

“两条链”何以拧成“一股绳”

姚雪青

“政策断层带”。怎样衔接？

合署为了合作。小蒋和老徐互相当老师，一起“下产线”“跑算法”，在调研中找到了融合点，“把创新容错机制与产线需求评估并轨”。一场场“教研机构—先进制造企业”供需对接会相继开展，“AI+制造”的实现路径和项目化清单日益清晰。

工作状态彰显治理效能。无锡高新区“刀刃向内”启动机构改革，就是为了跟上产业升级与技术迭代的节奏。当地主要负责同志透露：集成电路、物联网、生物医药等区内主导产业的技术周期一再缩短，传统的“科技管源头、工信抓落地”模式，已难以适应新需求。创新链与产业链，“两条链”必须拧成“一股绳”！

在推动科技创新和产业创新融合上打头阵，这是党中央对江苏提出的要求。当技术迭代速度超过机制调整周期，唯有打破壁垒才能赢得先机。机构合并不后，如何由“物理融合”催生“化学反应”？三重经验带来启示。

服务导向，重塑融合边界。部门整合，要求相关机构从“管理者”转为“赋能者”。了。超前布局的底气，源自改革形成的数据整合能力。充分盘活与整合“创新家底”，构建“基础研究—技术开发—产业应用”的全链条通路，促进人才、资金、数据等要素顺畅流动，能更好释放产业体系、创新体系的整体效能。

推动科技创新和产业创新深度融合，是大势所趋。融合不是简单的物理加减，而是通过服务重构、政策创新和资源整合，催化创新要素如活性分子般在产业肌体中高效反应、循环流动。

（作者为本报江苏分社记者）



新春走基层

融合不是简单的物理加减，而是通过服务重构、政策创新和资源整合，催化创新要素如活性分子般在产业肌体中高效反应、循环流动

江苏无锡高新区，成立半年多的区科工局和信息化局新设立了一个处——未来产业和技术创新处。春节前，“老工信”小蒋和“老科技”老徐正为“AI+制造”行动计划方案落地绞尽脑汁。

过去，科技部门关注技术先进性，工信部门关注生产实用性，各有侧重、相对独立，如何跨越部门分割，形成“从研发到落地”的闭环？

办公室的白板上，画着“技术孵化流程图”和“产业升级路径图”，中间横着醒目的

“政策断层带”。怎样衔接？

合署为了合作。小蒋和老徐互相当老师，一起“下产线”“跑算法”，在调研中找到了融合点，“把创新容错机制与产线需求评估并轨”。一场场“教研机构—先进制造企业”供需对接会相继开展，“AI+制造”的实现路径和项目化清单日益清晰。

工作状态彰显治理效能。无锡高新区“刀刃向内”启动机构改革，就是为了跟上产业升级与技术迭代的节奏。当地主要负责同志透露：集成电路、物联网、生物医药等区内主导产业的技术周期一再缩短，传统的“科技管源头、工信抓落地”模式，已难以适应新需求。创新链与产业链，“两条链”必须拧成“一股绳”！

在推动科技创新和产业创新融合上打头阵，这是党中央对江苏提出的要求。当技术迭代速度超过机制调整周期，唯有打破壁垒才能赢得先机。机构合并不后，如何由“物理融合”催生“化学反应”？三重经验带来启示。

服务导向，重塑融合边界。部门整合，要求相关机构从“管理者”转为“赋能者”。

了。超前布局的底气，源自改革形成的数据整合能力。充分盘活与整合“创新家底”，构建“基础研究—技术开发—产业应用”的全链条通路，促进人才、资金、数据等要素顺畅流动，能更好释放产业体系、创新体系的整体效能。

推动科技创新和产业创新深度融合，是大势所趋。融合不是简单的物理加减，而是通过服务重构、政策创新和资源整合，催化创新要素如活性分子般在产业肌体中高效反应、循环流动。

（作者为本报江苏分社记者）

R人民时评

前不久发布的中国经济年报中，一项数据具有标志性意义：2025年，我国新能源汽车国内新车销售量占比突破50%。

回看2020年国务院办公厅印发的《新能源汽车产业发展规划（2021—2035年）》，当时设定的目标是：到2025年，新能源汽车新车销售量达到汽车新车销售总量的20%左右。

成绩远超预期。一辆辆新能源汽车驶入千家万户，折射绿色消费理念深入人心，映照中国经济社会绿色转型动能澎湃。

不禁要问，这样的“绿色加速度”，从何而来？

绿色转型不是一蹴而就的，靠的是锚定目标、久久为功。

增绿就是增优势，植树就是植未来。

河北塞罕坝，三代林场建设者吃黑莜面、喝冰雪水、睡地窖子，用60多年的时间，创造了从“一棵松”到百万亩人工林的生态奇迹，探索出林业碳汇、林下经济等绿色产业。

放眼全国，这样的战略定力结出累累硕果。非化石能源消费占比由2020年的16%提高到2025年的20%以上；单位GDP能耗持续下降，成为全球能耗强度下降最快的国家之一；森林覆盖率超过25%，成为全球增绿最多最快的国家……一步一个脚印，目标变成现实。

有光追光，有风逐风，中国经济向绿而行，靠的是各地因地制宜、各展所长。

山西太原，太钢集团作为传统钢铁企业，高能耗、高排放一度是难以撕掉的标签。企业瞄准高端不锈钢领域攻关，研发出厚度仅0.02毫米的“手撕钢”，广泛应用于航空航天、精密仪器等高端制造领域。一家企业的蝶变，彰显发展智慧。

转型故事遍神州。内蒙古草原上风机昼夜旋转，风电机组规模居全国首位。青海高原上光伏板绵延成海，通过特高压直流工程，持续向外输出绿色电能。福建宁德，曾经的“老少边岛贫”地区，“长”出全球最大的聚合物锂离子电池生产基地。各展所长、协同创新，全球最大最完整的新能源产业链就这样在中国建成。

除了政府引导、企业创新，绿色转型归根到底还要靠亿万人民用脚投票、用手创造。

有网友说：“每天早起收能量，比闹钟还准时。”蚂蚁森林公益项目上线9年多，亿用户参与，累计种植超6亿棵树。购车时选择新能源汽车，出行时选择公共交通，消费时关注碳足迹——如今，绿色已经成为一种备受欢迎的生活方式。

从巡护员到民间河长，从治沙人到践行低碳生活的普通人，无数个体的微小选择，汇聚成向绿而行的磅礴力量。

曾有人担忧，绿色转型会不会影响发展速度？2025年的成绩单给出了回答：国内生产总值超过140万亿元，比上年增长5.0%；规模以上建材、钢铁、有色等主要耗能行业单位增加值能耗明显下降。大力发展绿色生产力，经济增长的动能之变清晰可感，高质量发展势头愈发强劲。

有人说：“我们不是继承了父辈的地球，而是借用了子孙的地球。”这道出绿色发展的深层逻辑。从新能源汽车到光伏风电，从碳交易市场到绿色金融，中国正以行动证明，现代化不必重走“先污染后治理”的老路。这场深刻变革，关乎环境，更关乎发展；关乎当下，更关乎未来。

（本系列评论到此结束）

跑出绿色转型“加速度”

透过数据看潜能④

R暖闻热评

助罕见病患者向阳而生

余璇

【人物】8772乐队

【事件】8772乐队成立于2015年，队名源自“病痛挑战”拼音首字母缩写“BTTZ”的数字变形。乐队成员都是罕见病患者或残障人士，主音吉他手因患脊髓灰质炎失去行走能力、贝斯手患有血友病、鼓手患有重症肌无力。乐队以音乐为媒介，为罕见病群体发声，传递“病痛只是一种状态，人人生而平等、人人都有尊严”的信念。不久前，这支乐队在北京举办了成立10周年音乐会，近500名观众到场支持。

【点评】

一支乐队，见证一群罕见病患者向阳而生。

先天性成骨不全症患者崔莹，甚至没自己走下舞台的阶梯，却在吉他弦上找回力量；马凡氏综合征患者苏佳宇曾6年间经历两次开胸手术，多次收到病危通知，却坚持在贝斯声中释放对生活的热爱……

音乐是照亮他们生命的光，更是驱散苦难阴霾的火炬。

他们的音乐何以动人？或许源于充满韧性的“反差感”。

从《呐喊》中“我吼一声就划破天”的呐喊，再到《小梦想》中“有梦说出来我们为你鼓掌”的喝彩，再到为脊髓性肌萎缩症病友包珍妮创作的《予生》，10年间，8772乐队发表了13首歌，参与了上百场演出。

旋律的流淌、节奏的跳跃、和弦的交织，音乐往往承载着自由、浪漫等美好情愫，与人们对病痛的想象截然相反。存在主义哲学家曾说过“存在先于本质”，而8772乐队，正是在用音乐告诉世界，病痛只是生命形态的一种，而非人生的本质定义；即使深陷病痛的泥淖，也要用热爱活出理想的姿态。



四川遂宁市安居区聚贤镇遂宁蔬菜现代农业园区，工作人员在智慧大棚内察看蔬菜生长势。

新建和改造提升高标准农田，扎实推进种业振兴行动，加快农机装备研发应用，拓展智慧农业应用场景……2025年，我国农业现代化水平持续提升。千方百计提升农业综合生产能力质量和效益，农民生活将更加富裕美好，经济社会高质量发展基础将更加稳固。

本版邮箱：rmbpb@peopledaily.cn（来稿请注明栏目名）
本版责编：李斌 彭飞 何娟

这正是：
农机驰骋参北斗，
指尖轻点解烦忧。
向新提质风正劲，
科技甘霖润田畴。

杨羽文

R大家谈

不做表面文章 不要花拳绣腿

敢揭短也要真补短

关慨

近段时间，不少单位陆续召开民主生活会，许多同志放下思想包袱、敞开心扉交流，严肃认真开展批评和自我批评。但个别地方存在“重揭短、轻补短”的问题，会上批评一针见血、直指病灶，整改落实却流于形式、避重就轻，值得警惕。

比如，有的同志存在闯关想法，认为只要会上“辣味”够、问题找得准，就算完成任务，而整改措施却“空对空”，没有细化到具体人、具体事、具体时限，缺乏可操作性。有的地方缺少整改落实督促检查机制，改与不改一个样、改好改坏一个样。

敢揭短是勇气，真补短是担当。民主生活会开得实不实，既要看问题找得准不准，也要看问题解决得好不好。既针对查摆出来的问题，建立问题清单、责任清单、整改清单，明确整改目标、具体措施、完

们面对的许多问题，没有教科书可以翻，没有现成答案可以抄。倘若一味因循守旧、墨守成规，非但解决不了问题，反而会制造新的矛盾和问题。

依赖老套路，表面看是办法不多、本领不强的表现，实则思维惰性的体现。有的干部面对新形势新问题，不愿多想一层、多看一步；有的害怕试错担责，不求有功但求无过，认为按以前的办法干最保险；还有学习动力不足，对新知识、新技术不上心。事实上，越是停留在舒适区、安于现状，越可能导致思维“生锈”，在推动工作时束手无策。

破除思维惯性，提升工作本领，关键要

善于学习。既主动跟进、钻研党的创新理论，广泛涉猎各类新知识，也强化调查研究，深入把握实际情况，边探索、边实践、边总结，如此定能在知行合一中不断找到解题新思路、开拓发展新境界。

别“为创新而创新”

姚红星

当前，各地改革创新氛围浓厚，但个别地方出现“为创新而创新”的现象。比如，不顾实际、盲目上马所谓“亮点项目”，追求表面亮眼，集中资源打造“盆景”，热衷于抢彩头、把常规工作包装成典型等。如此种种，看似新颖热闹，实则陷入形式主义窠臼。

改革创新，为的是解决问题、推动发展。真正有价值的创新，始于实践需求、成于务实探索。重形式轻内容、重外表轻内在、重包装轻实效，不仅会助长形式主义歪风，滋生“数字创新”“材料创新”等问题，还会让原本该用在“刀刃”上的有限资源用在了别处，造成浪费。

空口立起来。从加强引导，推动干部把心思用在干事创业上，到强化跟踪问效，建立完善重实效的评估机制，再到用好考核指挥棒，优化考核评价体系，不给形式主义留下空间，让弄虚作假没有市场，才能不断提升工作质量和成效，确保真出业绩。

R纵横

让“吹哨人”有动力、能安心

维辰

不久前，中国证监会、财政部修订发布《证券期货违法行为“吹哨人”奖励规定》，规定奖励金额由案件罚没金额1%提升为3%；提供的线索在全国范围内有重大影响，或者涉案数额特别巨大，或者“吹哨人”为内部知情人员的，每案奖金上限从30万元、60万元统一提升至100万元。较大幅度提高奖励标准，既是为进一步完善资本市场举报制度，也是为回应市场关切，有利于及时发现和打击相关违法行为。

不过，也有人认为奖励金额仍有提升空间，理由主要有二。一是国外一些地方实行不设奖金上限的“罚金分成”制度，效果不错。二是掌握核心信息的“吹哨人”多为收入丰厚人士，“吹哨”的风险、对个人未来职业生涯的影响并不低。这种讨论的价值在于，提示监管部门不仅要关注奖金绝对值，还需关注“吹哨”的各种隐形成本。

同时也要看到，经济激励不是万能的，关键是要将“吹哨人”保护机制不折不扣落实到底，解除“吹哨人”的后顾之忧。回看其他领域的“吹哨人”制度实践，就有内部举报者反过来被举报方以敲诈勒索、侵犯商业秘密等名义提起诉讼，陷入旷日持久的法律纠纷的案例，提示了厘清有关行为界限的重要性。

总的来说，除了奖励金额，让更多人愿意“吹哨”、敢于“吹哨”、安心“吹哨”，还有许多方面值得持续关注。

（摘编自《南方日报》，原题为《让更多人愿意“吹哨”敢于“吹哨”》）

当村干部要像“小葱拌豆腐”

张双双

根据中央纪委国家监委通报的数据，2025年有9.1万名现任或原任村党支部书记、村委会主任被立案审查。这是中央纪委国家监委连续第三年在年度通报中公开“村官”被查数据，折射全面从严治党向基层延伸、坚定不移肃贪反腐的决心。

整治乡村“微腐败”，首先要精准把握乡土社会的一些特点。比如，有的村务监督委员会碍于熟人面子，对问题往往睁一只眼闭一只眼；乡镇监管有时也存在“大事化小”的倾向；加之许多乡村的年轻人外出务工，留守老人对村务不了解、难参与。“上级监督太远，同级监督太软，群众监督太难”，是现实难题，也是必须解决的课题。

针对农村基层干部腐败问题，国家出台一系列“长牙带电”的举措，因地制宜抓好贯彻落实极为重要。特别是，要重点盯住婚丧喜庆事宜礼金、宅基地审批等事项，聚焦就业创业、生态环境、安全生产等利益交织的领域，精准监督、对症下药，确保权力在阳光下运行。

对于广大村干部来说，就得像“小葱拌豆腐”一样一清二白。清清白白做人，干干净净做事，把功夫用在兴村富民上，把心思花在民办事上，才能赢得群众口碑，筑牢基层治理的根基。

（摘编自《湖北日报》）