降雨天气预报，根据最新气象资料分析，27日白天到夜间，六盘水市东部、安顺市、黔西南州北部、贵阳市南部、黔南州、黔东南州局部有大雨到暴雨，部分乡镇有大暴雨；28日白天至夜间，黔东南、黔南、黔西南州三州南部地区有大雨，个别乡镇有暴雨。本次强降雨过程最大累计雨量可达150~200毫米，小时雨强30~50毫米，局地可达80~100毫米。

据介绍，未来一周我省仍多降水，26日夜間至28日全省自北向南有一次降雨过程；29日至30日，全省各地以多云间阴天有分散阵雨或雷雨为主，省的西北部和中南部地区局地有中到大雨，个别乡镇有暴雨。

省气象部门提醒：26日夜間至27日夜間我省的强降雨天气过程局地降雨强度强，累积雨量较大，中小河流洪水、山洪、地质灾害等气象风险等级高，各地及相关部门应加强城镇内涝、中小河流洪水、山洪、塌方、滑坡、泥石流等灾害的防范应对处置。