

山西:为实现高质量转型发展蹚新路

奋进新征程 建功新时代·非凡十年

太行之西,黄河之东,表里山河,处处充满生机和活力。

党的十八大以来,习近平总书记三次到山西考察调研,为山西发展指明前进方向。牢记习近平总书记“希望山西在转型发展上率先蹚出一条新路来”“在高质量发展上不断取得新突破”殷殷嘱托,山西锚定转型发展不松劲,在爬坡过坎中奋力前行。

下气力加强民生建设

一场夏雨后,黄土上弥漫着青草的香味。临汾市汾西县僧念镇段村62岁的村民蔡文明一早赶着羊群上了山。开春以来,蔡文明的羊圈里不时有新生小羊羔,绒山羊从90只增加到116只,一只只活蹦乱跳的小羊羔让人看着就欢喜。

段村曾是深度贫困村,2007年前后村民们陆续从坡下的旧村搬迁到了现在的新村,但由于土地瘠薄、干旱缺水,2014年全村还有建档立卡贫困户275户。

2017年6月,习近平总书记在大同主持召开深度贫困地区脱贫攻坚座谈会,听取脱贫攻坚进展汇报,集中研究破解深度贫困之策。当年开始,山西聚焦深度贫困地区精准施策,每年约30%的中央和省财政扶贫资金投向深度贫困县。

短短两年多时间,段村通过发展种植、养殖、林果、光伏产业,在2019年底实现整村脱贫。修污水管网,建公共浴室、日间照料中心,发展双孢菇种植、水果花卉设施农业,村里的变化让蔡文明感觉日子越过越有奔头,常年在外打工的儿子蔡金今年也返乡创业,在县城开了一家推拿店。

如今,山西329万名贫困群众摘掉了穷帽子,人均纯收入从2015年的2327元增长到2021年的10776元;3365个深度贫困自然村整村搬迁,帮

助47.2万人彻底改变了生存环境;云州黄花菜、隰县玉露香梨、临县红枣、左权核桃……太行、吕梁山上开出朵朵“致富花”。

针对返贫风险,为了早发现、早干预、早帮扶,山西通过医疗救助、产业带动、务工就业等针对性帮扶措施,对可能出现的风险点持续跟踪监测,确保不让一户返贫致贫。

大同市云州区兴胜村村民李文治因意外事故,失去了劳动能力。他还没出院,预警系统就监测到他的医疗保险和支出异常,并发出预警,乡、村两级干部立即展开帮扶,“政府对我家孩子发放了教育补助,提醒我申请大病救助,养伤期间还通过‘云州扶贫宝’帮我办理保险理赔救助,最大限度减轻了我的家庭负担。”李文治说。

山西坚持将八成以上财政支出用于民生,加强普惠性、基础性、兜底性民生建设。2021年起,山西实施城乡居民补充养老保险制度,其中约有300万人65岁以上居民可享受政策红利,提高了低收入老年人的保障水平。

以改革创新推进转型

山西兴于煤,也困于煤。由于长期产业结构失衡,生态破坏严重,经济断崖式下滑的切肤之痛。新时代,党中央赋予山西建设国家资源型经济转型综合配套改革试验区的重大任务。山西成为全国第一个全省域、全方位、系统性的国家资源型经济转型综合配套改革试验区。

2012年起,山西转型综改试验区建设进入全面实施阶段,传统产业率先转型。2014年山西启动低效产能专项行动,推动黑色煤炭绿色发展。“十三五”期间,山西累计化解煤炭过剩产能15685万吨,一大批资源枯竭、扭亏无望、产能落后的矿井退出历史舞台。

与此同时,山西争当煤矿智能、绿色、安全开采的“排头兵”,煤炭先进产能占比由2016年不足30%提高到如今的75%以上。

在潞安化工集团新元煤矿调度指挥中心,工作人员轻点鼠标,井下采煤机、运输机等综采设备相继运转,随着各类数据的变化跳动,滚滚“乌金”奔向地面。“过去井下出一问题就可能停工数日,现在井下设备出现故障,视频电话可以直接通设备商进行远程诊断。”新元煤矿5G+智能化矿井建设办公室主任冀杰说,从2020年建成全国首座5G煤矿至今,煤矿5G应用场景已拓展至31个,煤炭开采更加安全高效。

类似新元煤矿的智能化采掘工作面,山西已建成548处,23座煤矿实现5G入井。2019年5G商用以来,山西加快智能煤矿建设,与华为公司共建“智能矿山创新实验室”,成立全国煤炭行业首个科研创新人工智能计算中心,用每秒2亿亿次的强大算力为煤矿赋能。

去年以来全球能源供应紧张,山西煤炭保供能力在这场高强度的“压力测试”中经受住了考验:去年增产1.13亿吨,贡献了全国煤炭增量的六成以上;今年计划再增产1亿吨,发挥好煤炭“压舱石”作用。

党的十八大以来,山西坚持以改革创新促转型发展,非煤工业增加值增速持续快于煤炭工业,高新技术企业数量由2012年的290家增加到2021年的3553家,大数据、半导体、碳基新材料等一批战略性新兴产业快速发展。

“没想到园区能为我们提供10万级的无尘车间,从开工建设到试运行,只用了两个月,当地还为我们这样的企业提供0.3元/千瓦时的优惠电价。”碳方新材料(山西)有限公司总经理王鑫说,公司研发团队在深圳,却把产业基地落户山西。

今年以来,山西选取特钢材料、新能源汽车、氢能等10条重点产业链,实施全产业链培育工程,进一步推动战略

性新兴产业成为经济转型的重要支撑。

抢抓机遇促开放

位于五台山脚下的忻州市定襄县,被称为“中国锻造之乡”。2017年前,尽管拥有自主出口权的法兰制造企业过百家,产品也被出口到40多个国家和地区,但缺少外贸服务平台,只能先运到天津港再办出口手续。

不沿边、不沿江、不靠海,开放不足,是制约山西发展的原因之一。抢抓新发展格局带来的全新机遇,2017年起山西主动融入国家战略,积极参与“一带一路”建设,提出构建内陆地区对外开放新高地的目标定位,并于当年举行了首届中欧班列。

2018年1月,在位于定襄县的山西永旺国际物流园区,保税仓库和出口监管仓库建成投运,定襄法兰出口业务就地办理,企业不仅减少了物流成本,还可以先入库缓缴税。近年来,定襄县建成国家法兰锻件产品质量监督检验中心,成立院士专家工作站,主动拓展国际合作。

数据显示,从2012年到2021年,山西经济体量翻了约一番,进出口总额增长超10倍。目前,山西常态化开行9条中欧中亚国际物流线路,通达12个国家27个城市。世界500强企业有137家在晋投资兴业,经济外向度明显提升。

去年以来,山西抓住国家新型城镇化战略和促进中部地区崛起战略机遇,打造山西转型综改示范区、太原经济区“双引擎”,推动晋北、晋南、晋东南建设高质量城镇圈,加快创新要素聚集,提升区域竞争力。同时主动向外生长,深度融入京津冀,主动对接长三角、粤港澳大湾区,拓展晋陕豫、蒙晋冀等省际交界地区合作,成为区域协作中的活跃力量。

沿着习近平总书记指引的方向,山西坚持长远战略谋划,聚焦高质量发展,扎实做好保障和改善民生工作,以新的奋进姿态,谱写山西践行新时代中国特色社会主义新篇章。

(新华社太原7月13日电)

李克强主持召开国务院常务会议

支持绿色智能家电消费的措施

国务院总理李克强7月13日主持召开国务院常务会议,部署加大稳岗扩岗的政策举措,确保就业大局稳定;要求多措并举扩消费,确定支持绿色智能家电消费的措施。

会议指出,就业是头等民生大事、稳经济大盘的重要支撑。有就业才能创造财富、增加收入,进而带动消费、拉动经济增长。今年以来,各地各部门贯彻党中央、国务院部署,加大力度落实稳就业各项政策,6月份就业形势较4、5月份好转。但稳就业任务依然繁重,要坚持就业优先,以发展促就业,以稳就业支撑经济加快恢复和平衡发展。一是继续通过保市场主体稳就业。持续落实助企纾困政策,打通落实堵点,实行社保费缓缴、稳岗返还、就业补助等打包办理。二是更多用市场化社会化办法增加就业岗位。支持以创业带动就业,对符合条件的初创企业和个体工商户,继续发放最高20万元创业担保贷款并由财政贴息。地方政府要拿出资金,帮助孵化基地降低初创企业场地租金等费用。三是抓好高校毕业生、农民工等重点群体就业。落实已确定的拓展毕业生就业渠道政策。加快恢复线下招聘。出台政策支持服务外包产业吸纳毕业生。对未就业毕业生“一人一策”提供不断线帮扶服务。实施好以工代赈。确保零就业家庭至少有一人尽快就业。四是保障劳动者平等就业权利。严禁在就业上歧视曾经新冠病毒核酸检测阳性的康复者。相关部门要加强劳动保障监察,对此类歧视现象发现一起严肃处理一起。五是地方政府要承担稳就业主体责任,确保实现就业目标。对地方就业工作及时通报督导。

会议指出,我国有2亿多灵活就业人员。灵活就业能有效促进就业,也有利于激发市场活力和社会创造力,要强化保障和服务。一是允许灵活就业人员在就业地参加职工基本养老保险、医疗保险,依托国家统一平台参保登记,提升社保缴费、转移接续、异地就医等便利度。对高校毕业生、就业困难人员等从事灵活就业的,按规定给予社保补贴。二是依法保护灵活就业人员合法权益,严肃查处逃避用人单位主体责任、拖欠薪酬等问题,实施好职业伤害保障试点。三是加快零工市场建设,推动公共就业服务机构免费提供零工供需对接;对符合条件的灵活就业人员培训,给予培训补贴和培训期间生活补贴。

会议指出,消费是最终需求,扩消费既有利于提升群众生活水平,又能带动就业、投资和产业升级。要注重用生活化、可持续办法扩大消费,更好发挥消费对经济增长的主拉动作用,满足群众需求。要加快释放绿色智能家电消费潜力。一是在全国开展家电以旧换新和家电下乡,鼓励有条件地方予以资金和政策支持。实施中要维护全国统一开放大市场,保障公平竞争。二是完善绿色智能家电标准,推进安装、维修等全链条服务标准化。三是支持发展废旧家电回收利用,全面实施千兆光纤网络工程,加快城镇老旧小区改造,巩固提升农村电网,为扩大家电消费提供支撑。

会议研究了其他事项。

今年最大“超级月亮”如何赏拍



7月13日在武汉黄鹤楼附近拍摄的“超级月亮”。(新华社发)

新华社天津7月13日电 继6月14日之后,又有“超级月亮”将在7月14日现身夜空!这轮“超级月亮”个头可不小,它是今年诸多满月当中最大的那一个。啥是“超级月亮”?为何会接连现身天宇?如何观赏和拍摄?听听天文科普专家和天文摄影爱好者怎么说。

中国天文学会会员、天津市天文学会理事修立鹏介绍,月球绕地球运转的轨道是个椭圆形,月球有时离地球近,有时离地球远,离地球最近点称为近地点,反之称为远地点。从天文学的角度来讲,“超级月亮”可以简单称为“近地点满月”,即满月正好出现在近地点附近,此时,月亮看起来特别大。

其实,“超级月亮”并不是一个天文学领域的概念。虽然月球远近的变化对地球人的生活没有太大影响,但这的确唤起人们对观测月球的兴趣,“超级月亮”也就逐渐流行起来了,特别是2012年以后,成为我国大众每年期待的天文事件。

“超级月亮”又大又圆,人人爱。但要说稀奇,倒也没什么,并不是那种多年一遇的奇特天象。“一般来说,一年少则一两次,多则三四次。即便每年都有,但爱美之心人皆有之,所以‘超级月亮’一出现,立刻就受到大家的关注和喜爱。”修立鹏说。

天文预报显示,7月14日(农历六月十六)2时

38分为“望(满月)”,此时月亮“最圆”;7月13日17时06分,月球过近地点,是一年中距离地球最近的时刻,视直径自然最大。

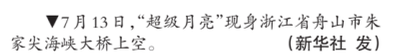
如何欣赏这轮“超级月亮”?“从13日傍晚到14日凌晨这段时间均可欣赏,其中,最佳赏月时间为月亮刚升起或快要落下时,由于有地面参照物,肉眼会感觉比较大,且月亮的颜色略微有些偏红;当上升到一定高度时,肉眼就难以分辨这种差距了,月亮的颜色也会逐渐变成白色或白黄色。”修立鹏说。

北京市资深天文爱好者、星联CSVA摄影师王俊峰经常拍摄“超级月亮”。他表示,每次“超级月亮”来临,月升时间都会不同。即便是同一次“超级月亮”,因为各地的纬度不同,月升时间也略有差异。以7月14日的这次“超级月亮”来说,在北京地区,月升时间在7月13日19时50分左右,我国其他地区感兴趣的公众可以上网查询本地月升时间。

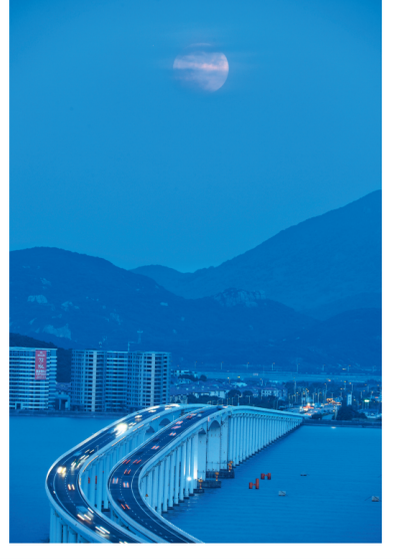
“超级月亮”来了,如何给它拍个既漂亮又养眼的“写真”?“相机和手机都可以实现。相机优先考虑长焦镜头拍摄,手机可以用双指放大变焦拍摄,拍摄时机最好在月亮刚升起或者落下的时候拍,这时候不但光比比较适合,而且也容易有前景做陪衬。还有,为了更好地体验拍摄月亮的乐趣,最好不要二次曝光拍摄。”王俊峰说。



▲7月13日,“超级月亮”与南京雨花阁相映成景。(新华社发)



▼7月13日,“超级月亮”现身浙江省舟山市朱家尖海峽大桥上空。(新华社发)



遗失声明

▲荆州市瑶博电子商务有限公司不慎遗失行政公章(编号:4210030004241)、财务专用章(编号:4210030004242)和法人(肖瑶)私章各一枚,声明作废。

▲熊家习(身份证号:422422196304273719)不慎遗失由荆州中大家盛置业有限公司开具的销售不动产统一网络发票(发票联)1份,票号:00216021,金额:806900元,开票日期:2014年3月16日,房号:13幢1单元1202号,声明作废。

▲沙市区南湖片区改造项目指挥部开户许可证原件遗失,核准号:L5370000210601,编号:5210-00167785号,特提出申请,声明此证作废。

▲潘玉婷:不动产坐落于监利市容城红城乡江城路恒福新里程6号楼2单元2704,在湖北银行股份有限公司监利支行贷款还清后,因保管不善,将银行已出库,给与的不动产抵押登记证明遗失,证明号为:鄂(2017)监利县不动产证明第0009018号。根据《不动产登记暂行条例实施细则》第二十二的规定,现声明该证书作废。特此声明。权利人承诺:因该证书遗失所产生的法律责任和民事纠纷均由权利人自行承担。

▲吴维荣不慎遗失位于荆州区拥军路8号(电力局)职工宿舍第1栋1单元1层1号的60%房屋所有权证一本,证号:1-5181;建筑面积:91.63平方米,特此声明作废。权利人承诺:因该证书遗失所产生的

的法律责任和民事纠纷均由权利人自行承担。

公告

荆州长鸿驾校学校有限公司定于2022年7月30日上午10时,在公司二楼会议室召开2022年度第一次股东会,望各位股东按时参会不误。

荆州长鸿驾校学校有限公司
2022年7月14日

8512333

落实“九不准”让防疫措施更精准

国务院联防联控机制综合组近期明确提出,科学精准做好疫情防控工作,要继续落实疫情防控“九不准”要求,坚决克服防控松懈和“层层加码”两种倾向。当前,群众反映的“九不准”相关问题受理、核实、整改情况如何?

针对群众反映的部分地区防疫措施简单化、“层层加码”等现象,国务院联防联控机制近期首次明确提出疫情防控“九不准”:不准随意将限制出行的范围由中、高风险地区扩大到其他地区;不准对来自低风险地区人员采取强制劝返、隔离等限制措施;不准随意延长中、高风险地区及封控区、管控区的管控时间;不准随意扩大采取隔离、管控措施的风险人员范围;不准随意延长高风险人员的隔离和健康监测时间;不准随意以疫情防控为由拒绝为急危重症和需要规律性诊疗等患者提供医疗服务;不准对符合条件离校返乡的高校学生采取隔离等措施;不准随意设置防疫检查点,限制符合条件的客、货车司乘人员通行;不准随意关闭低风险地区保障正常生产生活的场所。

国家卫生健康委疾控局副局长、一级巡视员雷正龙解释称,“九不准”是在毫不动摇坚持“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针的前提下,更加高效统筹疫情防控和经济社会发展,进一步提高防控措施的科学性、精准性、针对性,坚决防止简单化、“一刀切”和“层层加码”等现象。从大学生暑期返乡到物流保供保畅,从急危重症患者就医到规范隔离管控时间,“九不准”回应了百姓防疫关切,为各地举措做出指引。

记者了解到,疫情政策目前有所调整,包括多地防疫政策目前有调整,包括集中隔离转为居家隔离、隔离时间已缩短等;青海省优化省外(返)青人员健康管理措施,对低风险地区来(返)青人员不再实行“3天2检”;在辽宁省朝阳市高铁站,如果行程码绿码无星,抵站后不再再做核酸检测。

国务院联防联控机制综合组日前召开全国疫情防控工作电视电话会议,强调各地各部门要时刻紧绷疫情防控这根弦,严格执行《新型冠状病毒肺炎防控方案(第九版)》,及时做好防控措施的贯彻落实及平稳衔接,将不一致的措施限期清理。

“九不准”公布后,国务院联防联控机制综合组会同相关成员单位成立了整治问题专班。目前,包括国家卫生健康委、教育部、工业和信息化部、交通运输部等在内的12个成员单位,以及全国31个省(区、市)和新疆生产建设兵团都建立了问题线索收集渠道。

6月28日,疫情防控“九不准”公众留言板在国家卫生健康委网站开通,群众注册后可留言反映遇到的疫情防控相关问题。

国家卫生健康委监督局副局长程有全说,自国家卫生健康委网站开通落实疫情防控“九不准”公众留言板以来,截至7月7日10时,收到各省份办理反馈信息13862件,已办结11609件。

记者了解到,疫情防控“九不准”公众留言板近10天的数据显示,群众反映比较集中的问题依次为:对来自低风险地区人员采取强制劝返、隔离等限制措施,占31%;随意将限制出行的范围由中、高风险地区扩大到其他地区,占24%。

国家卫生健康委相关负责人表示,下一阶段,专班将从线索收集、转办核实、跟踪督办、通报曝光等工作着手,做到全面收集、及时转办、全力核查、坚决整改,妥善解决“九不准”相关问题,在确保防控效果的前提下,尽最大努力减少疫情对群众正常生产生活的负面影响。(新华社北京7月13日电)

遗失声明

▲荆州市瑶博电子商务有限公司不慎遗失行政公章(编号:4210030004241)、财务专用章(编号:4210030004242)和法人(肖瑶)私章各一枚,声明作废。