

网友热议各地加快推动高质量发展

人勤春来早 新春新气象

李贞 方梓妍

春节假期结束后，复工复产有序展开。“新质生产力”一词备受瞩目，各地重大项目力争“开门红”，春耕备耕扎实推进。网友们纷纷表示“人勤春来早，新春新气象”“新年新征程，让我们接续奋斗，砥砺前行”。

“新质生产力”成热词

开年复工以来，“新质生产力”这一关键词频频登上网络热搜。不少网友关注新质生产力的内涵及发展前景。

人民网转载的文章《发展新质生产力 增强高质量发展新动能》认为，加快发展新质生产力，是高质量发展的应有之义，是抢占新一轮全球科技革命和产业变革制高点、开辟发展新领域新赛道、培育发展新动能、增强竞争新优势的战略选择。当前，可着力在推进高水平科技自立自强、壮大战略性新兴产业、发展未来产业等方面下功夫，以新质生产力增强高质量发展新动能。

光明网转载的文章《加快培育和发展新质生产力》认为，与传统生产力相比，新质生产力是代表新技术、创造新价值、适应新产业、重塑新动能的新型高质量生产力，具有高科技、高效能、高质量特征，是符合高质量发展要求的生产力。加快发展新质生产力，是一项复杂的系统工程，必须统筹规划、全方位系统推进。

各地围绕新质生产力推出相关举措，推动高质量发展。

央视新闻客户端报道，山东省今年全面实施“推进新兴产业发展行动”，对传统产业技改转型同时，前瞻布局元宇宙、人工智能等未来产业，高标准制定新型工业化实施方案和支持政策。

河南省的科研人员取得“开门红”，成功破解了固态合金技术氢能储存难题，为氢能储存增添了新途径。今年，河南省聚焦重点产业链培育壮大，力争在重大创新成果产出、转化等方面取得突破，为经济高质量发展提供源源动力。

中国新闻网报道，广东省提出，推进产业科技创新、发展新质生产力是广东的战略之举、长远之策，也必将是一场艰苦的竞速赛、耐力赛、接力赛。该省今年将推出一批新的重大科研项目，推动9000家工业企业开展技术改造，推动9200家规模以上工业企业数字化转型。

对于加快发展新质生产力，网友纷纷表示支持。网友“一行”说：“创新驱动，加快发展新质生产力，必将提供新的发展动能。”网友“欣然”认为：“新质生产力的概念，为



浙江义乌国际商贸城龙年开市以来，客流量增长迅速。图为2月21日，秘鲁客商在浙江义乌国际商贸城采购玩具。 龚献明摄（人民图片）



2月27日，江西省九江市湖口县武山镇武前村种粮大户驾驶农机正在翻耕田地。 张玉摄（人民图片）



2月26日，在江苏省张家港市经开区一家科技企业的生产车间，工人们赶制海外市场订单。 任广真摄（人民图片）



2月22日，在位于重庆市大足区的双钱集团（重庆）轮胎有限公司生产车间内，工作人员在生产线上忙碌。 新华社记者 唐奕摄

各地寻找经济新增长点、实现高质量发展提供了新思路，令人期待。”

重点项目加紧推进

新春伊始，各地加快重大工程和重点项目建设。

在湖北省宜昌市夷陵区龙泉镇的宜昌北站项目建筑工地，南站房的主体框架结构已初见雏形。几台混凝土泵车正在对高架候车层顶板进行浇筑施工，数百名工人有序开展钢筋绑扎、模板支设等作业。

据人民网转载文章报道，宜昌北

站是沪渝蓉高铁武汉至宜昌段的重要枢纽节点，站场规模为9台20线，总建筑面积约17万平方米，项目预计2025年9月建成投用，届时将串联起长江中游城市群和成渝地区双城经济圈，进一步完善长江经济带综合立体交通走廊。目前，湖北省在建高铁有8条，其中5条进入全面施工阶段。

在四川省甘孜藏族自治州雅江县，雅砻江流域水电公司两河口混合式抽水蓄能电站片区内，工地的建设者手持工具，加快项目作业。人民网转载文章介绍，两河口混合式抽水蓄能电站可以推动雅砻江中游千万千瓦级可再生能源基地建设，显著改善送出通道的电源结构和送电质量，降低输电成本，助力电网安全稳定运行。

今年以来，四川省稳步推进重大能源项目建设，聚焦能源产业链补链。数据显示，在2024年四川省700个重点项目中，新开工和续建的能源基础设施项目有10个，能源产业项目有56个。2024年，四川共列重点项目700个，年度预计投资7616.4亿元，较2023年增加545.8亿元。

央视网报道，在山西省转型综合改革示范区，年产56吉瓦的光伏垂直一体化项目正在加紧建设。项目总投资约560亿元，是山西省引进的重大转型项目之一。全部建成后，将成为全

球最大、转换效率最高的光伏行业垂直一体化数字工厂。今年，山西省转型综合改革示范区已经初步谋划产业建设项目122项，计划总投资1572亿元。

长江网转载文章报道，春节过后，重庆市渝西水资源配置工程、藻渡水库等在建重点水利工程有序复工复产，施工现场一派火热景象。今年，渝西水资源配置工程全面建设第4年，也是项目建设“攻坚之年”，全年将完成投资18亿元，力争东干线、西干线及金刚沱泵站、圣中水

库、永安隧道、双桥隧洞等重点节点工程主体工程完工，嘉陵江干线具备通水条件。到2024年底，渝西水资源最大、转换效率最高的光伏行业垂直一体化数字工厂。今年，山西省转型综合改革示范区已经初步谋划产业建设项目122项，计划总投资1572亿元。

源配置工程将累计完成投资 and 实物工作量达90%以上。

春耕备耕一派繁忙

一年之计在于春，做好春耕备耕工作，对于确保全年粮食丰收至关重要。

当前，全国春耕备耕正由南向北陆续展开，南方早稻开始育秧。

央视网报道，今年，海南省的早稻意向播种面积168.5万亩，目前已完成一半。在海南省文昌市昌洒镇，当地采用工厂化育秧与机械化插秧相结合的方式，提高了秧苗的栽种效率。

在湖南省益阳市资阳区的一座现代化育秧工厂内，最新型的高速育秧机正在进行调试工作，这台机器能够实现水稻育秧的自动化作业，显著提高了生产效率。仅仅需要三个人一天的时间，便能完成满足500亩农田所需的秧苗培育任务。今年，湖南省预计新（改）建集中育秧设施3000多个，力争早稻集中育秧1350万亩。

今年，江西省早稻意向播种面积1800万亩左右，目前，全省已提前下达耕地地力补贴资金43.02亿元，提高农民种粮积极性。据人民网报道，江西省抚州市广昌县积极组建“农机专家服务队”开展农机作业培训、机具检修等，确保每台农机具都健康上岗，不误农时。广昌县长桥乡长桥村种粮大户张鹏展表示：“马上就要开始春耕了，技术人员像往年一样到家家门口帮助我们检修了机具，还教会了我很多维修保养知识，我们可以安心进行田间作业了。同时，我也会加强安全驾驶知识的学习，确保顺利地地完成春耕春播。”

中国经济网报道，去年底，广西壮族自治区农业农村厅就组织开展了涉粮补贴项目资金支出和高标准农田建设专项行动，提前下达2024年稻谷补贴、大豆玉米带状复合种植补贴等稳粮扶粮补贴和项目资金共计8.16亿元，涉粮项目进度明显加快。目前，当地正强化日常田间管理和技术指导服务，整合全区各级农业科研、教学和农技推广技术专家力量，形成纵向到底、横向到边的粮油生产保丰收工作体系，采用线上、线下相结合的方式指导开展生产全过程技术服务。数据显示，全区已举办春耕备耕农技培训班2690期，派出春耕备耕下乡技术指导员3.17万人次。

北方地区也在为春耕提前做准备。央视网报道，在黑龙江省，多地正在进行育秧大棚的清查工作，并通过改装清雪农用机械，显著提升了工作效率。辽宁省正在加紧推进4座大、中型灌区建设，保障工程能在今年春灌前投入使用。在吉林省，盐碱地治理项目全面启动，当地通过增施有机肥等方式使这些土地成为新良田，为今年的粮食生产打好基础。

网友“慕思”说：“春光渐好，奋斗正酣。春耕备耕正当时，我们一起努力奋斗！”网友“陆有为”表示：“春光催人奋进，期待今年是大有可为、大可作为的一年。”



办税服务更贴心

近日，位于江苏省淮安市的国家税务总局金湖县税务局对办理税费业务的老年人等特殊人群提供“一站式”综合服务。图为税务工作人员主动帮助老人判别办税费需求，结合现场情况予以优先办理，缩短特殊人员等候和办理时间，实现服务向精细化、智能化、个性化转变。

王勇摄

「救人就是民警的工作职责」

叶子 朱嘉乐

近日，湖北省浠水县发生惊险一幕：一轿车冲进水库，车头渐渐沉入水中。危急时刻，浠水县公安局汪岗派出所一名值班民警进入水中破窗，成功救助被困车主。网友纷纷为挺身而出的民警点赞。

据新华社微信公众号报道，2月17日下午4时20分许，熊先生驾车途经汪岗镇天子畚村时，由于操作不当，不慎将汽车驶入水库中，熊先生被困车内，情况越来越危急。

岸边群众见司机被困车内并且车身正在下沉，连忙报警。接警后，浠水县公安局汪岗派出所值班民警黎钢，立即带领辅警驱车赶往现场。到达水库，黎钢看到距离岸边约十七八米的水面上，一辆黑色轿车正在缓缓下沉。水即将淹没车身，司机被困车内。

不容分说，黎钢拿起救生圈就跳进水库，游到车边。初春的水面温度仍然很低。靠近车辆驾驶室后，黎钢发现司机已神志不清，而此时车头仍在继续下沉，情况十分危急。

黎钢顾不上太多，用拳头和手肘将前车窗的玻璃击裂，并将车窗撕开，试图将司机拉出来。此时，涌入车内的水越来越多，司机的脚被方向盘卡住，安全带未能及时解开。很快，主驾驶已经全部沉入水中，司机头部已经被水淹没，随时会窒息昏迷。黎钢迅速探入主驾驶位置协助司机解开安全带，将其推入有空气的车辆后座。

附近村民陈旺来携铁锤下水支援。黎钢拿过铁锤爬上已经快要下沉的汽车尾部，将后窗玻璃砸碎，撕扯开后窗玻璃，钻入车内将司机救出，再把救生圈套在他身上，与陈旺来合力将其救上岸。

整个过程持续了约6分钟。“如果救我的警官晚来一会儿，我今天可能就站不到这儿了。我的第二次生命是人民警察给的。”被救司机熊先生说。

把司机救上岸后，黎钢才发现自己的双手多处被碎玻璃划伤。事后，黎钢检查出9处划伤，取出5片玻璃碴。他却说：“救人就是民警的工作职责。”日前，熊先生已脱离生命危险，落水车辆已打捞上岸。

据悉，黎钢曾在北海舰队服役，深谙水性，曾三次获部队嘉奖，一次荣立三等功。对于退役军人黎钢英勇救人的事迹，网友们纷纷点赞。网友“绝世小宝”说：“世上没有从天而降的英雄，只有挺身而出的凡人。赞！”网友“钟荣新”评论说：“谢谢你，我们的英雄！”

