

让百姓的日子越过越红火

——民生一线观察

新华社记者

奋进新征程 建功新时代

“人民对美好生活的向往,就是我们的奋斗目标”。谋民生之利、解民生之忧,一项项真抓实干的民生举措,彰显温暖人心的民生关怀。

“让老百姓过上好日子是我们一切工作的出发点和落脚点”。锚定“基本民生”这颗“定盘星”,齐心协力、开拓进取,越来越美好的生活前景正在徐徐铺展。

一步一个脚印,生活更有奔头

春意萌发,白日渐长。湖南省郴州市汝城县马桥镇的姜农们开始为新一季小黄姜种植、储存、销售的生计忙碌。

“我们夫妻每年种植小黄姜20多亩,希望今年还能卖个好价钱。”马桥镇大油头村农民胡清明说,在产业奖补和技能培训帮助下,他家靠种姜不仅早已成功脱贫,还连着三年纯收入超过10万元。

马桥镇的小黄姜好似农家的“金疙瘩”,为当地群众致富撑起“金桥梁”,并辐射带动汝城县其他13个乡镇种植。建立冷链物流集散中心、引入“姜种培育脱脂脱毒”技术……种植、植保、加工、物流、销售一条龙的现代农业生产方式,使小黄姜逐步提高附加值、保鲜保湿延时存放,实现错峰效益,曾让马桥姜农头疼不已的存贮难、“姜瘟病”、抗市价波动风险能力弱等心头之患,不断得到解决或缓解。

产业振兴是农民增收的有力保障,也是乡村振兴的重要内涵。一步一个脚印,“撸起袖子加油干”,人民生活水平进一步提升,我国发展的基础更牢、条件更优、动力更足。

草原深处,青海省海南藏族自治州贵南县塔秀乡达茫村,牧民尤拉杰家的日子越过越红火。

跟着运奶车出达茫村一路向南,80公里后就到了青海雪峰牦牛乳业公司。几年前在贵南县政府支持下,当地乳品企业雪峰乳业在达茫村建起牦牛鲜奶采集站,产自高原牧民家的绿色奶源在这里汇集、加工,再运往全国各地。

“我们今年再买几头牦牛吧,多赚点牛奶钱。”尤拉杰将新奶桶绑在摩托车上,转头跟站在一旁的妻子说。他告诉记者,“家家养牛送奶,平均增收过万元”,牦牛奶产业成为达茫村及附近几个村牧民增收的新渠道。

抓衔接、促振兴,在更高起点谋划高质量发展。党的十八大以来,我国始终把高质量发展同满足人民美好生活需要紧密结合起来,从决战决胜

脱贫攻坚到全面推进乡村振兴,从实现全面小康到迈向共同富裕,百姓获得感、幸福感、安全感不断提升。

一点一滴改善,公共服务正在优化

从亲水岸线到山城步道,从缓解交通拥堵到老旧小区改造……历时8个月,完善构建111项核心指标,收集居民问卷6万余份、社区问卷1200余份,2021年重庆城市体检工作报告正式出炉。

“了解群众诉求,听取各方意见,我们归纳梳理1.3万条居民开放性提案,建立分类台账,推动限时销号解决,切实解决老百姓关心的事情。”重庆市住房和城乡建设委员会副主任胡洪说。全国59个城市体检样本城市,停车、出行、物业管理等是共同短板,不断完善城市治理,解决百姓生活中的急难愁盼问题,是回应市民对美好生活新期待的应有之义。



图为青海省玉树藏族自治州称多县珍秦镇二村牧民扎西德藏准备给牦牛挤奶(资料照片)。新华社记者 张龙 摄

生命的色彩因你而绽放

——破解罕见病防治难题的“中国方案”不断推进

“木偶人”“瓷娃娃”……你对罕见病了解多少

木偶人、瓷娃娃、冻死人……这些看似美丽可爱的罕见病别名背后,却是一个个家庭锥心的痛。数据显示,全球已知的罕见病有7000多种,其中95%的罕见病无有效治疗药物。

研究表明,80%以上的罕见病是由遗传因素导致的,50%以上的罕见病会在出生时或儿童期发病。

没有人看到这样的场景会无动于衷——

十几岁的少年小多多(化名)被“石人症”——进行性骨化性纤维发育不良症折磨得瘦骨嶙峋,身材矮小、仿若七八岁的儿童。髌关节、膝关节、肘关节的异常骨化让他动弹不得,躺在床上,连最基本的翻身都做不到,旁人帮他翻身时像翻动一块硬木。

作为一种先天性的、由基因位点突变所导致的疾病,“石人症”堪称罕见病中的罕见病。据国际患者组织“聚焦进行性骨化性纤维发育不良症”估计,“石人症”在我国的发病率为百万分之一到百万分之二之间,发病年龄早,甚至有些出生一个月内的婴儿就会出现早期症状,但患者智力并未有异常。

记者采访了解到,目前医生、医学检验人员对“石人症”的认识存在不足,相关的确诊检测需要花费较长时间,转移多家医院,很容易耽误患者治疗。目前,该病尚未纳入我国罕见病目录。

更快更准诊断!让更多罕见病患者“被看见”

《2019年中国罕见病患者综合社

核心提示 今年两岁半的纤纤(化名)患有脊髓性肌萎缩症。年初在母亲的陪伴下,成为湖南省儿童医院在原来70万元一针的“天价”救命药——诺西那生钠注射液纳入医保后首批接受注射的患者之一。

据调查,以往罕见病患者平均确诊时间为4年,临床上病例少、经验少、可用药品少且贵,导致很多罕见病患者“被耽搁”。每年2月的最后一天是“国际罕见病日”。在我国,包括纤纤在内的2000多万罕见病患者越来越多地“站到了聚光灯下”。

不放弃每一个生命,让生命之花绽放绚丽色彩。制定罕见病目录、建立全国罕见病诊疗协作网、成立中国罕见病联盟……我国始终践行“人民至上、生命至上”理念,不断推进破解罕见病防治难题的“中国方案”。

会调查报告》显示,超过七成医生不了解罕见病的基础诊疗,导致42%的罕见病患者被误诊,40%的罕见病患者确诊时间长达1年以上。

“诊断罕见病所需的技术门槛较高是罕见病确诊难的一个关键因素。”中国罕见病联盟执行理事长李林康说,不少医院尚不具备罕见病诊断技术。此外,罕见病患者人数少,相应的检测项目及设备昂贵,一般医院缺乏开展相关检测项目的的能力。

2019年,国家卫生健康委遴选324家医院组建全国罕见病诊疗协作网,建立双向转诊、远程会诊机制。随后,各级医疗机构陆续响应国家卫生健康委要求,通过中国罕见病诊疗服务信息系统进行罕见病例诊疗信息登记。

“建立罕见病诊疗协作网的目的是让有经验的医师指导基层医师,

提高罕见病临床诊疗的精准度,扩大罕见病在医师群体里的认知。”李林康说。

专家指出,罕见病往往是多脏器、多系统疾病,多学科诊疗合作尤为重要。北京协和医院院长、全国罕见病诊疗协作网办公室副主任张抒扬介绍,在全国罕见病诊疗协作网国家级牵头医院北京协和医院,目前罕见病患者平均确诊时间不到4周。另外,北京协和医院罕见病会诊中心每周四中午组织各科室专家,为1至2位罕见疑难病患者进行多学科会诊。

与病魔作战!各方协力推进罕见病防治能力提升

121种罕见病被纳入第一批罕见病目录、60余种罕见病用药获批上市,40余种罕见病用药被纳入国家医保药品目录……近年来,我国

民生一小步,关乎百姓幸福感的的一大步。上海闵行区七宝镇秀枫翠谷小区8号楼加装电梯后,原本的“爬楼梯”变身“电梯房”,方便居民上下楼。

家住3楼的刘大姐说,她4年前不慎摔倒致残,腿脚无法使力,上下楼梯只能由家人架着身体,一点点挪动腿脚。加了电梯后,难得出一回门的她变得爱出门了。

让“悬空老人”下楼晒太阳不再是奢望;让残疾人、老人出门和回家的路不再坎坷;让社区拥有配套齐全的教育、医疗、养老机构,体育锻炼、文化休闲等设施……这些公共服务范畴,都是人民对美好生活的向往。

近年来,各地、各部门着力补短板、解难题、兜底线,提高公共服务可及性和均等化水平,推进城乡区域协调发展,让全体人民共享改革发展成果。2019年至2021年,全国累计开工改造城镇老旧小区11.5万个,惠及居民超过2000万户。各地顺应群众需要、回应群众诉求,因地制宜增设电梯、停车、口袋公园等配套设施,以及养老、托育、助餐等服务类设施,解决了一批长期困扰群众生活的难题。

真抓实干多举措,持续增进社会民生福祉

就业是最大的民生。快递小哥、外卖骑手、网约车司机……目前我国灵活就业人员已达2亿人,不断健全的社会保障政策正在为新就业形态的工作者带来安全感。

沈萌是浙江省宁波市一名灵活就业

人员,2019年怀孕后做起了全职妈妈,去年开了一家母婴产品网店。她近期参加了养老保险,解除了因非宁波户籍而一度参加不了当地养老保险和医疗保险的忧虑。

“政府的暖心举措切实减轻了我的后顾之忧,让我在家安心创业带娃。”沈萌说。去年12月,宁波市聚焦灵活就业人员的痛点难点问题出台相关政策,明确非宁波户籍灵活就业人员可在当地参加养老保险、医疗保险和工伤保险。

织密扎牢保障网,让群众享受更多改革红利。按照《人力资源和社会保障事业发展“十四五”规划》,“十四五”时期,法定人员应保尽保,实现企业职工基本养老保险全国统筹,失业保险省级统筹,工伤保险省级统筹更加完善。到2025年,基本养老保险参保率达到95%。

家住湖南省湘潭县城塘社区的88岁老人刘正球,从民政部门拿到智能手环,可在紧急情况下“一键求助”。在“湘莲之乡”湘潭县,为应对人口老龄化上升趋势,当地建立养老服务、特困供养人员一般疾病医养结合、精神疾病康复养老、失能集中照护、养老服务信息平台等5个为老人服务的中心,建设“党建+莲湘颐老”农村养老服务体系。

保障和改善民生没有终点。迈上新征程,坚持发展为了人民、发展依靠人民、发展成果由人民共享,让人民群众的获得感、幸福感、安全感得到更大提升。

新华社北京2月27日电

北京冬奥会向冬残奥会城市景观布置转换预计今日完成



图为工作人员在奥林匹克公园公共区布置北京冬残奥会吉祥物“雪容融”景观。新华社记者 陈钟昊 摄

新华社北京2月27日电(记者 邵思聪)冬奥会会徽、吉祥物转换为冬残奥会会徽、吉祥物,主题花坛彩色有机覆盖物转换为早春耐寒花卉……记者近日从北京冬奥会城市运行及环境保护保障组办公室获悉,按照《2022年北京冬残奥会赛时城市景观布置工作方案》要求,北京由冬奥会向冬残奥会城市景观布置预计28日完成转换,确保“两个奥运 同样精彩”。

据了解,北京全市共需转换景观小品3处、主题花坛9处,宣传道旗1.8万面,宣传画面60处,主题花坛有机覆盖物更换为13.8万株早春花卉等。

北京冬奥会城市运行及环境保护保障组办公室相关负责人介绍,针对北京大风气候特点,优化了宣传道旗的制作工艺和安装方式,优化后的道旗抗风性和牢固性大大增强。冬残奥会城市景观布置将保留至3月20日。

香港将紧急向内地聘用千名临时合约照顾员

新华社香港2月27日电(记者 黄茜恬)香港特区政府劳工及福利局局长罗致光27日发表网志表示,香港特区政府社会福利署将紧急向内地试行直接聘用1000名临时合约照顾员,为期3个月。

罗致光说,在这波疫情中,不少安老院舍员工由于确诊或隔离等原因,导致人手压力已在崩溃边缘。他表示,已联络内地多个劳务

单位寻求协助,亦向中央寻求协助协调内地相关部门提供便利,加快审批申请,以解燃眉之急。第一批人员可以短期内抵港,先接受基本训练。

香港安老事务委员会委员李辉对此表示欢迎。她说,目前院舍不少员工感染新冠病毒,缺少人手,预料在内地紧急聘用人员会被指派到隔离设施应急。

台湾新增60例新冠肺炎确诊病例

新华社台北2月27日电(记者 何自力 徐瑞青)台湾流行疫情指挥中心27日公布新增60例新冠肺炎确诊病例,分别为16例本土个案及44例境外输入个案。另确诊个案中无新增死亡病例。

指挥中心表示,今日新增本土个案为9例男性、7例女性,年龄介

于未满5岁至70多岁。指挥中心说明,今日新增境外输入个案为25例男性、19例女性,年龄介于未满5岁至70多岁,以来自美国的7例为最多。

指挥中心统计,截至目前台湾累计6294108例新冠肺炎相关通报,其中20433例确诊。

产业经济现4个破万亿 上海加快布局新赛道

据新华社上海2月27日电(记者 龚雯)记者近日从上海市经济和信息化委员会获悉,2021年上海市的全市工业增加值、软件和信息服务业营收、三大先导产业总规模、在手投资总额4项首次共同实现“万亿级”突破。2022年,上海将强化新赛道布局 and 终端带动,让更多“智造力”变成“生产力”。

数据显示,2021年上海全市工业增加值首次突破万亿元大关,达到1.07万亿元;软件和信息服务业营收超1.26万亿元,同比增长超15%,为全市GDP增长贡献40%;集成电路、人工智能、生物医药三大先导产业总规模超1.2万亿元,同比增长超18%;此外,全市在手投资总额达1.3万亿元。

不仅宏观经济数据亮眼,微观

层面的提速增效也十分吸睛,比如世界首条35千伏公里级超导电缆示范工程投运;新增获批8个一类创新药;上海科创板上市企业61家,总市值1.3万亿元;在线新经济主要企业营收同比增长40%。

上海市经信委主任吴金城表示,虽然经济发展面临需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力,但是只要能抓住机遇,率先破局,就能站在产业和信息化发展新的高位上。

如何在上海GDP迈过4万亿元大关后,继续让产业经济发光又发热?吴金城表示,一方面要稳住汽车、电子、机械等产业“基本盘”,围绕集成电路、生物医药、人工智能,打造世界级产业集群;另一方面要聚力新赛道,挖潜数字经济、绿色低碳等。

秦巴山区千家“社区工厂”助力易地搬迁群众就业



图为在安康市白河县中厂镇迎新社区一家手工艺品社区工厂内,工人在制作珠绣产品。近年来,地处秦巴山区的陕西省安康市,坚持发展毛绒玩具、电子线束等产业的社区工厂,解决大量易地搬迁群众的就业。目前已建成在营社区工厂1023家,在厂就业人数31667人,其中脱贫人口8278人。新华社记者 邵瑞 摄

记者 李恒 田晓航 新华社北京2月27日电