

评论员观察

以系统思维解好“多元方程”

常 晋

以系统思维解好春假“多元方程”，用高水平服务护航、用精细化管理托底，推动教育观念转变，方能让春假既有温度又有质感

草长莺飞，春光明媚，正是踏青好时节。近段时间，浙江、四川等10余个省份出台了春假方案，且大多和清明、“五一”等假期相连，能形成连贯假期。从目前的探索看，春假不仅让学生有更多机会走出课堂、走向自然，在书本之外收获更多成长，而且能产生拉动消费、刺激经济的外溢效应。

放春假并不是强制性要求，一些地方不放春假，有基于具体情况的现实考量。不少家长和教师也担忧：孩子放假，父母上班，谁来看护？假期拉长，学业会不会掉队？春假穿插，教学节奏怎么保障？

放假易，把假期用好用。用好春假，是个牵一发而动全身的系统工程。往大了说，关乎教育、劳动、民生等的统筹；往小了说，需要学校、家长、学生三方的协作配合。以系统思维解好春假“多元方程”，用高水平服务护航、用精细化管理托底，推动教育观念转变，方能让春假既有温度又有质感，让家长和孩子真切感受到治理效能与民生关怀的同频共振。

统筹全局是系统思维的内核。破解

“看护真空”，首在完善制度配套，把各方诉求在大局下统筹协调起来。数据显示，我国双职工家庭占比超60%。父母与子女的“假期时差”，无疑会导致陪护困难。有家长算了笔账，若自己请假，扣掉绩效和全勤奖，损失近3000元；如果送托管，几天下来也需1500元。放春假，不能“一放了之”，必须做好配套保障，用政策善意保障教育效果和民生福祉。

统筹的另一层含义，是对接、匹配。今年《政府工作报告》将“中小学春秋假”与“职工带薪错峰休假”并列提出，便是针对职工痛点作出的系统部署。人力资源和社会保障部表示将推动修订《职工带薪年休假条例》，也有助于通过制度更新确保家长

安心休假。

实践中有真知。浙江作为首个全域推行中小学春秋假的省份，相关举措值得借鉴。衢州市推动机关企事业单位将疗养与假期衔接，鼓励员工弹性错峰休假；嘉兴有企业推出“亲子陪伴假”，其间工作可由同事协同完成，公司给予补贴；省内多所中小学校推出公益托管服务，开放校园举行文体活动……既有目标导向，又有问题导向，下好“一盘棋”，才能使假期成为合家欢而非新负担。

为学业减负，给成长留白。让学生有处可去、有所收获，关键在于做好资源配套。读万卷书，学的是字里行间的知识；行万里路，探的是天地万物的趣味。系统思

微观

挖掘“来数加工”的新机遇

宋子辰

国产3A游戏《黑神话：悟空》火爆海内外，为其提供3D数字化采集服务的是海南一家企业。创立之初，这家企业为日本客户提供3D资产模型的采集与制作，此后又与美国、法国等国家的企业合作，把“来数加工”业务逐步做精做深。

“来数加工”，指的是将来自境外的原始数据，通过治理、聚合、建模等加工程序，转化为有序的数据产品。通俗点说，未加工的数据好比刚打捞上来的渔获，混杂着海藻沙砾，技术人员“剔除杂质”、分类整理，才能“烹饪”出一桌海鲜大餐。

在上海临港一家“来数加工”企业，技术人员将意大利博物馆350万幅名画数据

渲染成可漫游的三维世界。从简单的数据标注到需要行业专家把关的AI训练，“来数加工”的技术门槛持续提高，一个以数据增值服务为核心的新业态正加速成形。

数据要素是数字经济时代的关键资源。习近平总书记强调：“不断做强做优做大我国数字经济。”当前，我国数据要素潜力加快释放，数字经济核心产业增加值占国内生产总值的比重提高到10.5%以上。让数据流动起来、不断增值，是释放要素价值的题中之义，“来数加工”是其中一种有效方式。

数据跨境流动，对基础设施提出了高要求。以海南为例，亚洲快线国际海缆、东

南亚—中国海南—中国香港国际海缆相继登陆陵水黎族自治县。以前做“来数加工”，国际互联网访问需绕道，费用高、网络延迟动辄几百毫秒，如今数据从家门口直接驶上“高速公路”。以通信畅通、以算力提其效，不断夯实的基础设施底座，为数字经济发展提供了坚实支撑。

要看到，想在两个国家之间合法合规完成数据流动闭环，并不容易。长期以来，数据跨境面临合规边界不清的难题，企业有订单却吃不准政策、有技术却迈不开步子。广东汕头华侨试验区打造“数字保税区”，企业可以在特定区域内通过国际互联网专线进行数据交互，开展数据增值服

务。规则透明了，合规成本降下来了，经营主体的信心就会更足。实践证明，发展是硬道理，安全也是硬道理。尊重规律、实事求是，规范并促进数据跨境流动，才能协同提升我国数字经济的发展和水平。

从更大视野看，“来数加工”的兴起，映射出我国数字经济向纵深挺进的坚实步伐。数据可复制、非消耗、边际成本趋近于零，对其他要素具有放大、叠加、倍增作用。中国拥有庞大的工程师队伍、领先的人工智能技术和日趋完善的数字基础设施，完全有条件在全球数据增值服务链中占据重要位置。从海外博物馆复原名画，到为跨国车企训练自动驾驶模型，从开展全球广告投放的数据分析，到赋能跨境电商的智能选品系统，中国企业正将数据“原矿”锻造为高附加值产品，在全球数字贸易中扮演愈发重要的角色。

全国数据工作会议将2026年定位为“数据要素价值释放年”，提出“深化数据资源开发利用”“探索数据跨境流动新模式”。顺应数字经济发展大势，以技术创新提升数据加工附加值，以制度性开放护航数据安全有序流动，中国数字经济蓬勃向上的脉搏必将更加强劲。

金台随笔

唐代诗人刘禹锡有言：“昔贤多使气，忧国不谋身。”

一句话，道尽了千百年来仁人志士的赤子之心。以家国大义为重，这是一种骨子里的担当，是一种公而忘私的崇高境界。

今天，重读这句话，依然觉得沉甸甸的。对党员、干部而言，树立和践行正确政绩观，不妨把这句话当作一面镜子、一把尺子，时常照一照初心、量一量担当、正一正方向，在“政绩为谁而树、树什么样的政绩、靠什么树政绩”这一问题上，作出清醒而有力的回答。

“忧国不谋身”，是以“无我”之境成就“大我”之功。

“政绩为谁而树”，这一问，叩问的是初心。

“我将无我，不负人民。”这是习近平总书记赤子之心的真情流露，也是所有党员、干部应该内化于心、外化于行的精神坐标。

我们党为人民而生、因人民而兴，为民造福是最大政绩。

唯有放下“谋身”之念，方能专心“谋事”；只有秉持“无我”之心，才能赤诚为民。

从“心中装着全体人民、唯独没有他自己”的焦裕禄，到“守岛就是守国”的王继才，再到“只要县里还有一个人没有脱贫，我就不能休息”的姜仕坤……这些熠熠生辉的名字，哪一个不是把“小我”看得很轻、把“家国”看得很重？

“世界上最大的幸福莫过于为人民幸福而奋斗”，将人民置于最高位置，将“小我”融入“大我”，一切奋斗才有意义，一切政绩才有价值。

“忧国不谋身”，校准着“显绩”与“潜绩”的坐标。

“树什么样的政绩”，这一问，丈量的是取舍。

选择“不谋身”，就会放眼长远干事创业，将个人的付出融入接续的奋斗。

如果想着为自己谋名、谋利，就容易出现“竭泽而渔”的短视、“寅吃卯粮”的透支。那些为求“立竿见影”而搞的“形象工程”“盆景项目”，看似热闹，实则贻害长远。

真正的政绩，不仅要看当下的显绩，更要看长远的潜绩。那些十年磨一剑的产业培育，久久为功的生态修复，润物无声的教育积淀，或许短期内不显山不露水，却能为一地的发展打下坚实根基。

摒弃私心杂念、尊重群众意愿、尊重客观规律，方能在公与私、义与利的抉择中站稳立场、找准方向。

“忧国不谋身”，标定着以“实干”出“实绩”的鲜明导向。

“靠什么树政绩”，这一问，检验的是作风。

为政之道，贵在实干。这是最质朴的方法论。

当年，厦门被设为经济特区。但经济特区怎么发展，没有现成答案。1986年7月，习近平同志主持启动厦门市中长期发展规划制定工作。他指出，改革，先走一步有风险，但国家需要有人去蹚路子。

开展实地调研、组建专家团队、鼓励市民献计献策……最终，一份纵跨15年的经济社会发展战略规划应运而生，为鹭岛蝶变奠定坚实基础。

当前，少数干部仍存在“为了不出事、宁愿不干事”的避责思维，这本质上是一种精致的“谋身”逻辑，追求个人“零风险”，就会导致事业“零进展”。

无私者才能无畏。担当，不只是在风平浪静时撑船，更是在改革深水区、应急处突时敢于拍板、勇于冲锋。

秉持“忧国不谋身”，呼唤担当实干。凡是有利于党和人民的事，就要事不避难、义不逃责，大胆地干、坚决地干，在直面问题、破解难题中不断打开工作新局面。

政绩观是从政之基、立身之本。以“忧国不谋身”自省自励，切实把好事办好、把实事办好，才能真正创造实绩、赢得民心。

拓宽数据价值释放空间

姜程满

弯腰、抬臂、向前抓取，工作人员的每一个动作都被实时同步给人形机器人；完整记录动作执行过程中各关节的电流、角度、力矩等信息并转化为结构化数据。前不久，由这些数据形成的数据集在江苏省数据交易所完成交易，这是该领域全国首笔交易。

今天，数据已成为关键生产要素。经过分析、加工、流通、利用，数据就有可能从虚拟的比特变为现实生产力。高质量的数据集，是人工智能实现跨越发展的重要基石。过去，行业依赖自研数据，大多各自为战。如今，数据集市场化交易迈出关键一步，意味着自身智能产业正加快走向成熟。

谁能用好数据资源，谁就掌握了更大的发展主动。从自动驾驶的路况感知，到工业制造的质量检测，再到金融风控的信用评估，数据利用水平不断提升，数据要素潜力得到进一步挖掘。值得注意的是，加快数据要素价值释放，并非单一的技术问题，而是制度、市场与技术的耦合问题。

树立系统思维，才能让海量数据变得既可信又可用。比如，从“数字交管”到“数字道路”再到数字城市建设，以数据可视化助力管理高效化；再如，湖南建设“湘信贷”企业融资综合信用服务平台，将信用与应用结合，可为中小微企业提供一站式融资服务。提升数据标准化程度，实现数据跨主体、跨领域、跨层级的可信交互与价值协同，有助于减少数据确权、流通、交易等环节中的重复适配成本。

必须看到，数据要素市场建设是一项系统工程。如果说完善数字基础设施与治理规则是“平整土地”，那么开发完善数据产品就是在这条数字大道上奔跑驰骋。推进市场建设，打通供需堵点，完善治理规则，促进场景应用，才能促进数据价值充分释放、要素市场良性循环。

今年《政府工作报告》提出：“深化数据资源开发利用，健全数据要素基础制度，建设高质量数据集。”我国拥有庞大的数据资源、显著的场景优势。进一步加快数据产品化步伐，拓宽数据价值释放空间，必将在新一轮科技革命和产业变革的浪潮中筑牢竞争优势、赢得发展先机。

(作者为中国人民大学法学院讲师)

本版邮箱：rnrhpl@peopledaily.cn (来稿请注明栏目名)

本版责编：刘天亮 张凡 尹双红

「忧国不谋身」里的政绩观

邹文辉

贵州丹寨县杨武镇杨武民族小学，学生在营养食堂就餐。

杨武魁摄(影像中国)

据市场监管总局餐饮食品司相关负责人介绍，2026年，各地将积极推行“互联网+”智慧监管运用，全面推进学校食堂“互联网+明厨亮灶”建设，加快数据互通、视频共享、闭环管理，切实增强穿透式、非现场监管能力和水平。

这正是：
少年肩挑明日担，
健康长盘中餐。
监管慧眼明如炬，
莫使风险抵舌尖。

沈丘文

什么是“社会主义道路上一个也不能少”、什么是“一切为了人民、一切依靠人民”，答案从未如此具象化，它就在这旧貌换新颜的山水之间，在乡亲们为驻村干部竖起的大拇指上。

方志作为“一方之百科全书”，不仅能存史，更有资政、育人、宣传等多重功能。编纂过程中，我和同事也始终在思考，如何避免“一编了之”，让沉睡的史料活起来，把历史的智慧用起来。为答好这个新课题，我们今年成立了工作室，组建起集文案、拍摄、演艺等子一体的专业团队，准备进行短视频、微电影创作。希望通过这一尝试，能够打破方志的“小众圈层”，把家乡的风土人情、脱贫故事传播得更广、更远。

理首史料，枯燥吗？当你意识到，笔下的每一个名字、记录的每一个事件，都是这个伟大时代的一个切片、一个注脚时，便不会感到孤独。我有时会想，千百年后，当后人翻开这本方志，他们会有何感触？或许不止于一个县的脱贫总结，还能读出一代人的奋斗、一个民族的精神、一个政党的担当。

(作者为湖北省通山县县志研究中心工作人员，本文选编自邮箱投稿)



中国道路中国梦·每一个人都是主角

为人民写历史，写人民的历史

廖辉军

“要如司马迁般，为历史立言。”未曾想到，16岁时种下的梦想，有机会照进现实。高中时父亲突然离世，我一度辍学在家。那段灰暗的日子里，是一本《史记》陪着我熬过漫长岁月。太史公“究天人之际，通古今之变，成一家之言”的高远志向，为迷茫的我埋下了一颗种子。如今，我有幸参与《通山县扶贫志》编纂工作，成为家乡历史的记录者。

伟大的人民扛起伟大的时代，伟大的时代诞生伟大的故事。今日修志，已然超越“成一家之言”的文人情怀，而是在为人民写历史，写人民的历史。通山“八山一水一分田”，曾是集山区、老区、库区为一体的省级贫困县，在2019年初彻底摘掉了贫困帽

子。“荆楚楷模”罗强，驻村3年多，建白茨基地、引光伏电站，却在离退休仅两年时突发心脏病，生命永远定格在扶贫路上。他牺牲时，桌上还摊着没记完的工作日志，地上堆满帮贫困户推销的野蜂蜜等。“全国脱贫攻坚先进个人”刘兴美，带领乡亲们修公路、促脱贫，助力“荒山野岭”变“金山银山”……书写这与中国斗争的历史，怎能不心潮澎湃、热泪盈眶。

感动归感动，但修志并非抒情作文，而是一项严谨细致的事业。心中要有对历史的敬畏、对人民的崇敬，保持一份滚烫的情怀；笔下要有冷静的思考、严谨的态度，耐得住性子去磨。到今天，我已记不清多少次通宵达旦翻档案、改稿子。认

真乃至虔诚地对待每一个字，才能不负每一份付出。

“冷热兼顾”之外，更需全局视野。编纂扶贫志有别于县志，不能面面俱到，也不宜以点概面。若没有系统思维，就容易顾此失彼。工作中，大家虽按章节分工，但没有“各扫门前雪”，而是一同整理资料、调研蹲点，合力理清主线脉络。好比盖房子，每个人都负责砌一面墙，但心里得有整个房子的图纸。胸怀全局，明确路线图，就能更好统筹平衡，既突出重点又展现全面。

修志的过程，也是一种精神成长。看着家乡巨变、听到村民的动情描述，对脱贫攻坚战、对全面小康，有了更深层的理解。