

从“算力券”“电池包”“动力煤” 透视贵州产业跃迁

蚌报长三角·标题新闻

长三角新能源汽车共赴出海“新航道”

上海布局12个现代设施农业片区

重点传统制造业全部盈利 浙江传统产业开门红

金融赋能 安徽制造加快形成新质生产力

超过400家世界500强企业在江苏投资

以“马”为窗 江苏多地跑出城市新消费跑出人文新风景

安徽首家!质子治疗全面开诊

用AI再“见”妈妈 浙江推出首家数智缅怀场所

本报综合消息

新华全媒头条

新华社记者 王丽 向定杰 钱贵



4月1日，发耳煤业工作人员在调度应急救援指挥中心工作。
新华社记者 陶亮 摄

一个个黑色机柜上蓝灯闪烁，由上千台服务器组成的大规模算力集群犹如“超级大脑”日夜不停地运转。

一条条流水线上机械臂操作灵活，最快能1秒产出1颗电芯，2.5分钟生产1个电池包。

一座座煤矿井下遍布传感器和监控设备，现代化机械取代工人挥舞钢钎镐头，地层深处的变革不断推进。

……

这些生产画面，是贵州推进新型工业化的生动写照。紧扣高端化、智能化、绿色化，地处西部欠发达地区的贵州，经济结构正在悄然变化。

一张“算力券”的发放

算力是数字时代的生产力。贵州是全国首个大数据综合试验区，数据中心建设起步较早。当前人工智能大模型蓬勃发展，贵州抢抓“风口”，驱动数据中心从存储中心向“智算优先、算存一体”加快转型。

位于国家级新区贵安新区的华为云高端数据中心规划总投资87亿元，占地面积约1904亩。在这里，多个机房正在加紧建设。施工现场，塔吊林立、工程车穿梭。进入部分已投入使用的楼栋，是另一番热闹景象。只见一排排高两米、酷似黑色储物箱的AI机柜整齐排列，令人仿佛置身科幻大片中的场景。

“我们采用液冷与风冷相结合的技术降低能耗。”项目现场负责人谭明欢介绍，今年园区还要完成6栋机房的交付，预计部署算力卡将达到25万张。

贵州省大数据发展管理局的数据显示，去年，华为云、中国电信等智算中心相继落地，部署的智算芯片达7万张以上，数量较年初提升93倍，规模位居全国前列。

3月30日，华为云计算技术有限公司与贵安新区管理委员会正式签署合

作协议。根据协议，华为云将在贵安新区建设华为云智算基地，助力当地打造全国规模最大的国产算力基地，构建人工智能产业生态。

算力供给日益充沛的同时，如何激发使用需求至关重要。为降低企业成本，贵州推出算力券这一数字化凭证。2月29日，72家省内外企业领取了该项政策补贴，在购买贵州算力服务或数据交易产品时可以抵扣一定比例费用。

算力券发放的执行主体、贵州省算力科技有限责任公司总经理张平，在当天的发放仪式上表示，今年当地拟发放的算力券包含总额1亿元的现金券和若干实物券。此举将推动实现算力资源的优化配置和高效利用，推动贵州算力产业快速发展。

作为全国一体化算力网络国家枢纽节点之一，贵州加快打造面向全国的算力保障基地。贵州提出，要用好用足算力券政策，支持激励省内外企业、高校、科研机构等购买算力服务，培育一批专业化算力运营商，力争2024年带动算力产业规模突破100亿元。

一个“电池包”的集成

随着新能源汽车的快速发展，电池包技术日新月异。比亚迪集团旗下的弗迪电池有限公司深耕行业20余载，自主研发的专利产品“刀片电池”不仅供集团自用，也服务其他车企。

在贵安新区由16栋建筑组成的弗迪电池厂房内，上千名工人正在工作。车间内，锂电池分选机、点焊机等现代

化设备高速运转，一块块动力电池陆续下线。经过1万多次的充放电试验检测后，合格的电池包成品将包装发货，专门给比亚迪海鸥系列新能源汽车使用。

2022年弗迪电池与贵安新区签约，总投资2.5亿元建设年产10吉瓦时(GWh)动力电池生产线。2022年10月第一条生产线投产，实现了当年签约、当年开工、当年建成投产。2023年，该公司完成工业总产值41.95亿元。

“现在4条生产线都已投入生产，每天可出货400多个电池包、3万多颗电芯。”项目经理宋哲表示，“刀片电池”因形状像刀片而得名，相比传统磷酸铁锂电池，具有能量密度高、空间利用率大的优点。

依托丰富的磷矿资源和较低的劳动力成本，贵州正积极建设新能源动力电池及材料研发生产基地。去年10月，占地约885亩、总投资约70亿元的宁德时代(贵州)新能源动力电池生产项目一期正式投产。其自动化率达到95%，从投料到成品产出的周期内，可实现1秒产出1颗电芯、2.5分钟生产1个电池包。

“我们将持续采用领先的技术、先进的产品和解决方案，深度参与贵州新能源产业生态建设。”宁德时代董事长曾毓群在项目投产仪式上说，企业将在磷矿开采、原材料生产、锂电池制造、电池回收等全产业链践行绿色低碳理念，为当地新能源产业持续建链、补链、延链、强链。

今年，贵州提出要实现新能源电池材料产业和新能源汽车产业增长15%。为

完成这一目标，目前当地正在招引一批生产服务的配套企业来完善产业链图谱，更好发挥集聚效应，减少企业生产成本，从而提高贵州制造的产品竞争力。

一块“动力煤”的重生

贵州煤炭资源丰富，素有“江南煤海”之称。作为贵州传统优势产业之一，近年来，贵州大力推动煤炭工业转型升级，煤矿规模化、机械化、智能化迈出实质性步伐，为煤炭工业健康发展注入了新活力。

走进贵州发耳煤业有限公司发耳煤矿的调度应急救援指挥中心，井下生产、通风、运输等实时画面不停地在大屏幕上跳动，工作人员不时通过电话指挥井下工作。

2018年，发耳煤矿在贵州率先建成智能化综采工作面，成为贵州省第一家实现综采工作面智能化、生产辅助系统信息化的矿井。得益于5G、人工智能等新兴技术的运用，矿井实现了节能增效。2020年，发耳煤矿入选国家首批智能化示范建设煤矿。

“煤矿智能化改造后，井下的工作人员大幅减少，生产效率反而提升了47%。”贵州发耳煤业有限公司机电环保科负责人宋健说，智能化综采工作面运行后，现场工作人员每班由16人减少至10人；生产辅助7个子系统现场值守人员由过去的74人减少到目前的21人。他表示，随着智能化设备的投入，在集控中心远程操控，就能对生产过程中机电设备出现的故障及时做出警告提示，以便准确判断、快速处置。同时，通风机、压风机等5个子系统实现了无人值守。

“现在的煤矿设备更加先进，工作强度更低，也更加安全。”在煤矿工作近20年的李孔活，亲身经历过机械化、智能化给煤炭采掘业带来的巨变。他告诉记者，现在不仅能对井下人员实时精准定位，而且3个人以上的作业点全部实现视频监控覆盖，工作起来心里更踏实了。

贵州发耳煤业有限公司煤矿智能化转型之路，是眼下贵州推动传统煤炭产业转型升级的真实写照。近年来，贵州大力推进煤矿智能化机械化升级改造，到2020年底，全省煤矿已实现正常生产煤矿采煤机械化率、辅助系统智能化率“两个100%”，信息化、智能化还将进一步重塑这一传统产业。

新华社贵阳4月6日电

今年以来我国工业企业营收明显改善

新华社北京4月6日电(记者 魏玉坤 韩佳诺)国家统计局日前发布的数据显示，今年以来，随着市场需求持续恢复，我国工业生产较快增长，工业企业营收增长明显加快。

统计数据显示，前2个月，全国规模以上工业企业营业收入同比增长4.5%，高于上年全年营收增速3.4个百分点，企业营收回升态势明显，为利润增长创造有利条件。

随着工业经济持续平稳恢复，各类经营主体、不同规模企业活力不断增强。1至2月份，规模以上工业企业中，国有控股企业利润同比增长0.5%，私营企业利润增长12.7%，外商

及港澳台投资企业利润增长31.2%；大、中、小型企业利润分别增长8.0%、6.0%、18.9%。

国家统计局工业司首席统计师王新表示，总体上看，1至2月份工业生产回升向好。但也要看到，当前国际形势依然复杂严峻，有效需求不足、企业盈利压力较大等问题仍需有效应对，工业经济回升向好基础还需进一步巩固。下阶段，要继续落实党中央、国务院有关部署要求，把高质量发展要求贯彻到新型工业化全过程，同时聚焦新兴产业、未来产业，全面提升自主创新能力，促进工业新质生产力不断加快形成。

农业农村部发布春季乡村休闲 旅游精品线路及景点

新华社北京4月6日电(记者于文静)农业农村部近日在浙江省长兴县举办2024中国美丽乡村休闲旅游行(春季)推介活动，现场发布浙江长兴赏花观花和美乡村旅游、陕西西安市长安区踏春赏花游等60条春季精品线路，以及江西婺源十里花溪、湖北木兰花乡等185个精品景点。

这是记者6日从农业农村部了解到的消息。

本次活动是贯彻中央一号文件精神、学习运用“千万工程”经验的具体行动，旨在展示美丽乡村新风貌、农耕文化新风尚、休闲农业新发展，促进文旅融合，激发乡村休闲消费潜能。

活动聚焦“春观花 走进万千美丽乡村”主题，通过民族乐器表演、传统茶文化展示、民俗非遗展演等多种形式，现场推介了一批赏春花、品春茗、享民俗、忆乡愁的乡村休闲农业精品景点线路，为广大游客提供畅游花海、亲近田园乡村的指南。

近年来，农业农村部大力实施休闲农业精品工程，把乡村的资源优势、生态优势、文化优势转化为产品优势、产业优势，推动乡村休闲产业提质增效。2023年各级农业农村部门多措并举推动行业高质量发展，全年休闲农业营业收入达到8400亿元。

3月份我国服务业回升向好

新华社北京4月6日电(记者 韩佳诺 魏玉坤)国家统计局服务业调查中心和中国物流与采购联合会日前发布数据显示，3月份，服务业商务活动指数为52.4%，比上月上升1.4个百分点，连续3个月回升，服务业扩张步伐加快。

从行业看，与企业生产密切相关的服务行业生产经营较为活跃。3月份，邮政、电信广播电视及卫星传输服务、货币金融服务等行业商务活动指数位于

60.0%以上高位景气区间，业务总量增长较快；批发、铁路运输、租赁及商务服务等行业商务活动指数位于53.0%及以上，景气水平不同程度回升。

国家统计局服务业调查中心高级

统计师赵庆河表示，从市场预期看，3月份，业务活动预期指数为58.2%，比上月上升0.1个百分点，持续位于较高景气区间，表明多数服务业企业对未来发展保持乐观。

施工公告

因蚌埠闸分洪道防汛交通桥维修工程建设需要，为确保施工现场道路安全畅通，保障广大人民群众出行的顺畅及安全，需要对黑虎山路部分路段进行封闭施工，根据相关法律法规规定，现将有关事项公告如下：

- 一、施工范围
黑虎山路(096乡道-蚌埠闸北大门)
- 二、施工时间
2024年4月10日-2024年5月9日封闭机动车道
2024年4月25日-2024年5月9日全封闭施工
- 三、注意事项

施工期间，机动车禁止通行(全封闭施工期间禁止一切车辆、行人通行)。请广大交通参与者注意交通安全，严格按照现场交通标识指示通行，服从现场人员指挥，有序通行。

请广大交通参与者合理选择出行路线，尽量避让施工路段，减轻交通压力。

因施工给广大市民朋友造成不便之处，敬请谅解。

安徽升交交通科技有限公司
安徽省蚌埠闸工程管理处
蚌埠市公安局交通警察支队
2024年4月3日

道路半封闭施工公告

因G344东灵线K350+500~K370+500安全提升工程施工，为保证过往车辆通行和施工需要，经批准施工封闭时间及路段如下：

东灵线K350+500~K370+500路段实施半封闭施工，施工时间为4月8日至5月8日。

半封闭期间请过往车辆及行人注意安全，有序通行，严格遵守道路交通安全法律法规，按照施工现场交通标志指示信息通行，服从现场安全人员指挥，因施工给您带来的不便，敬请谅解！

现予公告。

五河县公安局交通管理大队
蚌埠市公路管理服务中心五河分中心
六安市交通公路实业有限公司
安徽省蚌埠市路桥工程有限公司
2024年4月2日

规划公示

依据安徽省蚌埠市中级人民法院协助执行通知书(2021)皖03执恢8号之三)安徽省蚌埠市汉明街南侧、延安路西侧的国有土地使用权及在建工程所有权归买受人蚌埠中欣国有建设发展有限公司所有。蚌埠中欣国有建设发展有限公司申请将建字第340301201500143号建设工程规划许可证原建设单位安徽铭基诺置业有限公司变更为现建设单位蚌埠中欣国有建设发展有限公司，其他内容不变。现予以公示

公示时间：2024年4月7日-2024年4月13日(节假日顺延)

联系电话：0552-2071683(每天上午8:00至12:00，下午2:30至5:30)

联系地址：蚌埠市蚌山区发展大厦三楼蚌埠市自然资源和规划局蚌山区分局
蚌埠市自然资源和规划局
2024年4月7日

公告

陈好同志(身份证号:340302198101291219):

经核查，你已连续旷工达到15天以上，经单位多次联系未得到有效回复，我单位将依据相关规定给予你处分。请你于公告公布5日内与我单位联系，说明原因并办理相关手续。

中国铁路上海局集团有限公司合肥客运段

2024年4月3日

2024年怀远县、五河县第一批养护工程 施工公告

因2024年怀远县、五河县第一批养护工程(G329舟鲁线怀远段K956+860-K957+570、K974+000-K979+000段公路安全精细化提升工程)施工，为保证过往车辆通行和施工安全，现将施工事项公告如下：

- (一)、封闭时间
2024年4月10日至2024年7月29日
- (二)、封闭范围
G329舟鲁线怀远段K956+860-K957+570、K974+000-K979+000段施工期间将封闭同向非机动车道，占用部分硬路肩，保留

同向车道正常通行。

(三)、要求
封闭同向非机动车道，占用部分硬路肩，施工期间，请过往车辆和行人服从现场交警、施工安全管理人员指挥，按照交通信号指示通行。

因施工给您带来的不便敬请谅解！
蚌埠市公路管理服务中心怀远分中心
怀远县公安局交通管理大队
安徽省蚌埠市路桥工程有限公司
2024年4月3日

2024年怀远县、五河县第一批养护工程 施工公告

因2024年怀远县、五河县第一批养护工程施工，G345陈主干沟桥拆除重建施工需要，为保证过往车辆通行和施工安全，现将封闭路段公告如下：

(一)、封闭时间及范围
G345陈主干沟桥全封闭施工。封闭时间：2024年4月10日至2024年7月10日。

(二)、绕行路线
1、淮南至唐集方向由G345经S312、X010、S315绕行；
2、唐集至淮南方向由G345经S315、X010、S312绕行；
请过往车辆和行人服从现场交警、施工管理人员指挥，按照交通信号指示通行。因施工给您带来的不便敬请谅解！

蚌埠市公路管理服务中心怀远分中心
怀远县公安局交通管理大队
安徽省蚌埠市路桥工程有限公司
2024年4月3日

2024年怀远县、五河县第一批养护工程 施工公告

因2024年怀远县、五河县第一批养护工程(S235滁山路K123+000-K131+000段公路安全精细化提升工程)施工，为保证过往车辆通行和施工安全，现将施工事项公告如下：

- (一)、封闭时间
2024年4月10日至2024年7月10日
- (二)、半封闭范围
滁山路K123+000-K131+000

段施工期间将半封闭施工。

(三)、要求
1、半封闭施工期间，请过往车辆和行人服从现场交警、施工安全管理人员指挥，按照交通信号指示通行。

因施工给您带来的不便敬请谅解！
蚌埠市公路管理服务中心怀远分中心
怀远县公安局交通管理大队
安徽省蚌埠市路桥工程有限公司
2024年4月3日