

从“三个数字”看浙江如何做“共同富裕”的探路先锋

□新华社记者 魏董华 黄薇 郑梦雨

共同富裕要实现区域之间、城乡之间、群体之间协同发展。不久前公布的《浙江高质量发展建设共同富裕示范区实施方案(2021—2025年)》中明确提出到2025年的主要定量目标,其中一系列细化指标中有三个数字,从中可以看出这场以缩小地区差距、城乡差距、不同群体收入差距为标志的社会变革将如何进行。

“1.55”背后的新时代“山海经”

共同富裕,意味着“既要城市繁荣,又要乡村振兴”“既要陆海统筹,又要区域协调”。

“十三五”期间,浙江11市人均可支配收入最高与最低市倍差降至1.64,是全国区域差距最小的省份之一。根据实施方案,到2025年,浙江要实现地区人均可支配收入最高最低倍差缩小到1.55以内。

区域间的发展沟壑如何消弭?新时代的“山海经”是浙江给出的答案。

2003年,浙江省委提出面向未来的“八八战略”,要求进一步发挥山海资源优势,推动欠发达地区跨越式发展,这为区域协调发展夯实了基础。

推动浙江山区26县实现跨越式高质量发展,正是探索建设共同富裕示范区的重中之重。海风跨海越山,为浙西南山区带来生机。

丽水莲都的酱油、皇菊出现在义乌副食品市场的生态农产品精品馆里;通过“飞柜平台”,景宁畲族自治县的高山生态农特产品送到了绍兴、宁波等地老百姓的餐桌上……

一个个浙江推进区域协调发展的生动画面是西南山区绿水青山与东部广阔消费市场“联姻”的注解。

一边是靠海的余姚市,一边是靠山的松阳县,通过一块“消薄(消除薄弱)飞地”产业园,两地完成了“山”与“海”的跨

区域牵手。

松阳县大东坝镇横樟村党支部书记包召忠说,过去,横樟村是典型薄弱村,如今通过山海协作各类项目,村集体收入从过去的一年10多万元,增长到去年全年总收入80多万元,可谓上了发展“快车道”。

今年7月,余姚和松阳又签订了一块“产业飞地”框架协议,将引进高端装备、生命科学为主的高质量项目,为松阳实现跨越式发展提供要素保障。

“1.9”背后的城乡均衡协奏曲

拥有约6500万人口的浙江省,城、乡居民收入分别连续20年和36年居全国各省区第一位。2020年,浙江城乡居民收入比降至1.96:1。根据实施方案,到2025年,这个数字要缩小到1.9以内。

漫步在有“浙东延安”之称的余姚市横坎头村,柳绿蝉鸣,一派美丽田园风光。以往,游客到此只短暂停留。不久前,以横坎头村为中心,周边几个特色村庄资源串联起来的一条旅游精品线路成为网红打卡点。红色资源、状元文化……游玩的地方多了,留下的游客也多了。

在嘉兴市南湖区的普光村,村民骆骏珍从2010年开始养殖白玉蜗牛,不仅买了车,还盖起三层小洋楼,日子越过越红火。“通过实施订单农业,企业和数百名农户建立稳定产销合作关系,有效促进了农民增收。”嘉兴潜福食品公司董事长沈福良说。

一直走在城乡统筹发展前列的嘉兴在2005年就实现村村通公路,2018年实行了城乡居民统一的基本医疗保险政策。

2020年,浙江省新建和提升改造四好农村公路超8000公里,进一步拉近城乡距离;文化礼堂、城乡义务教育共同体、乡村图书馆……在浙江,农村和城市统筹发展,生活更便捷,服

务更均等。

“80%和45%”背后的“橄榄型社会结构”

浙江民营经济发达,是一个藏富于民的地区,拥有良好经济基础。

根据实施方案,到2025年,浙江中等收入群体规模不断扩大、结构持续优化、生活品质不断提升,家庭年可支配收入10万元至50万元的群体比例达到80%、20万元至60万元的群体比例力争达到45%。

中国社会科学院国家高端智库首席专家蔡昉表示,扩大中等收入群体是提高居民收入和消费水平、提高基本公共服务水平和均等化程度以及促进安定团结、提高社会凝聚力的重要途径。

在浙江绍兴市新昌县的北斗星智能电器有限公司,全自动生产线上,工业机器人一字排开,有条不紊地完成切割、锻造、弯折等工序;综合信息平台上,一个个数字实时跳动更新,记录着生产进度、仓储信息……公司总经理杨晓英说,采用新的自动化流水线后,工人数量减少三分之一,但人工工资增加三分之一、工作时间和强度减少。

这样的数字化智能车间已出现在新昌县多个企业。“通过科技创新,不断优化创业创新生态系统,在全域创新中逐步让各行业各领域群众增加收入,提升获得感;通过科技创新,更好地实现分配公平,在推进共享中逐步形成和完善科技创新与共同富裕相融共生的内生机制。”新昌县委书记李宁说。

如今,浙江在“八八战略”引领下,为推进高质量发展、产业结构持续优化升级、民营经济健康发展,正通过不断扩大中等收入群体规模、努力构建橄榄型社会结构,实现“让蛋糕越做越大、让蛋糕分越越好”。(新华社杭州9月6日电)



9月6日,一名参观者走过5G智慧展区。当日,2021中国国际数字经济博览会在河北省石家庄市开幕。本届博览会以“创新发展与数字经济”为主题,设主题展馆、数字产业馆、数字生活馆等5个展示区域,聚焦数字经济领域新业态、新模式和前沿热点。新华社记者 王晓/摄

规范秩序让市场主体跑得更快

□新华社记者 赵文君

从规范市场主体登记管理、企业信用约束和失信惩戒到完善公平竞争审查制度实施细则,市场监管领域近期密集出台一系列制度规章。强化制度保障、规范市场秩序是为了助力各类市场主体跑得更快。

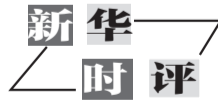
我国有超1.46亿市场主体,促进整个市场交易有序化、效率化、诚信化,必须坚持活力与秩序并举,发展与安全并重。既要支持各类市场主体创新发展,为广大企业生产经营活动扫清障碍,又要密切关注线上线下经济快速发展中积累形成的风险,有效防范竞争失序,避免在赛道里相互冲撞。

让市场主体跑得更快,要形成规范监管和服务发展的良好互动。保障经营者合法权益,让创新创业者方便投资、方便营业。深化“放管服”改革,减少行业准入环节的审批、许可和批准。同时为企业提供更直接、更有效的政策帮扶,如提供政策、

信息、咨询、用工、融资等服务,畅通政策传导落实“最后一公里”,让企业在有需求时能找到门、找到人、找到政策、找到信息。

为市场竞争规范秩序,要明确规则划出底线,加强监管,有效保护和促进市场公平竞争。今年以来,市场监管部门加强平台综合治理,依法严厉查处平台经济领域“二选一”、垄断高价、价格歧视,防止“掐尖并购”,严厉整治各种乱收费、乱罚款、乱摊派。这些举措有效解决了市场痛点、治理难点,让政策红利传导到中小微企业,助力中小企业、个体工商户发展。

推动高质量发展,着力营造市场化、法治化、国际化的营商环境,要形成更加公正、透明、规范、便捷、可预期的市场规则体系,助力各类市场主体在规范赛道内一展风采。(新华社北京9月6日电)



新西兰多地下调 防控新冠疫情响应等级

新华社惠灵顿9月6日电(记者 卢怀谦 郭磊)新西兰总理阿德恩6日在新闻发布会上宣布,除奥克兰地区外的其他地区自7日23时59分将把新冠防疫响应级别降至二级,但本次二级响应措施比以前的二级更为严格。

新西兰疫情防控分为四个级别。四级响应时所有人居家隔离,切断所有可能的人际接触。阿德恩说,因为德尔塔毒株更具传染性,本次二级响应的措施比之前的二级更为严格。新规要求,室内活动场所不得超过50人,户外活动场所不得超过100人;在室内公共场所内必须戴口罩;博物馆、健身房等场所的顾客必须遵守保持2米社交距离的规则;在酒吧、餐厅、电影院、教堂、理发店以及其他所有需要人际密切接触的场所,必须扫描追踪二维码才能入内等。

据新西兰卫生部数据,9月6日新西兰新增社区确诊病例20例,自8月17日以来累计确诊821例,其中804例在奥克兰。全国共有40例住院患者,其中6人在重症监护病房。

奥克兰8月17日报告德尔塔变异毒株社区传播病例,新西兰全国于当天午夜进入四级防疫响应模式。目前,奥克兰仍处于最高等级的四级防疫响应下,其他地区已调降防疫响应至三级。

美国佛罗里达州 发生枪击事件致4死1伤

新华社华盛顿9月5日电(记者 邓仙来 徐剑梅)美国佛罗里达州中部莱克兰市5日凌晨发生枪击事件,造成4人死亡、1人受伤,嫌疑人被警方逮捕。

据莱克兰市所属波克县警方通报,当地时间4日19时30分许,警方接到莱克兰市一名居民报警,有人驾车至其住所外并打电话向其女儿发出威胁。警方到场后未发现嫌疑人及车辆。

约9小时后,警方在距报警地点约3公里处一居民区听到枪声并与嫌疑人遭遇,双方发生枪战,嫌疑人在身中一枪后投降并被逮捕,没有执法人员受伤。

警方随后在事发居民区的两栋房屋内发现一男两女和一名婴儿的遗体,以及一名身中数枪的11岁女孩。目前,伤者已被送往医院。

警方在社交媒体上发布的图片显示,警方出动装甲车应对枪击事件,案发现场房屋窗户被子弹击碎,墙体布满弹痕。警方认为,嫌疑人对与警方的枪战有备而来,但其动机不明。

当天晚些时候,警方确认嫌疑人为33岁的美国退伍军人布赖恩·赖利,他曾参加阿富汗和伊拉克战争。

波克县人口约72万,莱克兰市是该县最大城市。据当地媒体报道,5日的枪击事件是波克县历史上最严重的枪击事件之一。

阿富汗塔利班说 已完全控制潘杰希尔省

新华社喀布尔9月6日电(法里德·贝赫巴德)阿富汗塔利班6日说,经过激烈战斗,塔利班已完全控制潘杰希尔省。但是,阿富汗全国抵抗阵线对塔利班的说法予以否认。

塔利班发言人穆贾希德当天在社交媒体发表声明说,塔利班人员5日夜夜间进攻并消灭了潘杰希尔省的部分叛乱分子,其他叛乱分子逃入山谷。他说,塔利班已经攻占并完全控制了潘杰希尔省。

阿富汗全国抵抗阵线6日在社交媒体发文说,塔利班声称完全控制潘杰希尔省是假消息。全国抵抗阵线的武装人员正坚守在潘杰希尔山谷中的所有战略阵地并继续战斗,该组织会继续与塔利班及其伙伙斗争。

塔利班8月15日控制首都喀布尔后,反塔利班联盟在潘杰希尔省组建阿富汗全国抵抗阵线,由前北方联盟领导人艾哈迈德·沙阿·马苏德之子艾哈迈德·马苏德和副总统阿姆鲁拉·萨利赫领导。

潘杰希尔位于喀布尔东北方向大约120公里处。潘杰希尔谷地易守难攻,仅靠一条狭长通道进出。阿富汗塔利班高级官员9月5日表示,该组织已控制潘杰希尔省除首府巴拉克以外的所有地区。阿富汗全国抵抗阵线对此予以否认。



新加坡:机器人维护街头秩序

9月6日,机器人“泽维尔”在新加坡大巴客区巡逻。

从9月5日起,一台名为“泽维尔”的机器人在新加坡开展为期三周的测试巡逻,在人流量的时段和地点维护街头秩序,提醒人们在禁烟区域不要吸烟、公共场所聚集人数不能超过5人等。

新华社发 邓智炜/摄

集中曝光! 中央生态环保督察通报7起典型案例

新华社北京9月6日电(记者 高敬 黄焱)6日,第二批中央生态环境保护督察组对7个典型案例进行集中通报。

目前,7个督察组正分别对吉林、山东、湖北、广东、四川5省以及中国有色集团、中国黄金集团2家企业进行为期1个月的督察。

督察组在吉林省发现,长春市绿园区城市管理行政执法局将24万余吨混有大量生活垃圾的建筑垃圾违法填埋在农安县烧锅镇第二机砖厂的取土坑,严重威胁地下水安全。督察组对坑内地下水进行采样检测,结果显示坑内地下水多项指标严重超标,其中菌落总数超地下水Ⅲ类标准限值1199倍。

督察发现,山东省泰安市宁阳化工产业园工业污水长期直排,环境污染问题突出。这一产业园长期忽视环境基础设施建设,园区污水总管沿海子河存在多个溢流口,高浓度化工废水长期直排,海子河水质受到严重污染。

第一轮中央生态环境保护督察和“回头看”均指出湖北省磷化工及磷石膏污染控制不力问题。此次督察中,督察组发现湖北省黄冈、孝感、襄阳等市推进磷石膏资源化综合利用不力,污染问题突出。全省磷石膏库有18座距长江和汉江干流不足5公里,最近1座距长江仅50米。多家化工企业存在污染问题,还有企业通过雨水口偷排污水。

督察组认为,广东省茂名市全市污水集中收集率仅为34.5%,不足全省平均水平的一半,污水管网缺口巨大,大量生活污水直排。受污水管网建设滞后影响,城区生活污水处理厂进水浓度和运行负荷长期偏低。同时,多家污水处理厂“晒太阳”不能正常运转。

在四川,督察组提出,2014年以来,遂宁新景源生物环保科技有限公司从污水处理厂接收大量污泥,在未采取任何无害化措施的情况下,假借“土壤改良”名义,将10.51万吨污泥

直接倾倒或填埋于租用土地内。企业还违法接收天然气脱硫石膏约300吨,并将其中230吨填埋于租用土地内,形成510吨灰白色固体混合物,经鉴别属于危险废物,涉嫌环境污染犯罪。

督察组发现,中国有色矿业集团有限公司下属大冶有色金属集团控股有限公司污染治理不到位,烟气大量泄漏,大量含重金属的污泥和废水跑冒滴漏进入雨水管网。丰山铜矿尾矿库距长江干流800余米,尾矿库废水直排长江,存在风险隐患。

督察组通报,中国黄金集团位于云南、广西、贵州3地的13家矿山企业中,9家企业主体责任缺失,存在违规越界露天开采造成生态破坏、超标排放造成地表水污染等问题。

对这些典型案例,督察组将进一步调查核实有关情况,并按要求做好后续督察工作。