

# “总书记听我讲故事”

□新华社记者 屈婷 邹多为 郭敬丹

习近平总书记同朱国萍代表两次近距离交流，都同讲故事有关。

第一次是8年前，人民大会堂上海厅。

2014年3月5日下午3时，热烈的掌声响起，习近平总书记走进会场，参加他所在的十二届全国人大二次会议上海代表团审议。

上海市长宁区虹桥街道虹桥居民区党总支书记朱国萍是参会代表之一。大家坐成内外两圈，朱国萍坐在内圈。

见到很多熟悉的面孔，总书记高兴地同代表们握手。到了朱国萍，总书记亲切称她“老代表”。

朱国萍那时是两届代表了，听总书记这样讲，感到很温暖。

审议中，朱国萍没打磕巴，用8分钟向总书记讲了三个故事：老百姓怎么“抢”学区房？到人山人海的儿科看病有多难？如何让高龄老人体面养老？

“现在的医院，人多得像火车站，各地的患者都‘挤’到一线城市来看病。疑难杂症可以理解，小病小痛真是劳民伤财……”

朱国萍讲的是家长里短的故事，也是来自基层的实情。

总书记听了称赞道，讲故事比讲道理更好。

朱国萍心里明白：总书记听她这个社区代表讲故事，是在倾听来自基层的民声，了解来自基层的民情，调研来自基层的民意。

在那次会议上，总书记指出：“社会治理的重心必须落到城乡社区，社区服务和管理能力强了，社会治理的基础就实了。”

朱国萍暗下决心：今后工作还要做得更细，还要“上新”更多反映群众急难愁盼的“故事”。

会后，社区居民称赞她是“故事大王”，朱国萍的“发条”上得更足了。

## 总书记和代表委员的故事

### 开栏的话

每年全国两会，习近平总书记都同代表委员面对面交流，倾听来自人民的心声。一次次坦诚真挚的互动，定格了全过程人民民主的生动瞬间，也是人民领袖同人民群众心意相通的真实写照。即日起，新华社开设“总书记和代表委员的故事”栏目，以代表委员的回忆讲述，展现总书记同人民在一起的深厚情谊。

朱国萍讲的是家长里短的故事，也是来自基层的实情。

总书记听了称赞道，讲故事比讲道理更好。

朱国萍心里明白：总书记听她这个社区代表讲故事，是在倾听来自基层的民声，了解来自基层的民情，调研来自基层的民意。

在那次会议上，总书记指出：“社会治理的重心必须落到城乡社区，社区服务和管理能力强了，社会治理的基础就实了。”

朱国萍暗下决心：今后工作还要做得更细，还要“上新”更多反映群众急难愁盼的“故事”。

会后，社区居民称赞她是“故事大王”，朱国萍的“发条”上得更足了。

## 奋进新征程 建功新时代

# 脱贫攻坚精神

# 照耀奋斗新征程

□新华社记者 侯雪静 关俏俏

今年2月25日，是我国宣布打赢脱贫攻坚战一周年。

从2012年底拉开新时代脱贫攻坚序幕，到2020年底，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我国现行标准下9899万农村贫困人口全部脱贫，中国共产党创造了人类减贫史上的奇迹，锻造形成了“上下同心、尽锐出战、精准务实、开拓创新、攻坚克难、不负人民”的伟大脱贫攻坚精神。

“脱贫摘帽不是终点，而是新生活、新奋斗的起点。”2021年，是巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接的第一年。广大干部群众在脱贫攻坚精神感召下，从伟大胜利中不断汲取前行力量，在新起点上接续奋斗、建功立业。

### 初心永恒，奋斗不息

新年春节过后，2月21日，云南丽江华坪女子高中正式开学，朗朗的读书声回荡在校园内。

在刚刚过去的这个寒假，华坪女子高中校长张桂梅，又一次踏上了熟悉的家访路。尽管她患有严重的风湿病，但这样的家访10多年来从未间断过。

这位近65岁的校长，扎根边疆教育一线40余年，在党和政府以及社会各界的帮助下，推动创建了这所免费招收贫困女生的高中，至今已帮助近2000名女孩考入大学走出大山。

“一个受教育的女性，能阻断贫困的代际传递，改变三代人的命运。”带着这份信念，她抱着病躯点亮万千大山女孩的梦想，照亮她们的前程。

# 科技创新日新月异

# “第一动力”展现蓬勃生机

□新华社记者 张泉 王琳琳 马晓澄

神舟十三号航天员在空间站迎新春过大年，嫦娥五号月球样品研究持续刷新传统认知，一大批新技术在北京冬奥会上落地应用让冬奥更精彩……

新年伊始，万象更新。我国科技创新持续取得“重量级”成果和进展，为高质量发展注入强劲动力，展现出日新月异的蓬勃生机。

### 新年新异 “重量级”创新成果持续涌现

“祝融”探火、“羲和”逐日、“天和”遨游星辰……2021年，我国在载人航天、月球和深空探测、应用卫星、科学和技术试验等领域取得重大突破。

未来，火星采样返回、载人登月方案论证、重型运载火箭研制等一项项宏伟计划将付诸实施，描绘出建设世界航天强国的壮丽图景。

航天事业的高速发展是我国科技创新日新月异的一个缩影。

党的十八大以来，我国科技创新取得新的历史性成就，一批“大国重器”陆续建成并投入使用，量子信息、干细胞、脑科学等诸多前沿领域取得重大原创成果。2021年，我国国家创新能力综合排名上升至世界第12位。

2022年开局，我国科技创新继续展现出强劲势头，一个多月时间里，重磅成果频出。

依托“中国天眼”FAST产出的一批原创成果集中发布：FAST中性氢谱线测量星际磁场取得重大进展，首次揭示快速射电暴爆发率的完整能谱及其双峰结构……“大国重器”高效运行推

动我国基础研究加速取得突破。

国产量子计算软硬件结合迈出重要一步。全新量子计算编程软件——isQ-Core发布，并成功部署至世界领先的超导量子硬件平台，让量子计算机设备的使用更便利、更高效。

白粉病是危害小麦生产的重要病害，重病田减产可达40%以上。我国科学家成功破解小麦既抗白粉病又确保生长和产量正常的基本奥秘，并使主栽小麦品种快速获得广谱抗白粉病的优异性状。

此外，我国科学家在干细胞治疗糖尿病、改造“致幻剂”治疗抑郁症、建立蛋白质设计新方法等领域也取得进展，用科技创新守护人民健康。

### 深化改革 全面激发创新活力

广东省科学院微生物研究所副研究员杨旭楠拥有一种黑臭河道底泥修复技术，一直在苦苦寻找能够将成果转化落地的单位。另一边，广州资源环保科技股份有限公司在寻找拥有相关技术的科研单位。2019年，在“揭榜制”的撮合下，双方一拍即合。

“揭榜制”大大提升了寻找、匹配合作方的效率。2022年开年，记者再度走访，杨旭楠兴奋地说，这个项目技术已经在佛山两条黑臭水道完成试验，2021年在东莞又合作治理了一条河涌，2022年将继续在更多河道推广。

科技部门发布榜单探索不同层次“科研揭榜制”，支持不同技术路线并行攻关，关键性应急性重大任务安排项目“赛马”，启动颠覆性技术专项，探索首席科学家负责制，重点专项设立青年科学家项目，科研经费管理改革深化推进

为科研人员松绑、减负、赋能……科技体制改革持续提档增速。

2020年，科技部等部门印发《赋予科研人员职务科技成果所有权或长期使用权试点实施方案》，明确试点单位可将职务科技成果所有权赋予完成人或团队，试点单位与完成人或团队成为共同所有权人。

暨南大学科技处副处长白德发说，以前，职务科技成果全部归学校所有，科研人员“拿着”学校的成果，在转化过程中仍存在一些掣肘。现在，赋权改革试点带来了根本性改变，越来越多的科研人员化被动为主动，大大提升了成果转化的速度和效率。

2022年1月1日起，新修订的科学技术进步法施行。修订后的科技进步法充分体现我国科技领域改革发展经验成果，在激发科学技术人员创新活力、减轻科研人员事务性负担、解决科技型企业融资难题等方面作出一系列规定。

科技部副部长李萌说，修订科技进步法是在法治轨道上推进科技治理体系和治理能力现代化的有力保障，对确保科技领域改革创新和政策落实具有重要意义。

### 创新引领 为高质量发展提供强大引擎

中国制造8万吨半潜船“新耀华”号不久前在广州南沙完成交付，这个被称作“海上大力神叉车”的庞然大物，可实施堪比“穿针绣花”的高精度作业。优良性能的背后，是在关键设备、工艺技术等领域的一系列技术突破。

通过科技自主创新，2021年，我国继续保持造船三大指标国际市场份额

护法等30余部法律的修改，提出600多条各类立法建议意见。

朱国萍对总书记说：“我们老百姓看到自己提的建议意见变成了法条里的一句话、一个词，很高兴……居民们不仅‘零距离’感受到了人民民主，也更有主人翁意识，更具法治思维。”

在详细了解了联系点的工作后，习近平总书记提出了“全过程人民民主”的重大论断：“我们走的是一条中国特色社会主义政治发展道路，人民民主是一种全过程的民主”。

朱国萍感慨地说：“我们的小故事连着总书记治国理政的大方略。”

2021年3月，十三届全国人大四次会议对全国人大组织法作出修改，将“全过程民主”写进这部法律。此时，已退休的朱国萍在她成立的虹桥萍聚工作室，继续着服务居民、聆听民生所盼的实践。

今年全国两会召开在即，朱国萍正梳理她了解的民生故事，忙着准备提交大会的建议：老人长护险评估之困怎么解？孩子网络成瘾怎么管？

朱国萍说：“这‘一老一小’是社会的关切，也是总书记的牵挂。作为全国人大代表，我们要继续努力。”

（新华社北京2月25日电）

□新华社记者 刘诗平

作为拥有14亿多人口的大国，保障粮食安全对中国而言是个永恒的课题。如何守牢国家粮食安全底线？如何确保中国人的饭碗牢牢端在自己手中，饭碗里主要装中国粮？

日前公布的今年中央一号文件要求，全力抓好粮食生产和重要农产品供给。牢牢守住保障国家粮食安全底线，确保粮食播种面积稳定、产量稳定在1.3万亿斤以上，中国饭碗主要装中国粮，增加大豆和油料供给，把14亿多中国人的饭碗端得更牢固。

手中有粮，心中不慌。2021年我国粮食总产量达到13657亿斤，较上年增产267亿斤，连续7年保持在1.3万亿斤以上，为开新局、应变局、稳大局发挥了重要作用。

但是，国家之大，粮安天下，保障国家粮食安全的弦任何时候都不能松。近年来，随着居民生活水平提高和消费结构升级，肉蛋奶消费比例显著提高，大豆进口仍在高位，总量问题和结构性矛盾并存，粮食供求平衡持续吃紧。

中央一号文件起草组成员陈春良表示，端牢饭碗，必须稳产量、调结构。夏粮约占到全年粮食产量的五分之一，口粮的四分之一，夏粮丰收，全年主动。去年受异常秋汛影响，部分地区冬小麦晚播，要因地制宜、分区施策加强田间管理，推动晚播麦“促弱转壮、早发稳长”。在此基础上，毫不放松抓好春耕备耕，巩固早稻，稳住秋粮，确保全年粮食丰收。同时，坚持多油并举、多措并施，调整优化粮食生产结构，扩大大豆和油料生产。

端牢饭碗，必须夯实耕地基础。2021年公布的第三次全国国土调查显示，我国耕地面积为19.2亿亩，比10年前第二次全国国土调查减少了1.13亿亩。对此，中央一号文件强调，落实“长牙齿”的耕地保护硬措施。实行耕地保护党政同责，严守18亿亩耕地红线。要求分类明确耕地用途，严格落实耕地利用优先序，耕地主要用于粮食和棉、油、糖、蔬菜等农产品及饲草饲料生产，永久基本农田重点用于粮食生产，高标准农田原则上全部用于粮食生产。

端牢饭碗，必须压实地方责任。保障粮食安全，不能只盯着主产区，主销区、产销平衡区也要承担责任，都要保面积、保产量，要全面落实粮食安全党政同责，严格粮食安全责任制考核，确保饭碗一起端、责任一起扛。

民为国基，谷为民命。种粮还得靠广大农民。中央一号文件提出，按照让农民种粮有利可图、让主产区抓粮有积极性的目标要求，健全农民种粮收益保障机制。要强化政策保障，适当提高收购价格，稳定农业补贴政策，扩大粮食作物完全成本保险和种植收入保险覆盖范围，让农民种粮不吃亏、有钱赚、尽可能多得利，充分调动农民种粮积极性。

同时，聚焦关键薄弱环节和小农户，加快发展农业社会化服务，支持各类主体发展多种形式的生产托管服务，开展订单农业、加工物流、产品营销等，提高种粮效益和综合收益。

（新华社北京2月25日电）

## 各部門积极保障 2022年春运顺利收官

新华社北京2月25日电（记者

樊曦 叶昊鸣）25日，2022年春运落下帷幕。春运40天时间里，铁路等部门优化出行服务、强化安全管理，积极保障春运顺利收官。

来自中国国家铁路集团有限公司的数据

显示，春运期间，全国铁路共发送旅

客2.53亿人次、同比增长16%；国家铁

路发送货物4.2亿吨、同比增长1.4%。

为了满足春运旅客安全有序出行需

求，中国铁路呼和浩特局集团公司加

强大数据分析，精准实施“一日一图”，根据客流变化动态调整运能。

中国铁路沈阳局集团公司立足服务山区百姓出行，开行12.5对公益性“慢火车”，覆盖吉林、辽

宁、内蒙古三省区40个县市59个乡镇。

中国铁路南昌局集团公司赣江西站

在进、出站口设置热成像测温门和特殊

人群专用通道，同时安排工作人员引导

旅客测温，保障旅客快速进出站。

电力方面，国网烟台市牟平区供电公

司严格落实春运保供电工作方案，对

青荣城际铁路和牟平站涉及的重要电

线路和设施进行拉网式排查，及时发现

和处理用电安全隐患。国网庆云县供电

公司组织党员服务队，对辖区内汽车站、

公交车站和电动汽车充电站的用电设施设

备进行巡查维护，确保电力供应安全可靠。

民航方面，南方航空升级“行李到

家”服务，服务站点增加至全国19个机

场，让更多旅客省心省力，真正实现“行

李到门到”。郑州机场为行动不便的老

年人提供轮椅等特色服务，在候机区等

区域内设置母婴室和儿童乐园，提升旅

客美好出行体验。

## 公安机关侦破一批制售假药劣药等药品犯罪大要案件

新华社北京2月25日电（记者

熊丰）记者25日从公安部获悉，公安部1

月部署集中开展依法严厉打击制售假药

劣药犯罪重点攻坚专项行动以来，全国公

安机关迅速行动，全力攻坚，加大药品犯

罪打击力度。

河北、吉林、黑龙江、江苏、福建、重庆公

安机关集中优势警力开展收网行动，侦破

一批