



长沙晚报



国内统一连续出版物号:CN43-0002
第 17620 号 今日 8 版

CHANGSHA EVENING NEWSPAPER

2024年5月8日 星期三
甲辰年四月初一

责编/邓伟进 美编/王斌 校对/李乐

封面 长沙晚报微网站
www.icswb.com

习近平同法国总统马克龙在上比利牛斯省举行中法元首小范围会晤

引领中法关系和中欧关系健康稳定发展

1版

习近平抵达贝尔格莱德开始对塞尔维亚进行国事访问

1版

毛万春在长沙宣讲调研

继续发挥示范引领带动作用 展现新时代政协工作新作为

1版

市委常委会召开会议

传达学习习近平总书记重要讲话和指示精神

吴桂英主持

1版

从学校到企业,从乡村到园区,从大山深处到碧水之滨,党的十八大以来,习近平总书记先后四次考察湖南,站在党和国家事业全局高度,为湖南发展精准把脉、领航定向。一帧帧画面感人至深,一声声嘱托饱含深意,蕴含着对中国式现代化的深邃思考,彰显着党中央加快推动中部地区崛起的战略决心,激励着湖南持续用力打造“三个高地”。

绿野耕耘,万物争春。站在新的历史起点上,作为湖南省会,长沙牢记嘱托,更好地担负起新的使命,以满弦开弓之势,以时不我待之姿,不舍昼夜,乘势而上,在推动中部地区崛起和长江经济带发展中奋勇争先,奔赴新的远征——

春之“高”歌

站在新的历史起点上,长沙牢记嘱托,在推动中部地区崛起和长江经济带发展中奋勇争先,书写高质量发展新篇章。长沙晚报全媒体记者 邹麟摄

● 长沙晚报全媒体记者 胡媛媛 李颖

胜日寻芳湘水滨,长沙光景时时新。3月18日至21日,习近平总书记在湖南考察,这是今年全国两会后总书记首次地方考察。

4天时间里,习近平总书记访学校、进企业、看田畴、走街市,一步一履凝聚着对三湘大地的殷切希望,饱含着对湖南人民的深厚感情。“坚持稳中求进工作总基调,坚持高质量发展不动摇。”

“科技创新是发展新质生产力的核心要素。”……殷殷嘱托,如黄钟大吕,穿透时空。

光阴留痕。人们还记得,3年多前那个硕果盈枝的金秋,习近平总书记在湖南强调,要着力打造国家重要先进制造业高地、具有核心竞争力的科技创新高地、内陆地区改革开放高地。

从岳麓书院到湖南第一师范学院,从中国(长沙)马栏山视频文创产业园、山河智能到巴斯夫杉杉,时隔3年多,总书记的殷殷寄语凝聚着对长沙的深切期望,内涵更加丰富,布局更加深远。

时空变换,深情如故。思想的伟力与生动的实践相互激荡。长沙牢记总书记的嘱托,坚定信心,笃行不怠,豪情前行——

一款蓝宝石钟的频率精度,相当于在地球与月球的距离外分辨出一枚小小的邮票,这是长沙天穹电子科技有限公司的创新之作。

在南海超2000米深水成功下钻231米,我国自主研发的“海牛II号”刷新世界纪录,创造深海底钻岩机钻探的“中国深度”。这是从长沙出发的“国家卓越工程师”“时代楷模”万步炎与其团队的

硬核成果。由长沙天仪研究院研制的鸿鹄卫星与天仪33卫星,搭乘朱雀二号遥三运载火箭发射升空。这划破天际的光芒,既是星耀苍穹的风云际会,更是山水洲城的梦想升腾。

聚力登“高”,只争朝夕。长沙的高质量发展,既有时间刻度上的精密,又有空间距离的深远,更有通往未来的高度。

长沙在变!一批批项目刷新进度,一群群产业蓬勃聚势,一项项技术创新求强,一个个品牌火爆出圈,令人瞩目的经济社会发展成就,彰显现代化新长沙建设的宏大气象。

不变的是,长沙广大干部群众坚定不移沿着总书记指引的方向,以“一张蓝图绘到底”的决心和毅力,以“敢为人先”的闯劲和干劲,以锐意创新的实干和作为,在时代大考中递交出高质量发展的优异答卷。

今年是中华人民共和国成立75周年,是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。一个波澜壮阔的时代,必然有呵护梦想成长的厚重土壤;一片感恩奋进的热土,必定会迸发追山赶月的磅礴力量。

积厚成势的长沙,正书写崭新的“春天故事”。

先进制造竞跑春天

奋进新征程,竞跑“春天里”。3月29日,2024年全省第二批重大项目集中开工仪式举行。长沙主会场塔吊林立,机器轰鸣,星城热土处处呈现上项目、抓产业、谋发展的生动图景。位于主会场的海信长沙综合生产基地项目投资过百亿元、用地超千亩,致力打造全球家电行业

智能制造标杆工厂;航特电子储能电源项目计划投资10亿元,建设全球研发中心及储能电源生产基地……

向“新”而行,为“质”而奔。4月25日,长沙又紧锣密鼓开展重点项目拉练观摩,进车间、看创新、探成效;数字化工厂、智能化产线正助力巴斯夫杉杉在全球电池正极材料赛道领跑;电缆附件多项产品替代进口,填补国内空白,长缆科技已建有国内最大的电缆附件试验检测中心……蓬勃向上的新质生产力,推动城市产业能级加速跃升。

星城大地发春华!迎着浩荡东风,我们聆听到这座城市踔厉奋发的时代足音。

“关键核心技术必须牢牢掌握在自己手里。要坚定不移把制造业和实体经济做强做优做大。”一个操作系统可以是星辰大海的承诺,为中国航天留下惊艳一笔。

大挖机开上春晚舞台,巨型泵车充当节目背景板,滑移装载机为歌曲伴舞……2024年中央广播电视总台春节联欢晚会长沙分会场,大国重器

与璀璨灯光交相辉映。“我们造的!”让全球观众都感受到了长沙作为“国际工程机械之都”的底气 and 实力。

这是中联重科的高光时刻,更是长沙制造的高光时刻。

“着力打造国家重要先进制造业高地”,谆谆嘱托,在星城大地回响,汇聚出澎湃的“制造合力”。击水三千,扶摇九万。长沙制造强市的宏大叙事已经铺陈开来。

近年来,长沙培育了工程机械、新一代自主安全计算系统产业集群两个国家级先进制造业集群,打造了工程机械、先进储能材料、电子信息、汽车及零部件等6大千亿制造业集群,既形成了头部企业头雁领飞、中小企业众雁伴飞的良好生态,又构建了串珠成“链”、众“链”共舞的现代化产业格局。

世界最大上回转塔式起重机、世界最大旋挖钻机、世界首台大坡度螺旋隧道掘进机、世界最高曲臂式高空作业平台、全球最长101米碳纤维臂架泵车、中国首台3200吨级履带式起重机、全球首台万吨级上回转塔机……塔机之王、世界泵王、工程机械长沙军团如奔跑的大象兵团,在先进制造业的江湖中叱咤风云。

中联重科、三一集团、山河智能、铁建重工、星邦智能,在“2023全球工程机械制造商50强”中,长沙独占5家,风景这边独好。

在赛迪顾问发布的《先进制造业百强市研究报告》中,长沙连续三年跻身全国先进制造业十强,且一路跃迁,2021年位列第十,2022年排名第八,2023年升至第六!

却顾所来径,苍苍横翠微。时光潜流,映射着长沙继续书写智造之城崭新故事。

2023年5月17日,我国第56颗北斗导航卫星成功发射,举世瞩目。长沙是北斗技术的策源地,长沙北斗研究院的专家团队不断研发前沿技术,助力北斗系统成为继美国GPS、俄罗斯GLONASS之后第三个成熟的卫星导航系统。

2023年5月28日,国产大型客机C919实现全球首次商业载客飞行。长沙,成为我国唯一供应大飞机起落架的城市和唯一供应C919机轮刹车系统的城市。

同年5月30日,搭载神舟十六号载人飞船的长征二号F遥十六运载火箭在酒泉卫星发射中心成功发射。来自长沙的麒麟信安操作系统,为我国重大航天发射任务提供安全可靠的产品和关键技术支撑。

2023年10月12日,由我国企业自主研发的直径8.61米盾构机主轴承在长沙下线。这是迄今全球直径最大、单体最重、承载最高的整体式盾构机主轴承。

2023年以来,长沙着力推进国家智能建造试点城市建设,培育壮大智能建造产业集群,实现智能建造与智能制造双轮驱动、双向赋能。时代的大幕,在每一个追星赶月的逐梦人空间铺展。牢记嘱托、感恩奋进,千帆竞发势如虹。长沙,已从“工程机械之都”迈向“智造之城”,铺展开步步生风的崭新图景。

积极推动技术成果从“实验室”向“车间”转化,长沙亮出了精彩的成绩单:10秒,一件铝轮毂制成;80秒,一台发动机“智造”;5分钟,一台挖掘机下线;17分钟,制造一辆汽车起重机;20分钟,打造一台臂架泵车……

2023年10月12日,由我国企业自主研发的直径8.61米盾构机主轴承在长沙下线。这是迄今全球直径最大、单体最重、承载最高的整体式盾构机主轴承。

2023年以来,长沙着力推进国家智能建造试点城市建设,培育壮大智能建造产业集群,实现智能建造与智能制造双轮驱动、双向赋能。时代的大幕,在每一个追星赶月的逐梦人空间铺展。牢记嘱托、感恩奋进,千帆竞发势如虹。长沙,已从“工程机械之都”迈向“智造之城”,铺展开步步生风的崭新图景。

积极推动技术成果从“实验室”向“车间”转化,长沙亮出了精彩的成绩单:10秒,一件铝轮毂制成;80秒,一台发动机“智造”;5分钟,一台挖掘机下线;17分钟,制造一辆汽车起重机;20分钟,打造一台臂架泵车……

2023年10月12日,由我国企业自主研发的直径8.61米盾构机主轴承在长沙下线。这是迄今全球直径最大、单体最重、承载最高的整体式盾构机主轴承。

2023年以来,长沙着力推进国家智能建造试点城市建设,培育壮大智能建造产业集群,实现智能建造与智能制造双轮驱动、双向赋能。时代的大幕,在每一个追星赶月的逐梦人空间铺展。牢记嘱托、感恩奋进,千帆竞发势如虹。长沙,已从“工程机械之都”迈向“智造之城”,铺展开步步生风的崭新图景。

积极推动技术成果从“实验室”向“车间”转化,长沙亮出了精彩的成绩单:10秒,一件铝轮毂制成;80秒,一台发动机“智造”;5分钟,一台挖掘机下线;17分钟,制造一辆汽车起重机;20分钟,打造一台臂架泵车……

2023年10月12日,由我国企业自主研发的直径8.61米盾构机主轴承在长沙下线。这是迄今全球直径最大、单体最重、承载最高的整体式盾构机主轴承。

2023年以来,长沙着力推进国家智能建造试点城市建设,培育壮大智能建造产业集群,实现智能建造与智能制造双轮驱动、双向赋能。时代的大幕,在每一个追星赶月的逐梦人空间铺展。牢记嘱托、感恩奋进,千帆竞发势如虹。长沙,已从“工程机械之都”迈向“智造之城”,铺展开步步生风的崭新图景。