

人民日报评论员

“我国发展站在新的更高历史起点上”,12月15日至16日举行的中央经济工作会议,充分肯定今年以来我国经济社会发展取得的成绩,高度评价过去五年和新时代十年的伟大成就和变革。习近平总书记出席会议并发表重要讲话,深刻总结2022年经济工作,深入分析当前经济形势,对2023年经济工作作出重大部署,为做好明年经济工

作、为全面建设社会主义现代化国家开好局起好步,指明了前进方向,提供了根本遵循。在党和国家历史上,今年是极为重要的一年。党的二十大胜利召开,制定了当前和今后一个时期党和国家的大政方针,描绘了以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图,全面建设社会主义现代化国家新征程迈出坚实步伐。一年来,国际环境风高浪急,国内改革发展稳定任务艰巨繁重,

我国经济发展环境的复杂性、严峻性、不确定性上升。以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民迎难而上,统筹国内国际两个大局,统筹疫情防控和经济社会发展,统筹发展和安全,加大宏观调控力度,保持了经济社会大局稳定。一年来,我国发展质量稳步提升,科技创新成果丰硕,改革开放全面深化,就业物价基本平稳,粮食安全、能源安全和人民生活得到有效保障。

(下转2版)

为全面建设社会主义现代化国家开好局起好步

二〇二二年中央经济工作会议侧记

新华社记者 韩洁 叶昊鸣

2022年12月15日至16日,北京,京西宾馆。党的二十大后首次中央经济工作会议在这里举行。

习近平总书记在会上发表重要讲话,总结2022年经济工作,分析当前经济形势,部署2023年经济工作,为全面建设社会主义现代化国家开好局起好步定向领航。

深入学习领会习近平总书记重要讲话精神,与会同志在分组讨论中谈认识、明方向、谋落实,一致表示,要紧密团结在以习近平同志为核心的党中央周围,勠力同心、勇毅前行,沿着高质量发展的宽广大道阔步前行。

坚定做好经济工作的信心——

“我国发展站在新的更高历史起点上”

“今年是党和国家历史上极为重要的一年。我们胜利召开党的二十大,描绘了全面建设社会主义现代化国家的宏伟蓝图。”

“过去五年极不平凡,我们经受了世界变局加快演变、新冠肺炎疫情冲击、国内经济下行等多重考验,有效守护了人民生命安全和身体健康,我国经济大船乘风破浪向前。”

“新时代10年是我国经济社会发展取得历史性成就、发生历史性变革、转向高质量发展的10年。”

15日上午,第一次全体会议上,习近平总书记在讲话中开宗明义,总结回顾了2022年经济工作、过去5年工作 and 新时代10年的伟大变革。

“总书记多次提到一个‘极’字蕴含深意,新时代10年我们历经波澜壮阔、攻坚克难的非凡历程,取得举世瞩目的辉煌成就,是以习近平同志为核心的党中央坚强领导的结果,是习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引的结果,是全党全国各族人民团结奋斗的结果。”分组讨论中,与会同志深有感触。

时间记录着中国经济大船驶过的极不平凡航程。

今年以来,中国经济走出一条“V”型曲线,彰显大国经济韧性;5年来,中国经济年均增长5%以上,好于全球平均水平;10年来,中国经济总量翻了一番,对世界经济增长的贡献居于首位。

习近平总书记强调:“我们历史性地解决了绝对贫困问题,如期全面建成小康社会,实现第一个百年奋斗目标,迈上全面建设社会主义现代化国家新征程,我国发展站在新的更高历史起点上。”

成绩殊为不易,值得倍加珍惜。

习近平总书记深刻指出:“新时代的实践证明,做好经济工作,全面建设社会主义现代化国家,必须坚持党的全面领导特别是党中央集中统一领导,坚守根本性的大原则、大道理。”

- 坚持发展是党执政兴国的第一要务;
- 坚持稳中求进工作总基调;
- 坚持和完善社会主义基本经济制度;
- 坚持推进高水平对外开放;
- 坚持推动经济发展在法治轨道上运行。

会议提出的“五个坚持”经验,总结过往、指引未来。一个细节值得回味。

2022年12月15日至16日,党的二十大后首次中央经济工作会议上,习近平总书记发表重要讲话强调:“发展是党执政兴国的第一要务,作为执政党,我们必须切实加强党对经济工作的领导,扎扎实实做好经济工作。”10年后,一以贯之的宣示,展现党中央的战略定力。

习近平总书记提出要求:“坚持发展是党执政兴国的第一要务,发展必须是高质量发展,完整、准确、全面贯彻新发展理念,做到经济合理增长和结构优化升级相统一。”

(下转2版)

243个村上榜 重庆市第四批美丽宜居乡村

本报讯(记者 苏畅)12月17日,重庆日报记者从市乡村振兴局获悉,经乡镇自主申报、区县审核上报、专家联合评审等程序,万州新乡镇万顺村、沙坪坝回龙坝镇五云山村等243个村上榜重庆市第四批美丽宜居乡村。

记者梳理发现,这些上榜的乡村在农村改厕、生活垃圾治理、村庄清洁行动等方面都有亮点,也反映出农业产业、农旅融合、乡村治理等在助推农村人居环境改善方面的作用。

新建村位于黔江区小南海镇,由13个土家村寨组成,至今仍保留着土家族传统生产生活方式和民俗风情。村寨大多建在山脚,临靠小南海地震遗址公园,周边农田阡陌纵横,形成优美的田园风光。近年来,新建村加强传统村寨的保护,对土家族老屋进行了修缮,并依托土家族文化发展乡村旅游,全村发展了近60家农家乐,多数农户的年收入超过10万元。

在万盛经开区万东镇五和村,家家户户的房屋外立面统一粉刷

为淡黄色,院坝外安装了木质栏杆,周围还种植有李树、樱桃树、月季、黄花岗等植物,宛如一幅恬静的乡村画卷。近年来,万盛经开区开展万东镇五和村美丽家园项目,村级道路绿化、农舍房屋风貌改造、周边环境提升、厨房改造以及厕所改造相续全面实施,村庄面貌有了明显变化。

铜梁区虎峰镇轮桥村全面推行农村人居环境改善积分制度,按照“一户一档”建立积分台账,对人居环境治理开展每月评比,并根据实际情况开展积分兑换奖品活动,逐步激发了村民自觉参与人居环境整治的内生动力,用小小的积分兑出美丽乡村新貌。

据了解,目前我市累计有1482个村被认定为重庆市美丽宜居乡村。



重庆市第四批美丽宜居乡村名单 扫一扫 就看到

全面推动党的二十大精神在重庆落地生根开花结果

六成财政科技经费用于组织实施重大专项

重庆集中力量加快推进关键核心技术攻关

敢闯敢干 唯实争先

本报首席记者 张亦筑

重庆正集中力量加快推进关键核心技术攻关。12月15日,重庆日报记者从市科技局了解到,围绕国家战略目标和立足我市经济社会发展主战场,培育战略科技力量,近年来,我市集中投入财政科技经费的60%约6.7亿元,组织实施重大专项和重点专项,带动社会投入超过30亿元,有效激发汇聚全社会创新力量和资源,实现“集中力量办大事”。

深空域观测设施“中国复眼”力争今年底“开眼”

12月15日上午,两江协同创新区明月山上,由北京理工大学重庆创新中心牵头建设的超大分布孔径雷达高分辨率深空域主动观测设施(又称“中国复眼”)一期项目所在地,科研人员正在对4部16米口径雷达进行安装调试,做好最后的“开眼”冲刺。

近段时间以来,为加快建设,科研人员都是一次性搬进半个月的生活物资上山,住在项目建设场地周边的农户家。尽管山上寒风瑟瑟,他们却干劲十足。

“我们要力争今年底实现‘中国复眼’项目一期正式开机,并开展实时对月观测。届时,将拍摄出全世界首张三维成像的月面图!”北理工重庆创新中心副研究员向寅兴奋地说。

实际上,不仅是对月观测,“中国复眼”预计能够观测1.5亿公里范围内小行星,实现我国在深空探测雷达领域持续保持50年的世界领先优势。

汽车软件技术凸显竞争力 实现高端化

作为重庆市政府和中国科学院共同推进建设的科研平台,今年9月底,中科院重庆汽车软件创新研究中心对外发布了首个研究成果——《汽车软件全景图(2022年)》(简称“全景图”),梳理

了汽车行业大变局背景下的汽车软件架构,以及汽车软件未来的发展趋势,为国内汽车软件发展提供前瞻性参考。

“目前,全景图的下载量已超过6000次,其中博世旗下汽车技术公司ETAS还主动对接洽谈,未来我们将开展汽车软件白皮书方面的合作。”重庆中科汽车软件创新中心主任薛志云介绍。

前不久,长安汽车正式发布了长安原力技术——原力智能增程、原力超集电驱。

原力智能增程是长安汽车率先实现量产的自主轿车增程系统,通过高效全能增程器、无感NVH等技术支持,实现了更好的产品体验。原力超集电驱是长安汽车创新电驱效率的最新成果,效率最高可达95%,远远高于行业85%的主流水平。

不断迭代的技术,让品牌高端化成为现实——首款搭载原力智能增程、原力超集电驱技术的长安深蓝SL03,自7月上市以来,已成为长安汽车在新能源领域极具竞争力的又一爆款产品。

数值计算软件实现完全自主研发

今年,北京大学重庆大数据研究院李若教授带领团队在渝研发出首款国产数值计算通用软件——北太天元数值计算软件,实现从架构设计到关键技术完全独立自主研发,源代码自主编写。截至目前,北太天元已有试用高校160余所、试用企业15家,软件用户量超过4000人。同时,北大重庆大数据研究院还通过成果转化,在西部(重庆)科学城注册成立了北太振寰(重庆)科技有限公司,推进产品市场化运营工作。

“内激活力,外引资源。”市科技局相关负责人表示,秉承这个思路,重庆将深化创新链产业链资金链人才链“四链”融合,进一步提升有组织创新能力水平,推进关键核心技术攻关,围绕未来产业科技需求,开展跨学科跨领域交叉研究,推动重大技术突破与转化应用,塑造发展新动能新优势。

抓人才引培 促就业创业 强人才服务

市人社局发布“25条措施”,助力软件和信息服务业高质量发展

本报讯(记者 黄乔)为推动我市软件和信息服务业高质量发展,近日,市人力社保局印发了《助力实施软件和信息服务“满天星”行动计划的若干措施》(简称《措施》),推出引才、培育、就业创业、服务保障4个方面25条措施,为软件和信息服务业发展提供坚实的人才支撑、就业创业支持和信息服务保障,营造“引得进、留得住、发展好”

的良好社会氛围。
加强人才引进
到2025年引进相关人才2万人以上

《措施》首先提出,加强软件和信息服务业人才引进,将制定实施更加积极、更加开放、更加有效的软件和信息服务业引才政策,优化柔性引才机制,加强

海内外高层次软件和信息服务业人才及团队引进。

同时,《措施》明确,到2025年,引进软件开发、集成电路设计、工业设计、信息安全、人工智能、工业互联网、物联网和各类信息服务等方面人才2万人以上;新建软件和信息服务业博士后工作站20个,年招收软件和信息服务业博士后100名以上。

市人力社保局相关负责人介绍,按照《措施》要求,接下来,将推动构建市、区(县)政府—用人单位—猎头机构—人才—企业+市场“复合模式”。比如,对协助我市引进软件和信息服务业急需紧缺人才的团体和个人,将进行“星级”认定,给予最高20万元的工作经费支持。

(下转3版)



商圈人气逐步复苏

12月17日,江北观音桥商圈,市民正在美食街购物。

近日,我市各商圈的购物中心、品牌零售店、生活服务等业态已恢复正常营业,逛街购物的人群渐渐增多,商圈人气正在逐步复苏。

首席记者 龙帆 摄/视觉重庆

重庆江北机场运输生产快速恢复

日均航班恢复至400余架次,通航点恢复至100余个

本报讯(记者 黄乔)12月17日,重庆日报记者从重庆江北机场获悉,12月疫情防控政策优化以来,江北机场运输生产快速恢复。当前,江北机场日均航班架次已由上月月底50余架次恢复至400余架次,通航点恢复至100余个,已先后恢复上海、济南、三亚、银川、珠海、沈阳、南京、郑州等

航点。
据了解,目前航班量和客流量较多的主要集中在重庆往返北京、上海、深圳、杭州、广州、南京等地。另外,前往厦门、海口、三亚等温暖的地方过冬,也是目前较多市民出行选择。

江北机场公司市场经营部国际航线业务经理何路表示,近期国际(地区)

客运航班也实现加速恢复。近年来,江北机场已新开和恢复9条国际(地区)客运航线,实际运营国际(地区)定期客运航线数量由去年底的2条增至目前的11条。仅在11月,江北机场即恢复了首尔、迪拜、胡志明、布达佩斯共4条国际客运航线,航线恢复速度明显加快。

重庆江北机场相关负责人告诉记者

者,飞机运行过程中,通常情况下飞机客舱每2分钟左右将置换一次空气,每小时置换20—30次。飞机通风系统主要使空气上下流动,不是前后流动,这种循环方式有利于降低病毒在飞机上扩散的可能性。

此外,重庆江北机场候机楼持续打造安全乘机环境。比如,电梯、值机柜台、安检通道、登机口配置免洗手消毒液,供旅客随时手消;公共区域消毒分级分类管理;安检通道及行李柜每小时消毒;金属探测仪,一客一消;空调关闭回风系统,全新风运行,滤网每周全面消毒。