

# 10年来我国居民收入保持较快增长

## 带动消费水平持续提高,2021年居民人均消费支出比2012年增加12046元

据新华社北京10月11日电 国家统计局11日发布的党的十八大以来经济社会发展成就系列报告显示,2021年全国居民人均可支配收入35128元,比2012年增加18618元,年均名义增长8.8%,扣除价格因素,年均实际增长6.6%。其中,2021年城乡居民人均可支配收入之比为2.50(农村居民收入=1),比2012年下降

0.38,城乡居民收入相对差距持续缩小。报告显示,随着脱贫攻坚各项政策和乡村振兴战略的纵深推进,农村居民人均可支配收入增速持续快于城镇居民。2021年城镇居民人均可支配收入47412元,比2012年增长96.5%;农村居民人均可支配收入18931元,比2012年增长125.7%。2013年至2021

年,农村居民年均收入增速比城镇居民快1.7个百分点。中西部地区居民收入较快增长,地区收入相对差距不断缩小。与2012年相比,2021年,东部、中部、西部和东北地区居民人均可支配收入分别累计增长110.1%、116.2%、123.5%和89.5%,年均增长8.6%、8.9%、9.3%和7.4%。西

部地区居民收入年均增速最快,中部次之。根据报告,总体看,10年来,我国居民收入保持较快增长,带动消费水平持续提高,消费能力不断增强。2021年全国居民人均消费支出24100元,比2012年增加12046元,年均名义增长8%,扣除价格因素,年均实际增长5.9%。

新华社北京10月11日电 记者11日从中国载人航天工程办公室获悉,“天宫课堂”第三课定于10月12日15时45分开始,神舟十四号飞行乘组航天员陈冬、刘洋、蔡旭哲将面向广大青少年进行太空授课。

本次太空授课活动将继续采取天地互动方式进行,3名航天员将在轨介绍展示中国空间站问天实验舱工作生活场景,演示微重力环境下毛细效应实验、水球变“懒”实验、太空趣味饮水、会调头的扳手以及植物生长研究项目介绍,并与地面课堂进行互动

新华社海南文昌10月11日电 记者从中国载人航天工程办公室了解到,执行天舟五号飞行任务的长征七号遥六运载火箭已完成出厂前所有研制工作,于10月11日安全运抵文昌航天发射场。之后,长征七号遥六运载火箭将与先期已运抵的天舟五号货运飞船一起按计划开展发射场区总装和测试工作。

当前,空间站建造已进入收官阶段。按计划,年底前将实施梦天实验舱、天舟五号、神舟十五号飞行和神舟十四号返回等4次任

# 今日15时45分“天宫课堂”第三课开课

## 中国航天员邀请青少年朋友们同步天地做实验

交流,旨在传播普及载人航天知识,激发广大青少年对科学的兴趣。

“天宫课堂”推出以来,已成功举行了两次太空授课,取得了良好的社会反响。在前

期开展的授课内容征集活动中,社会各界特别是广大青少年通过新闻媒体、“学习强国”平台和载人航天工程官网踊跃建言献策,不少好的创意设计脱颖而出,将在此次授课及

后续活动中陆续进行展示。中国航天员真诚邀请广大青少年在地面同步尝试开展相关实验,从天地差异中感知宇宙的奥秘、体验探索的乐趣。

# 长征七号遥六运载火箭安全运抵文昌航天发射场

## 载人航天工程全线全面开展空间站建造后续任务准备

务,完成空间站建造。

目前,执行上述任务的飞行产品均已进场,文昌航天发射场2箭2舱(船)同时在场区进行测试,酒泉卫星发射中心同步开展载人飞船发射和回收任务准备,测控通信系统陆海天接力、全天候值守保障空间站安全稳

定运行,神舟十四号航天员在轨“出差”时间过半,神舟十五号乘组正在加紧训练,各项空间站科学实验扎实推进,取得阶段性成果。面对多项任务压茬推进、多个方向并行开展、多支队伍齐聚一线的任务形势,载人航天工程全线充分发挥新型举国体制优势,

大力弘扬“四个特别”的载人航天精神,全局一盘棋、上下一条心,精心准备、精心组织、精心实施,全力以赴确保重大任务圆满成功,确保工程“三步走”战略目标如期完成,以决战决胜空间站建造任务的实际行动迎接党的二十大胜利召开。

### 智能自动驾驶服务热门景区

近日,安徽合肥滨湖国家森林公园园区自动驾驶先导应用试点项目正式运行。这也是全国第一批智能交通先导应用试点项目之一。该项目主要内容是在合肥滨湖国家森林公园内开展自动驾驶观光车、无人售卖车、无人清扫车等车辆的试点应用,通过自动驾驶技术建设智能园区,便捷服务游客。同时,项目运行情况也将形成报告,为景区自动驾驶运营管理模式积累经验。

新华社发



10月11日,在合肥滨湖国家森林公园,游客在拍摄用于火灾侦测的自动驾驶车。



10月11日,在合肥滨湖国家森林公园,游客准备乘坐自动驾驶观光车。

# 前9个月全国水利建设投资超8000亿元

## 新开工重大水利工程项目,为历史同期最高

据新华社北京10月11日电 水利部副部长刘伟平11日表示,今年1月至9月全国水利建设完成投资8236亿元,比去年全年的7576亿元要高出660亿元,创同期历史新高。年初国务院常务会议确定完成投资8000亿元的年度目标,提前3个月完成。

“今年以来水利建设完成投资突破8000亿元,许多省份完成投资创历史新高,有8个省份完成投资超过400亿元。”水利部规划计划司司长张祥伟说。

张祥伟表示,投资主要投向了以下4个方面:

——流域防洪工程体系建设,完成投资2361亿元,包括流域骨干防洪工程、中小河流治理、病险水库除险加固、山洪灾害防治等。

——国家水网重大工程实施,完成投资3725亿元,包括重大引调水工程、重点水源工程、灌区新建和改造、农村供水、中小型水库等。

——河湖生态环境复苏,完成投资1468亿元,包括重要河湖综合治理与生态修复、水土保持、地下水超采区综合治理、水美乡村建设等。

——水文基础设施、智慧水利等项目,完成投资682亿元。“今年以来,围绕完善流域防洪工程体系、国家水网重大工程建设,保障国家粮食安全和加强河湖生态修复治理,水利部全力加快重大水利工程建设。”张祥伟说,今年前9月全国新开工的重大水利工程项目达42项,为历史同期最高。

水利部农村水利水电司司长陈明忠表示,水利部高度重视大中型灌区建设和改造,今年安排投资规模达388亿元。截至9月底,国务院明确今年重点推进的6处新建大型灌区已全部开工。同时,推动各地完成农村供水工程建设投资671亿元,提升了4369万农村人口供水保障水平。

对于第四季度水利基础设施建设,刘伟平说,水利部将持续抓好水利工程建设,加快工程建设进度,确保全年完成水利建设投资达到1万亿元以上。

### 阿根廷宜诺斯艾利斯大学经济学教授马奇尼:美联储激进加息冲击周边国家经济

新华社布宜诺斯艾利斯10月10日电 阿根廷布宜诺斯艾利斯大学经济学教授豪尔赫·马奇尼日前在接受新华社记者专访时表示,美联储今年以来的激进加息措施对包括拉美国家在内的周边国家经济产生不利影响,增加了这些国家的偿债成本,加剧其资本外流和本币贬值,为全球经济带来不稳定因素。

马奇尼表示,美联储激进加息对周边国家主要有两方面影响:一是这些国家外债以美元债务为主,债务利率与美联储利率挂钩,美联储加息意味着这些国家债务负担进一步加重;二是在外汇收入不足的情况下,加息导致这些国家偿债难度进一步加大。

此外,美联储激进加息还会给周边国家带来资本外流问题。马奇尼说:“当前世界面临复杂的地缘政治局势、全球性通货膨胀,在这样的背景下,美联储激进加息将加速资金从周边国家外逃,流向美国等‘成熟市场’以规避风险。”

马奇尼认为,如果美国通胀得不到有效控制,加息就会持续下去。美联储持续激进加息将对周边国家经济活动产生负面影响,尤其对阿根廷等外债高企的国家影响更大,也加大了这些国家的债务违约风险。

他表示,从历史来看,拉美地区尤其容易受到美联储激进加息措施影响。上世纪80年代拉美经历了“失去的十年”,陷入严重的经济危机,其“导火索”就是当时美联储为平抑通胀采取激进加息措施。

马奇尼警告,为避免“失去的十年”悲剧重演,拉美国家应避免因美联储加息而开始竞争性本币贬值,并警惕贸易保护主义再度抬头。

他认为,拉美国家应推进一体化,加强政策协调,联合起来应对美联储加息带来的经济挑战。美联储9月再次加息75个基点,这是今年以来连续第三次如此大幅加息,今年以来美联储已累计加息300个基点。为应对本币贬值、减少资本外流、降低债务风险,巴西、阿根廷、智利、墨西哥等国近期纷纷跟随甚至先于美联储加息,其中阿根廷目前基准利率已高达69.5%。

### 西夏区——对外开放新高地

曾经,坐落在银川市西夏区的银川火车站是内陆地区宁夏对外开放的起点。党的十八大以来,这个起点已织成网。

2017年9月5日,首趟银川—德黑兰国际货运班列缓缓驶出银川铁路南站。专列由银川始发,经霍尔果斯口岸出境,途经哈萨克斯坦、土库曼斯坦,最终抵达伊朗德黑兰站。

从连接中国东西到连接中外,内陆地区焕身成为了对外开放新高地。今日的西夏区依托银川公铁物流园区,抢抓银川—德黑兰国际货运班列常态化运行机遇,打造了多式联运的国际物流港,总投资8600万元的银川国际公铁物流港海关监管区封关运行,银川至天津港“西部快线”开通运营,创新打造公铁海“一站式”“一票制”“一箱到底”联运模式,推动粮食、水产、电子、整车进口等功能性口岸建设,推动各类资源要素在银川聚集,走向中亚。

要变的基因一旦生长,带来的是几何级数增长的力量。2020年12月26日,银西高铁正式开通。宁夏融入了全国高铁网。以此为契机,西夏区借力“高铁经济”,建设银川火车站立体综合交通枢纽工程,打造综合化、门户化、零换乘的立体综合交通枢纽,让这里成为了宁夏通向世界的起点。

今后,西夏区继续积极融入黄河流域“几”字型现代化交通主骨架,加快银川火车站综合交通枢纽建设。推进银川国际公铁物流港铁路一类口岸、铁路专用线建设,畅通东向南向、西向、西向北向出境通道,创建跨境电子商务综合试验区,打造宁夏内陆开放型经济主阵地。(西夏区宣)

### 遗失声明

●贾小田遗失与宁夏隆湖房地产开发有限公司签订的银川市兴庆区原国际小区21-2-1401室商品房买卖合同正本,合同编号:宁隆建合(2012)售房第115号。特此声明。

## 增强定力耐力 疫情防控绝不能“躺平”

稳定保障。“躺平”没有出路。目前来看,绝大多数“躺平”国家都付出了巨大代价,感染新冠病毒仍是一些国家人民的主要死因之一。长期新冠症状负面影响也不容小觑,多名外国专家表示,新冠后遗症还导致医疗成本增加、劳动力减少,对经济发展将产生负面影响。

坚持才能胜利。抗疫两年多来,我们始终坚持以人民至上、生命至上,坚持“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针,

最大程度保护了人民生命安全和身体健康。实践已经反复证明,第九版防控方案对奥密克戎变异株是行之有效的,我国完全有基础、有条件、有能力实现动态清零。

面对复杂的疫情形势,关键是要克服麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松劲心态,抓实抓细疫情防控各项工作。一方面,必须落实好“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”的要求,高效统筹疫情防控和经济社会发展;另一方面,也要防止简单化、“一刀切”和层层加码,进一步提高防控的科学精准水

平。既有防控力度,又不失暖心温度,将疫情处置对社会的影响降至最低。

抗疫还远未到可以“歇歇脚”“松口气”的时候。动态清零是现阶段基于中国当前疫情形势的最佳选择,是综合社会成本最低的抗疫策略。保持战略定力,坚持守土有责、守土尽责,压实属地、部门、单位、个人“四方责任”,把疫情防控的大网织得紧密,坚定信心、保持耐心,我们一定能够赢得最后的胜利。

(新华社北京10月10日电)

## 坚决果断落实科学精准防控政策

### ——多地疫情防控举措观察

高风险岗位人员例行核酸筛查中发现异常,当地采取“一病例一专案、一场所一专案”,深入开展流调溯源,及时采取管控措施,未引发社会面传播。

联防联控 为群众生产生活保驾护航

疫情是一场大考。落实好科学精准疫情防控举措的同时,各地也正采取更有温度的措施保障好群众日常生活。

在国庆假期临时交通管制期间,湖北荆州交警一大队高新中队民警在防疫卡点执勤时,遇到一名病人需要立刻到医院就诊,他汇报情况后,迅速穿好防护服,将病人送到医院。

组建服务保障队伍,保障群众看病就医需求,安排专人跟进孕妇、独居老人等特殊人群服务;为滞留旅客提供免费三餐服务,发放1万余份“爱心礼包”。国庆假期,云南省景洪市先后采取多项暖心举措满足当地群众与游客的需求。

交通运输部运输服务司副司长韩敬华

表示,要保障物流配送车辆有序通行,保障符合防疫要求的邮政快递分拨中心、营业网点、快递服务站等正常运转,切实畅通末端配送“最后一公里”。

西藏本轮疫情发生后,当地立即启动八省区联防联控机制。截至9月30日,累计调运生活必需品8.5万吨。各级供销社发挥服务农牧民群众优势,参与市场保供配送,累计配送500余吨生活物资。

团结一心 共同构筑疫情防控防线

10月10日深夜,内蒙古自治区第四医院的病房内一片安静,在此住院治疗的新冠肺炎患者陆续进入梦乡。走廊尽头,传来轻轻的脚步声,医护人员正逐一观察患者情况。

呼和浩特市卫生健康委二级调研员刘院君说,本轮疫情救治坚持对症治疗、中西医并重,对有高危因素的人员,注意重症的预警指标,发现情况后及早干预,减少重症的发生。

社区是疫情防控的第一道防线,也是基

层服务的“最后一公里”。

“抗疫之中,感恩有你,谢谢我们的‘宝藏骑士’。”外卖小哥王柯皓的手机收到来自成都锦江区牛市口街道莲花社区的感谢信。

疫情防控期间,王柯皓多了一个新身份——微网格员,既参与常态化社区治理,也为居民提供配送物资等服务。

“每名微网格员平均联系服务12户居民家庭。”成都市委社工委相关负责人介绍,目前成都全市社区划分为12.6万个微网格,组织14.9万名微网格员,为抗击疫情构筑基层防线。

国家卫生健康委有关负责人表示,当前,病毒仍在变异,疫情防控还没有到可以“松口气”“歇歇脚”的时候。越是面对严峻复杂的疫情防控形势,越是要坚定信心、团结一心,争分夺秒抓实抓细疫情防控各项工作,坚决巩固来之不易的疫情防控成果。

(新华社北京10月11日电)

### 新华时评

刚过去的国庆假期里,全国多地在活跃文化和旅游消费市场的同时,严格落实疫情防控措施,多措并举保障群众出行安全,守住不发生规模性疫情的底线。但也有部分地区疫情出现反复,防控仍面临较大压力。这再一次证明,疫情防控绝不能放松。

当前,新冠病毒仍在持续变异,传播力和致病力并未减弱。如果不能坚决果断落实既定的防控政策,不能科学精准做到“早发现、早报告、早隔离、早治疗”,那么人民生命安全和身体健康必将会遭受巨大冲击,未来的经济发展和正常生活也将失去

为坚决守住不发生规模性疫情的底线,多地加强常态化防控措施,提高疫情防控科学化、精准化水平,为维护人民群众正常生产生活秩序提供有力保障。

科学精准 加快疫情处置和防范疫情外溢

为降低疫情传播风险,北京机场、车站、公路卡口等加强排查管控,严格落实扫码测温、查验核酸检测阴性证明,确保“逢进必扫、逢扫必验、不漏一人”;高速公路服务区做好车辆人员分类管理,加强餐馆、公共卫生间等人员密集场所清洁消杀。

国家疾控局传染病防控司司长雷正龙表示,各地要按照第九版防控方案,坚决压实“四方责任”,从严从紧落实“四应四尽”等疫情防控措施,坚决守住不发生规模性疫情的底线。

作为进出西安市的重要关口之一,西安火车站承担着“防输入、防外溢”双重任务。为提高核酸检测效率,西安火车站地区疫情防控指挥部针对重点人员做到核酸检测样本1小时一送检,安排专人专车24小时转运样本,力争4小时内出检测结果。

发现快、处置快,能够及时切断疫情传播链条,尽早让社会生产生活回归正轨。10月2日,广州市南沙区某船舶修造公司在