

数据产量超 32ZB! 数字中国持续释放“数”活力

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。

数据能对社会发展带来什么？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。

有机构预测，数据流动性每增加 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。

——让数据供得出。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、跨区域数据要素流通、开发、利用提供支撑。

——让数据用得对。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×”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 记者 严赋憬)

国家税务总局连续第 11 年开展“便民办税春风行动”

新华社北京 4 月 2 日电 (记者 申敏 韩佳诺) 记者 2 日获悉，国家税务总局对外发布《关于开展 2024 年“便民办税春风行动”的意见》，以“持续提升效能·办好为民实事”为主题，紧紧围绕“高效办成一件事”，集成推出 4 个方面惠民利企服务举措，进一步提高纳税人缴费人获得感、满意度。这是国家税务总局连续第 11 年开展“便民办税春风行动”。

意见围绕“进一步夯实税费服务供给基础”“进一步提升税费服务诉求响应”等 4 个方面，集成推出系列服务举措——

在进一步夯实税费服务供给基础方面，聚焦丰富税费服务多元供给，推出全面推广上线全国统一规范电子税务局、优化自然人电子税务局、助力新设立经营主体尽早提升信用级别、提高纳税信用 A 级纳税人年度起评分等措施；

在进一步提升税费服务诉求响应方面，聚焦涉税涉费高频热点诉求，推出拓展个人所得税综合所得汇算清缴优先退税范围、编制支持制造业发展的税费优惠政策指引、开展面向新办纳税人的

“开业第一课”活动等措施；在进一步强化税费服务数字赋能方面，聚焦深化税费大数据应用，推出依托部门间数据共享完善大病医疗专项附加扣除信息预填功能、优化自然人电子税务局手机端个人养老金税前扣除“一站式”申报功能以及加快推进铁路、民航发票电子化改革等措施；

在进一步推进税费服务方式创新方面，创新升级“跨省办”“跨境办”“批量办”“一窗办”等集成式服务场景，推进跨区域涉税事项报异地业务线上办、丰富“税路通”跨境服务品牌知识产品、优化涉税专业服务机构及其从业人员在电子税务局中的代理办税功能、持续优化不动产登记办税“一窗办理”。

国家税务总局纳税服务司有关负责人介绍，税务部门将持续开展好“便民办税春风行动”，重点聚焦办税缴费中的高频事项和纳税人缴费人反映的突出问题，深化拓展内外协同配合，发挥税收大数据作用，切实打通堵点卡点，以更实作风、更大力度、更优举措提高“好办事”的便利和“办成事”的效率。

各地将加快实施易涝点和隐患点整治

新华社北京 4 月 2 日电 (记者 王优玲) 住房城乡建设部近日发布通知，对扎实做好 2024 年城市排水防涝工作作出部署。其中一项重要工作是加快实施易涝点和隐患点整治。

通知要求，各城市住房城乡建设(排水)部门要全面排查易涝积水风险，及时更新易涝点台账，在系统谋划的基础上，制定“一点一策”方案，区分轻重缓急、影响程度，细化治理任务，明确责任单位及责任人，消除风险隐患。对汛前暂不能整治到位的易涝积水点，要采取临时应急处置措施，设立醒目、易于辨识的公众警示标识，安排应急抢险和巡查值守人员，避免发生伤亡事故。

同时，要加强易积水区域城市基础设施的巡查检修，防止路灯灯杆等市政设施因积水发生漏电事故；要开展对下凹立交、下沉隧道以及城市低洼地等风险点的排查整治，及时消除积水隐患；要针对地铁、建筑地下空间的出入口、通风口等重要点位，做好防淹、防倒灌

措施。在极端天气条件下或可能出现严重内涝灾害时，果断采取停工、停产、停运和转移避险等措施。

通知要求，各地要充分认清当前城市排水防涝工作的严峻形势，完善城市排水防涝工作机制，明确部门分工，抓好排水防涝设施规划建设和项目储备。各城市排水防涝设施运行维护单位要认真履行日常巡查、维修和养护责任，加强队伍建设，完善规章制度和工作规程，定期排查安全隐患，及时组织抢修，保证设施设备安全、正常运行。

通知要求，各城市住房城乡建设(排水)部门要及时组织疏通掏挖淤积堵塞的排水管网及附属设施，整治疏浚具有排涝功能的城市河道，确保排水畅通；要对泵站、闸门、拍门等设施设备组织开展维护检修，保证安全正常运行；要对移动泵车、应急设备等进行检查保养，确保处于能够随时启用的“热备”状态；要补齐修复缺失、破损的井盖，落实防坠落措施，防止发生安全事故。

鄂西北山区发现化石 实证 3.5 亿年前秦岭是海洋

新华社武汉 4 月 2 日电 (记者 宋立昆) 记者 2 日从湖北省地质科学研究院获悉，该院研究团队近日在对湖北省鄂西山区开展地质调查时，发现了丰富典型的泥盆纪珊瑚化石，为佐证秦岭山脉曾发生海陆变迁事件提供了重要科学实物证据。

湖北省地质科学研究院古生物化石研究中心主任赵壁表示，本次在鄂西发现的珊瑚化石主要赋存于泥盆纪中晚期的粉晶、细晶灰岩海相地层中，涉及 10 余种珊瑚类型。据悉，本次发现的泥盆纪珊瑚化石以复体珊瑚类型为主，赋存面积广大，逾 300 万平方千米，显示出大规模古海洋生物礁建造特点。

“鄂西山区西北部山区在 3.5 亿年前是一片‘远古的大堡礁’”。赵壁告诉记者，珊瑚是地球上最古老的海洋生物和最著名的海洋造礁生物之一。泥盆纪是地球历史上的重要时期，距今 4.19 亿至 3.59 亿年，也是地史上最重要的珊瑚造礁期。本次鄂西珊瑚化石的规模发现，不仅说明秦岭在形成山脉前曾被大片海水淹没，也说明当地曾是古珊瑚在浅海大规模造礁的重要区域。

本次发现珊瑚化石的地点位于鄂西大梁，又名湖北大梁，是秦岭的重要组成部分，其东西横贯湖北、陕西两省之间，全长 60 千米，是两省地理、气候的分界线。

4 日 15 时 02 分清时：春和景明正当时

节令之美·清明

新华社天津 4 月 2 日电 (记者 周润健) 岁岁清明，今又清明。北京时间 4 月 4 日 15 时 02 分将迎来清明节气，此时节，天朗气清，惠风和畅，新绿葱葱，百花争妍，满眼春和景明。

清明时节，正是踏青的好时节。第五个节气清明到来。民俗学者、天津社会科学院研究员王来华介绍，清明正处在仲春与暮春之交，恰是春天最美的时段。

春分后，人们就已经增加了户外活动，至清明时，则有更多加入进来，感受明媚春光，拥抱明媚春天。宋代诗人吴惟信有诗云：“梨花风起正清明，游子寻春半出城。日暮笙歌收拾去，万株杨柳属流莺。”这首题为《苏堤清明即事》的诗描绘的正是这时节游人如织、枝摇鸟鸣的热闹春景。

清明时节，风起正清明。王来华说，清明时节东风劲吹，最适合放风筝。风筝，古时也称“纸鸢”，大多用绢或纸做成鹰的形状。北宋诗人王令作诗云：“谁将轻鸢壮观，似嫌飞鸟未作端。才乘一线凭风去，便有愚儿仰面看。”清代诗人高鼎也有诗说：“草长

莺飞二月天，拂堤杨柳醉春烟。儿童散学归来早，忙趁东风放纸鸢。”后来，风筝的形状各异，并不限于纸鸢了。

多数今人或不知，旧时的放风筝还含有一种习俗。据清人顾禄的《清嘉录》中记载：“春之风自下而上，纸鸢因之而起，故有‘清明放断鹞’之谚。”“放断鹞”讲的是，待到风筝放到一定高度，要剪断风筝线，任由风送它到天涯海角。这一放风筝消灾除晦的习俗如今早已淡化，就是一种愉悦身心的民俗活动了。

“池上碧苔三四点，叶底黄鹂一两声。”历史上的文人雅士们也多喜清明的好春光，三五聚集，饮酒赋诗，举行修禊雅集。

最著名的莫过于东晋永和九年书圣王羲之在会稽山阴(今浙江绍兴)兰亭举行的那次雅集。清明刚过几天，属“暮春之初”，王羲之与众多名士好友借曲水流觞，饮酒赋诗，一享风雅。酒酣耳热，王羲之乘兴挥毫，写下了举世闻名的《兰亭集序》。

“拆桐花烂漫，乍疏雨、洗清明。正艳杏浇林，细桃绣野，芳景如屏。”你出来吧！在这个春光烂漫的时节，移步户外，欢笑相聚，看燕雀枝头鸣，赏风起梨花落。这美好的春天也属于你！

山东港口烟台港：打造北方商品车物流枢纽港

4月1日，烟台港芝罘湾港区码头上停满了即将发运的商品车(无人机照片)。

近年来，山东港口烟台港充分发挥毗邻日韩、便捷跨境海陆联运、汽车原产聚集地等区位优势，积极打造商品车物流枢纽港。目前烟台港拥有商品车航线14条，连接30多个国家和地区。2024年一季度，烟台港完成商品车全运输模式操作量17.4万台，同比增长25.1%。

新华社记者 李紫恒 摄



最高法发布依法惩治危害公共安全犯罪典型案例

新华社北京 4 月 2 日电 (记者 罗沙) 公共安全事关人民安居乐业、社会安定有序、国家长治久安，人民法院近年来充分发挥刑事审判职能作用，依法判处了一大批危害公共安全犯罪分子。最高人民法院 2 日发布 5 个依法惩治危害公共安全犯罪典型案例，进一步明确裁判标准，提升案件审判效果。

据最高法介绍，这 5 个案例有效回应实践中存在的危害公共安全刑事案件法律适用、刑事政策把握方面存在的问题。“李某晨以危险方法危害公共安全案”中，被告人从建筑物高层上先后将空啤酒瓶、玻璃杯扔向学校操场，且在抛掷啤酒瓶时已经看见楼下系学校操场、有学生正在操场上锻炼，造成被害人重伤，被判处有期徒刑十年。该案涉及以危险方法危害公共安全罪的认定问题，明确了高空抛物行为构成以危险方法危害公共安全罪的认定标准。

“刘某魁、孙某梅非法买卖枪支案”明确，审理涉以压缩气体为动力的枪支、气枪铅弹刑事案件不能唯枪支数量论，需要综合考虑包括枪口比

动能等在案件各方面情节，合理确定行为人的刑事责任，确保罪责刑相适应。该案经最高法复核发回重审，一名被告人被免于刑事处罚。此外，“王某岗破坏易燃易爆设备案”明确破坏正在使用的油气设备盗窃油气导致发生火灾的构成破坏易燃易爆设备罪，同时构成盗窃罪的应择一重罪处罚。“祁某华重大责任事故案”涉及近年来发生的一起重大建筑物坍塌事故，明确对于引发生产安全事故起关键作用的首要责任人要坚持依法从严惩处。“吴某波危险作业案”明确了危险作业罪这一新罪名的定罪标准，有利于有效惩治严重非法违法生产经营行为，推动公共安全治理模式向前预防转型。

最高法指出，各级法院要不断加强危害公共安全犯罪相关问题的调查研究和归纳总结，正确理解、准确适用法律，确保相关案件特别是影响重大案件得到依法妥善处理。坚持“抓前端、治未病”，依法履行好司法建议职责，督促有关部门堵塞漏洞、改进工作，及时消除安全风险隐患，防范化解重大风险。

招投标领域迎来首部公平竞争审查部门规章

新华社北京 4 月 2 日电 (记者 严赋憬 陈伟伟) 国家发展改革委 2 日发布消息，国家发展改革委等 8 部门近日联合印发《招标投标领域公平竞争审查规则》，首次为招标投标领域出台政策举措列明“负面清单”。

国家发展改革委有关负责人介绍，规则是招标投标领域公平竞争审查的首部部门规章，从规范地方政府招标投标政策制定活动角度，明确要求相关政策出台前应进行公平竞争审查；未经公平竞争审查或者经审查存在排除、限制竞争情形的，不得出台有关政策措施，着力从源头上减少招标投标领域排斥、限制公平竞争的规定和做法。

规则紧密结合招标投标市场特点和关切，研究提出针对性举措，共 5 章 22 条，主要包括招标投标领域公平竞争审查的总则、审查标准、审查机制、监督管理和附则等内容。

在审查标准方面，规则针对招标投标实践中易发常见的各类不合理限制，提出 7 个方面 40 余项具

体审查标准，规定了审查具体要求，重点解决资格预审、评标方法、评标标准、定标标准、信用评价、保证金收取等方面的交易壁垒。

在审查机制方面，规则明确了政策制定机关开展公平竞争审查的工作机制、工作流程、审查结论等内容，强调政策措施应当在提请审议或者报批前完成公平竞争审查，并应当在审查过程中以适当方式听取有关经营主体、行业协会商会等意见。

为更好监督管理，规则要求相关部门定期开展政策措施评估清理，建立招标投标市场壁垒线索征集机制，动态清理废止各类有违公平竞争的政策措施，切实推动公平竞争审查制度落地见效。

为压实责任主体，规则明确政策制定机关应当建立本机关公平竞争审查工作机制，确定专门机构负责审查工作；涉及多个部门的，由牵头部门进行审查，并出具书面审查结论。

据介绍，规则自 2024 年 5 月 1 日起施行。

地方财政“透明度”哪家强？财政部发布排行榜

新华社北京 4 月 2 日电 (记者 申敏) 财政部 2 日对外发布“2022 年度地方预决算公开度排行榜”，广东、河南、湖南位居榜单前三名。这是 2015 年以来，财政部第 7 次在全国范围内开展地方预决算公开检查。

检查结果显示，地方基本实现“应公开尽公开”；2022 年度应公开预决算的地方各级政府均已全部公开；应公开预算和决算的地方各级

部门分别为 25.46 万家、25.47 万家，未公开的分别为 6 家、8 家。未公开预决算的地方政府和部门数量，自 2018 年度以来连续五年均为个位数。

地方部门所属单位方面，2022 年度公开预算和决算的地方各级政府部门所属单位分别为 34.68 万家、32.11 万家，公开率分别达到 99.92%、99.95%，基本实现公开全覆盖。

“总体来看，各地预决算公开透明度持续提升。”财政部相关负责人介绍，各地不断健全预决算公开工作机制，抓实常态化监督，全力推进预决算公开规范化、常态化、制度化，不断提高预算管理水

与此同时，各地强化信息技术支撑，不断优化公开方式，确保公开数据真实、准确、可读，让社会公众找得着、看得懂、能监督。

然而，检查也发现，部分地方预决算公开仍存在薄弱环节：个别部门

及少数部门所属单位未公开预决算信息；少数预决算信息未在批复后 20 日内向社会公开；部分预决算公开内容不完整不细化不准确；部分预决算公开内容可读性不够。

这位负责人说，下一步，财政部将深入贯彻落实党中央、国务院决策部署，扎实推进预决算公开工作，持续提升公开的及时性、完整性、规范性，增强财政透明度，以公开促改革，不断提高财政治理效能。