

2025年11月

16

星期日

农历乙巳年九月廿七

主管主办

中共贵州省委委员会

出版单位

贵州日报报刊社

国内统一连续出版物号

CN 52-0013

代号 65-1

第 27070 号

今日 4 版

盘兴高铁全线站房建设完工

本报讯 (记者 刘力维)记者从中国铁路成都局集团有限公司获悉,11月12日,随着兴义南站内部装饰的完成,标志着新建贵州盘州至兴义高速公路(下称盘兴高铁)2座新建设车站全部完工,距离全线通车更近一步。

盘兴高铁线路正线全长约99公里,设计时速250公里,全线共设盘州、保田、兴义南3座车站,其中保田、兴义南为新建车站,由中铁八局承建,盘州站为改扩建车站。

兴义南站位于黔西南州兴义市,站房建筑面积近20000平方米,分上下两层。站房设计以“万峰林”自然景观为

灵感,融入“连绵逶迤万峰成林”的地域文化符号。中铁八局盘兴高铁项目经理刘小禾介绍,兴义南站站房设计深度融合黔西南地域文化与现代交通建筑理念,站房屋盖的薄腹钢管梁式结构在实现建筑美感的同时,通过结构优化节约空间高度,提升站房内部空间利用率。

保田站坐落于盘州市保田镇,站房建筑面积近3000平方米,站房设计灵感源自山地的自然意象,以“曲折山路、山间驿站”立意进行设计,整体墙面采用层叠转折的形态,与周边环境融为一体。同时,车站站台采用清水混凝土

土雨棚的标准化施工工艺,确保了雨棚线条流畅、色泽统一,成为站房外观的重要亮点。

沪昆客专贵州公司盘州指挥部副指挥长艾天昕介绍,中铁八局建设者通过BIM技术深化设计、数控机床精准加工,并采用“整体提升+临时支撑胎架”工艺,将构件安装精度误差控制在毫米级;针对传统槽钢托梁易变形问题,研发“双拼槽钢+加劲板”连接工艺,大幅提升了支撑系统的稳定性,为高架站房施工提供了坚实的安全保障,圆满完成车站建设任务,为盘兴高铁的开通奠定了坚实基础。

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《因地制宜发展新质生产力》

新华社北京11月15日电 11月16日出版的第22期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《因地制宜发展新质生产力》。这是习近平总书记2023年9月至2025年4月期间有关重要论述的节录。

文章强调,新质生产力是创新起主导作用,摆脱传统经济增长方式、生产力发展路径,具有高科、高效能、高质量特征,符合新发展理念的先进生产力质态。它由技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业深度转型升级而催生,以劳动者、劳动资

料、劳动对象及其优化组合的跃升为基本内涵,以全要素生产率大幅提升为核心标志,特点是创新,关键在质优,本质是先进生产力。

文章指出,科技创新和产业创新,是发展新质生产力的基本路径。科技创新能够催生新产业、新模式、新动能,是发展新质生产力的核心要素。抓科技创新,要着眼建设现代化产业体系,既多出科技成果转化,又把科技成果转化为实实在在的生产力。抓产业创新,要守牢实体经济这个根基,坚持推动传统产业改造升级和开辟战略性新兴产业、未来产业新赛道

并重。抓科技创新和产业创新融合,要搭建平台、健全体制机制,强化企业创新主体地位,让创新链和产业链无缝对接。文章指出,要坚决破除影响和制约高质量发展的体制机制弊端,完善与新质生产力更相适应的生产关系。加强新领域新赛道制度供给,促进各类先进生产要素向发展新质生产力集聚。完善国家创新体系,激发各类创新主体活力,在加强基础研究、提高原始创新能力上持续用力,在突破关键核心技术、前沿技术上抓紧攻关。打通影响和制约全面创新的卡点堵

点,统筹推进教育科技人才一体发展,筑牢新质生产力发展的基础性、战略性支撑。

文章强调,“十五五”时期,必须把因地制宜发展新质生产力摆在更加突出的战略位置,以科技创新为引领,以实体经济为根基,加快建设现代化产业体系。各地要坚持从实际出发,根据本地的资源禀赋、产业基础、科研条件等,有选择地推动新产业、新模式、新动能发展,加快推动作为经济增长和就业收入基本依托的传统产业改造升级,推动新旧发展动能平稳接续转换。

学习贯彻党的二十届四中全会精神

地下看“十四五”·富矿新动能

【特写镜头】

“请各点位注意安全,准备割煤。”

11月6日,在贵州豫能新田煤矿1906智能化工作面远端集控操作平台前,综采队队长张安合按下“一键启动”按钮。在490米深的井下工作面,采煤机滚筒开始旋转,液压支架依次自动跟进,乌黑的煤炭如流水般涌上运输带。

“现在全是数据说话。”张安合说。这位在煤矿工作了20多年的老矿工,如今多了一个新身份——“数据矿工”。

几年前,他完全想象不到这样的场景。“2003年刚参加工作时,还在炮采工艺时代,工人们用钢梁、单体支柱支护顶板,靠绞车拉动运输机,30多人挤在一个工作面里打眼、放炮、攉煤。一个班下来,全身都是煤灰,腰酸背痛。”

“最头疼的是设备经常‘趴窝’。”张安合清楚地记得,有一次放炮后,崩出的煤炭把功率不足的刮板运输机压死了,“我们只能用铁锹一铲一铲清煤,等运输机重新启动再装上去”。那时,一个工作面月产2万多吨已属不易,安全风险却时刻存在。

2021年5月21日,贵州首个智能化煤矿建设在这里启动。张安合和工友们见证了一个个智能化工作面的建成:采煤机实现射频精确定位和记忆截割,液压支架智能跟机移架,18个AI识别摄像仪实现全方位安全监控。过去需要30多人协作的工作面,现在只需5人就能完成,月产量却从2万多吨跃升至10万吨以上。

【用数据说话】

2022年11月12日,新田煤矿通过国家能源局专家组的验收,成为贵州省首家“国家首批智能化示范煤矿”。与炮采时期相比,智能综采工作面原煤产量从2万多吨提高到10万吨以上。

“在洗选环节,选煤厂通过设备升级改造,实现了调度室数控管理,运输系统与洗选设备一键启动。目前洗选能力较原设计每天提升2000吨。”张安合介绍,通过在煤场增设滚筒筛,开发出8至13毫米的小粒煤,价格每吨提高约200元,块煤产率提高约10%至15%。

新田煤矿还积极开发多品种煤,推进产品结构从电煤、化工煤向烧结煤转型。烧结煤价格较末精煤每吨提高约300元。通过全过程精细化管理,原煤洗选每年提质增效上亿元。

【站在新起点】

作为“西电东送”配套供煤矿井,新田煤矿设计产能为每年120万吨,目前正稳步推进每年210万吨的技改工作。这些精煤产品,将通过“西电东送”等国家战略通道,源源

“数据矿工”: 让每一克煤炭都释放最大价值

贵州日报天眼新闻记者 江婷婷



工作人员在调度指挥中心进行数控管理。 胡明军 摄

不断输往全国各地。

随着贵州加快建设全国重要的资源精深加工基地,以及“富矿精开”战略的深入推进,新田煤矿在精深加工环节展现出更大潜力。

“过去我们论‘吨’卖煤,现在要讲‘克’——通过精深加工,让每一克煤炭都释放最大价值,为全国重要资源精深加工基地建设贡献新力量。”张安合说。

我省选手晏佳华全运会卫冕

本报讯 (记者 叶梅 彭芳蓉 申雨婷)11月15日,在十五运会皮划艇激流回旋皮艇决赛中,贵州选手晏佳华卫冕女子极限皮艇冠军,为贵州省体育代表团拿下第三金。

在第十四届全国运动会的皮划艇激流回旋女子极限皮艇赛中,晏佳华曾为贵州夺得该项目金牌。再次夺冠,她欣喜地表示:“轻舟已过万重山!划的船、走的路,每一桨、每一步,终会有结果,感谢每一个相信我的人。”

图为贵州队选手晏佳华(前)在比赛中。

新华社记者 唐奕 摄



回眸“十四五”·高质量发展这五年

奋力在中国式现代化进程中展现贵州新风采② 活力贵州:产业拔节向高攀

贵州日报天眼新闻记者 管云

11月14日,贵州历史上投资最大的产业项目——毕节磷煤化工一体化项目,施工团队正以单日最多开挖25万立方米土石方的速度,对5949亩的建设现场进行如火如荼的场平作业。

“预计12月底前完成场平。明年6月份,一期30万吨磷酸铁将正式投产。”项目负责人刘彦鑫说,整体项目建成后将形成“磷矿+磷酸+新能源材料”全产业链,实现产值1200亿元,带动就业1.4万人以上。

一个大项目就是一个增长极,黔山贵水间,增长之势如潮涌——依托丰富的矿产、生态、旅游、数据等资源,贵州大地上处处是大抓产业、大抓项目、大抓招商的火热景象。

现代化产业体系拔节成势的坚实底座扎实筑牢,比较优势加速蝶变为发展胜势,产业协同发展水平、区域竞争能力不断提升。

“十四五”期间,全省地区生产总值增量预计超过5000亿元;2020年到2024年,工业对全省经济增长贡献率从17.1%提升至

36.7%……在中国式现代化的壮阔征程中,贵州把殷殷嘱托转化为奋进之力,坚持以高质量发展统揽全局,明晰路径跑、卯足干劲追,绘出一幅活力无限的崭新画卷。

系统筑基:构建富有贵州特色的现代化产业体系

“我们立志要在这里开凿一片‘算力海洋’。”今年被授予“全国

劳动模范”称号的贵州电信云网发展部副总经理黄代勇,亲历了贵州电信“东数西算”项目从起步到拔节建成的每一步,也见证了“算力海洋”雏形的显现,现在的他由衷为数算“脉动”强劲的贵州感到高兴。

“风口”之上,聚集起越来越多有技术、有人才、有资金的优强

【短评】

经济兴活力涌

管云

新兴产业就是兴经济,经济兴,高质量发展才能活力涌。

全省以只争朝夕的紧迫感,抓好重大产业项目建设,让新的增长点加速“破土”,为产业发展增势赋能;立足资源禀赋,放大比较优势,深入推进“富矿精开”“电动贵州”等战略实施,促进产业层次从价值链中低端向中高端裂变。

紧扣新质生产力发展要求,创新驱动引领,转型升级加速,工业

互联网、数字大模型等新技术,成为传统产业“智改数转”引擎;加快培育新能源、新材料等增长极,带动产业向高端化、智能化、绿色化不断迈进。

以构建特色现代化产业体系为目标,大抓产业、大抓项目、大抓招商,从传统升级到新兴布局再到前瞻探索,推动产业布局优化、经济结构调整,产业的“贵州战法”,必将实现发展的追赶超越。

企业。“点”的突破,带动全省大企业“顶天立地”、中小企业“铺天盖地”的发展格局逐渐形成。

深入实施“东数西算”工程,贵州已成为全国智算资源最多、能力最强的地区之一。坚持“富矿精开”战略,加快“电动贵州”建设,磷、煤、氟化工耦合循环一体化产业链优势更加突出;矿石—电池—整车全产业链发展生态不断完善。

一批产业规模强、产业链条长、龙头企业支撑突出、发展空间大的重点产业链,形成了“线”的延伸,让产业韧性更强;一二三产融合发展、耦合共生协同共进的产业集群,推进聚“线”成“面”,更驱动产业前景持续演进。

5年来,贵州远谋近施,经济增长的“含金量”“含新量”“含绿量”持续跃升——“点、线、面”结合,工业实现转型升级;农业“压舱石”基础更加稳固,总产值突破5000亿元大关;文旅品牌知名度美誉度持续提升,实现优势更优强。

(下转第三版)

贵州日报天眼新闻记者 方亚丽
我在贵州奔县系列报道之习水篇
这是我们要向往的绿洲之城