

数据产量超32ZB! 数字中国持续释放“数”活力

新华社记者严赋憬

数据,看不见,摸不着,但我们每个人却早已身处数据海洋之中,日常点滴汇聚成经济社会运行中的数据资源。

全国数据工作会议上的最新信息显示,经初步测算,2023年我国数据生产总量预计超32ZB,这表明我国已是全球数据大国,让流动的数据创造更多价值是未来方向。

海量数据来自哪里?打开手机,外卖记录生成个人饮食喜好;在订单、库存和交货期里,藏着企业的供应链信息;人口、医保、就业数据的统计,是政府民生的直接反映……数字中国的活力无处不在。

数据能给社会发展带来什么?我们以一份医疗数据为例,如果用于医生诊断,可以看出一个病人的病因甚至病情发展;如果用于医药企业,这是新药研发的重要参数,直观反映药品的治疗效果和不良反应;如果用于保险行业,能够作为基础信息帮助实现定制化保险产品。

万物互联时代,一数据激起千层浪——同一个数据,不仅可以重复用

于不同场景且不会损耗,还可以发挥“助燃”作用,规模效益巨大,这就是数据要素区别于土地等其他要素的特性。

有机预测,数据流量量每增加10%,将带动GDP增长0.2个百分点。数据作为新型生产要素的最大优势,在于“数乘万物”。如同数学算式上从一级运算跨越到二级运算,数据要素带来的是指数级别的倍增。

放眼望去,无论是借助气象土壤数据实现农业精准作业,还是通过数字化改造让钢铁生产更加可控,抑或是综合研判车、路等多方数据开发自动驾驶,数据正加速与千行百业相结合,发挥出乘数效应。

与此同时,不论是传统产业数字化改造,还是充分借助数据发展的战略性新兴产业和未来产业,宝贵的数据又从千行百业中产生,得以继续被开发利用。数据与产业,相互促进,相互激发,迸发出中国经济蓬勃发展的动能。

数据多,更要把“数”用好。2015年,我国提出“互联网+”;2019年,我国将数据作为新的生产要素;2020年,《中共中央关于制定国民

经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》提出建设数字中国;2022年,《中共中央国务院关于构建数据基础制度更好发挥数据要素作用的意见》对外发布,搭建数据基础制度体系……我国对数据开发利用稳步推进。

然而,数据应用潜力释放不够,数据壁垒、数据孤岛阻碍数据流通,数据隐私、安全问题亟待解决……数据要素在发展过程中存在不少难题。

2023年10月,国家数据局应运而生,统筹数字中国、数字经济和数字社会建设工作,加快破局数据要素市场化配置改革。这正是数据大国对于数据要素开发利用和数据要素健康发展的前瞻性布局。

数据价值必须在应用场景中才能实现。面向未来,怎样让流动的数据赋能更多实体经济?

一言以蔽之:让“数”好用,把“数”用好。

数据不同于传统生产要素的特性,使得产权界定变得较为困难。谁有权利持有,谁能加工使用,谁能经营相关产品?国家数据局表示将围

绕数据产权、交易流通、收益分配和安全治理出台相关政策文件,为发挥数据要素价值提供坚实制度保障。

——让数据流得动。

流动的数据才能带来价值,数字基础设施是数据流动的前提。国家数据局局长刘烈宏表示,加快构建联网调度、普惠易用、绿色安全的全国一体化算力体系,通过优化算力布局更好服务数字经济发展,同时探索布局数据基础设施,打造安全可信的流通环境,为促进跨行业、跨地域数据要素流通、开发、利用提供支撑。

——让数据用得好。

不同于其他传统要素,数据只有与场景结合,才能改变传统生产函数,更好实现数据价值。国家数据局全力推动“数据要素x”行动,山东、辽宁等围绕政务服务、产业发展等积极打造各类数据应用场景。

加快推动数据在不同场景中发挥出千姿百态的乘数效应,我国数据基础资源优势将不断转化为经济发展新优势。未来的数字中国将更精彩。

(新华社北京4月2日电)

世界孤独症日:

早筛早诊早干预 让“星星的孩子”不孤独

新华社记者李恒 徐鹏航

像星星一样明净、璀璨,却又像星星一样沉默、寂静……他们被称为“星星的孩子”。在4月2日第17个世界孤独症日到来之际,专家呼吁,给予“星星的孩子”——孤独症儿童更多关注,加强早筛早诊早干预,提高公众对孤独症患者的接纳和关爱。

抓住0至6岁关键期 尽早实施科学干预

孤独症是一类发生于儿童早期的神经性发育障碍,病因不清,多发生在3岁前。调查显示,我国儿童孤独症患病率为7‰。孤独症病因及发病机制复杂,严重危害儿童健康和家庭幸福。

孤独症儿童往往以社交沟通障碍、兴趣狭隘、行为重复刻板为主要特征,他们不喜欢与人交流,常常重复某一行为,习惯于沉浸在自己的内心世界,因此,更需要社会的关注和关爱。

“孤独症通常起病于婴幼儿期,目前尚缺乏有效治疗药物,主要治疗途径为康复训练,最佳干预预期为6岁前,越早干预效果越好。”北京大学第六医院主任医师贾美香介绍,如能在3岁前接受科学干预,可不同程度改善患儿症状和预后。

贾美香表示,对于轻度孤独症患者,干预和训练的目的在于尽量让孩子融入正常生活和学习中;对于中度患儿,首先则是要教会其生活自理技能。

为规范0至6岁儿童孤独症筛查、诊断和干预服务,国家卫生健康委2022年印发《0-6岁儿童孤独症筛查干预服务规范(试行)》。国家卫生健康委妇幼司有关负责人表示,防治工作关口前移,着重抓住0至6岁这一关键阶段,通过抓早抓小,在早发现的基础上早期实施干预,将有利于进一步改善患儿症状,提升患儿生存质量,促进家庭幸福。

提升基层医卫机构能力 构建一体化服务链条

加强县级妇幼保健机构能力建设,合理布局诊断机构和干预康复机构,对于构建儿童孤独症筛查、诊断、干预康复一体化服务链条至关重要。国家卫生健康委妇幼司有关负

责人介绍,乡镇卫生院、社区卫生服务中心等基层医疗卫生机构需要承担初筛服务,县级妇幼保健机构则承担复筛服务,“特别强调基层为主的干预康复原则,帮助孤独症儿童实现就近就便干预”。

据了解,北京市基层医疗卫生机构为0至6岁儿童提供免费的孤独症初筛服务,各区妇幼保健院对初筛异常儿童提供免费复筛服务;湖北省建立和完善0至6岁儿童孤独症初筛、复筛、诊断、康复、救助的规范服务体系,依托湖北省妇幼保健院智慧管理系统,及时上报辖区内异常儿童基本信息与数据……

采用综合措施 重视康复训练

“指给老师看,哪个是兔子的鼻子”“找找胡萝卜在哪里”……在北京市残疾人康复服务中心的个训教室,3岁多的双双(化名)正在康复老师王祎阳的帮助和指导下,锻炼自己辨识图识物的能力。

“双双很安静,虽不愿说话,但是她很细心,逻辑性很强。”王祎阳介绍,双双已在中心接受康复训练两年多,变化很大。以前的她对于外界的一切都“充耳不闻”,现在已经学会了与人进行眼神对视,还能在康复训练时专心听讲。

该中心主任李雪梅表示,对于儿童孤独症的治疗,要根据儿童具体情况,采用康复训练、行为治疗、家庭支持等综合措施进行干预,提高儿童的社会适应能力和生活质量。康复训练应遵循早期、个体化、科学循证、基层为主和家庭参与的原则。

专家表示,要引导家长树立儿童健康第一责任人意识,积极主动带孩子进行孤独症筛查、诊断,并接受干预服务。在孤独症儿童的康复训练中,定期接受专业人员的培训与指导,学习和掌握孤独症相关知识和基本干预技能,给予儿童充分的包容与关爱,通过陪伴互动与干预引导,更好地促进孤独症儿童康复。

“每一个孤独症儿童都是独一无二的‘星辰’,值得被温柔以待。”李雪梅呼吁社会各界加深对孤独症的了解,努力营造一个包容关爱的环境,用温暖陪伴孤独症儿童,让他们的世界不再孤独。

(新华社北京4月2日电)



湖州:开展乡村旅游市场联合检查 助力消费环境提升

4月2日,道场乡综合执法人员在一家农家乐后厨检查燃气安全。随着春季乡村旅游升温,为进一步优化消费环境,浙江省湖州市吴兴区道场乡市场监管、综合执法、环保、文旅等多部门联合开展春季乡村旅游市场联合检查,全面提升旅游市场消费环境,让游客吃得安心、游得舒心、买得放心,为美丽乡村“春游经济”发展提供坚实保障。

新华社记者徐昱摄



融合教育让孤独症孩子更好成长

在北京大学医学部幼儿园,融合班的老师与孩子们在制作“星灯”(3月27日摄)。

4月2日是“世界孤独症关注日”,北京大学医学部幼儿园举办“携爱同行为每个生命绽放”等主题活动,通过制作“星灯”、舞蹈表演、举办幼儿绘画展等形式,让孩子、家长、教师一起关注孤独症幼儿及家庭,传递善意和关爱。

北京大学医学部幼儿园是一所融合幼儿园,大部分班级为融合班级,普通幼儿和孤独症幼儿共同参与班级活动和游戏。幼儿园于2007年开始探索融合教育,依托北大医学部的学科专业优势以及大学资源,该园形成了成熟的医、教、研联合体,为有特殊需要的儿童和家庭带来希望。幼儿园也会定期邀请北京大学第六医院的专家对老师进行培训,让老师更深入地了解孤独症幼儿。

截至2024年3月底,幼儿园已累计接待上千名孤独症儿童家庭咨询,干预了840余名孤独症儿童。在园干预完成的儿童中,大部分顺利升入小学。

新华社记者任超摄

信心与动能: 透视中国制造业PMI释放的经济运行信号

新华社记者魏玉坤 韩佳诺

在连续5个月收缩后,3月份中国制造业采购经理指数(PMI)升至50.8%,其中高技术制造业PMI升至53.9%,小型企业PMI12个月以来首次升至扩张区间,折射中国经济发展新动能不断积蓄,市场发展预期稳中向好,高质量发展扎实推进。

PMI是国际上通用的监测宏观经济走势的先行性指数之一。3月份,随着企业在春节过后加快复工复产,市场活跃度提升,制造业PMI重返50%以上的扩张区间。从景气面看,在调查的21个行业中有15个位于扩张区间,比上月增加10个。

多家外媒认为,制造业PMI高于临界点,显示中国经济发展企稳回升。新加坡《联合早报》网站载文说,3月份中国制造业活动出现半年来首次扩张,并创下一年来的新高,表明中国经济已找到新的增长引擎。英国《金融时报》报道称,这是中国经济复

苏的积极信号。“随着近期一系列刺激措施开始生效,中国市场预期继续向好,中国经济正展现企稳迹象。”《华尔街日报》报道称。

“制造业PMI重回扩张区间,反映中国经济运行边际改善、回升明显。”中国物流信息中心专家文韬说。

综合制造业PMI分项指标变化来看,推动中国经济回升向好的积极因素累积增强——

新动能成长壮大。3月份,高技术制造业、消费品行业、装备制造业PMI分别为53.9%、51.8%和51.6%,比上月上升3.1、1.8和2.1个百分点,均高于制造业总体水平。其中高技术制造业生产指数和新订单指数均高于55.0%,相关行业产需加快释放,反映我国新质生产力加快培育。

经营主体活力释放。中小企业是扩大就业、促进创业创新的重要力量。3月份,中、小型企业PMI分别升至50.6%、50.3%,均是在连续11个月运行在50%以下后重返扩张区间。

市场发展信心增强。3月份,生产经营活动预期指数为55.6%,比上月上升1.4个百分点,升至较高景气区间。

“一系列反映经济发展质量的分项指数显示,我国经济恢复基础更牢,创新发展动能更强,回升向好潜力更足。”南方科技大学副校长金李说。

事实上,在3月份制造业PMI数据公布之前,中国经济多项指标都出现明显改善,如民间投资增速由负转正、出口重回两位数增长等等,释放出中国经济开局良好的暖意。

“包括制造业PMI在内的诸多经济指标加快复苏,既彰显中国经济回升向好、长期向好的基本趋势没有改变,也表明中国采取的各项稳增长政策举措持续落地见效,将有力提振经济社会发展信心。”金李说。

作为世界第二大经济体,2023年中国经济对世界经济增长贡献率超过30%。今年以来,中国经济持续回

升向好,将继续为世界经济复苏注入动力。

在当前全球跨境贸易投资低迷的背景下,苹果、葛兰素史克等诸多跨国公司高管近期密集访华。不久前举行的“投资中国”首场标志性活动,更是吸引了来自17个国家和地区的140余名企业家和外国在华商协会代表参加,中国市场“磁吸力”持续释放。

“随着中国产业结构的变化,我们也在用新的态度来调整投资。”松下控股集团全球副总裁本间哲朗说,集团3月份在江苏苏州落地了一个关于半导体电子材料新产线的项目,将建设5万平方米自动化、智能化的绿色工厂,打造国际一流的集成电路新材料生产基地。

“展望未来,我们觉得中国在2024年将有一个非常稳定的增长轨迹,并将位于政府宣布的增长区间。”亚洲开发银行行长浅川雅嗣说。

(新华社北京4月2日电)

中国银行手机银行让你的生活更美好(活动集锦)

1 福仔云游礼
即日起-2024年4月30日
签到赢好礼,用户天天签到即送福气值和道具,完成个人养老金开户、基金定投新客等7项金融任务可获得补签卡,连续签到7天可得心愿卡,收集心愿卡可兑换微信立减金等权益,4月将新增“3张心愿卡兑换5.88元立减金”。

参与路径:手机银行-生活-福仔云游礼

2 哈啰出行
即日起-2024年4月30日
通过手机银行APP生活频道哈啰单车营销活动多选1,可以9.9元购月卡/3元购周卡/3元购助力车5次卡,所有产品每人每月限购一次。

参与路径:手机银行-生活-哈啰出行

3 观影满30减20
即日起-2024年7月31日,每日10点-24点
持中行银联信用卡浙江省(除宁波)客户通过手机银行APP生活频道,可参与观影满30-20活动,每客户每月限享2张优惠,活动期间最多享12张优惠。每月活动名额有限,先到先得。

参与路径:手机银行-生活-城市服务-满30-20观影

4 饿了么+美团外卖
即日起-2024年4月30日
通过手机银行APP生活频道,抢最高26元饿了么满减券;抢美团23元优惠券。

参与路径:手机银行-生活-饿了么/美团外卖

5 网易云音乐
即日起-2024年4月30日
通过手机银行APP生活频道,享每周二5元购月卡,周三至周一9元购月卡(每月一次)。

参与路径:手机银行-生活-网易云音乐

6 B站
即日起-2024年4月30日
通过手机银行APP生活频道B站乐享9.9元购B站大会员月卡、43元购季卡、150元购年卡(每月一次)。

参与路径:手机银行-生活-B站(每活动单客单月限参加一次,名额有限,先到先得,活动规则以活动购买页面为准)