

把科技报国梦写进民族复兴宏伟诗篇

段官敬

加快培育和发展新质生产力，广大科技工作者要树牢科技强国之志、永葆为党为民初心，敢于攻克“卡脖子”技术、勇闯“无人区”和“深水区”，引领世界科技潮流和先锋，为社会稳定繁荣和高质量发展打牢科技支撑基石。

天行健，君子以自强不息。在全国第八个科技工作者日来临之际，人们再次把目光聚焦到广大科技工作者和科学家身上，凝聚起尊重科技、崇尚人才、矢志建功的价值共识，大力弘扬科学家精神，笃定科技报国梦，为强国建设、民族复兴筑牢磅礴合力。科技是第一生产力，科学家从事人类最为光荣且神圣的职业使命。顺应时代潮流、回应人民期盼、把握历

史定位，践行科技报国之路，笃定奋发进取之志，于新时代新征程创造新的伟大荣光。

惟创新者强，惟先贤者勇。习近平总书记曾勉励广大科技工作者，“抓创新不问‘出身’”，“核心技术、关键技术，靠我们自己才能真正地强大起来”，谆谆嘱托折射实现高水平科技自立自强的殷切期许，也为科技工作者争当永攀科技高峰排头兵指明了行动方向。当前，加快培育和发展新质生产力，广大科技工作者要树牢科技强国之志、永葆为党为民初心，敢于攻克“卡脖子”技术、勇闯“无人区”和“深水区”，引领世界科技潮流，为社会稳定繁荣和高质量发展筑牢科技基石。

爱国是科学家精神的灵魂。回顾百年，中国科学史正是一部科学家精神的历史。从“怕国家难安！怕人民受苦！怕受制于人！”的忧国忧民，到“为中华之崛起、为民族之复兴”的豪情壮志，再到“只要祖国需要，我必全力以赴”的舍己忘我，一句句肺腑之言、一个个伟岸形象，正是中国科技从一穷二白到大桥飞跨、高铁奔驰、蛟龙入海、神舟揽月的进步密码。实

践充分证明，把爱国情怀作为科技报国的动力，是一代代中国科学家初心使命的写照。

科技兴则民族兴，科技强则国家强。科学家精神是科技创造、科技为民、科技报国的力量之源，广大科技工作者因“大我”追求笃定科技报国之心，践行“甘坐冷板凳、十年磨一剑”的铿锵诺言，秉持“做隐姓埋名人、惊天动地事”的崇高信仰，不计得失、默默无闻，与孤独为伴、远离喧嚣繁杂、苦苦上下追寻，以坚如磐石的精神和“胸怀祖国、服务人民”的格局，助力科技高水平发展，为党和人民事业凝聚智慧光芒。

爱人者，人恒爱之；敬人者，人恒敬之。广大中国科学工作者一生倾注于科技报国梦，融入中华民族伟大复兴中国梦，不断书写中国科技自立自强的新答卷。让尊重科学、崇尚科学、敬畏科学成为时代风尚和全民自觉，让广大科学家受尊重、站前排、得褒奖，才能激励越来越多的科技工作者舍己忘我、无私奉献、勤勉钻研、刻苦工作，主动投身科技工作大展身手、永攀高峰，为推动高质量发展、中国式现代化建设注入更强劲动力。

里的孩子走出大山。”朴素的话语饱含了金永七老师对学生真挚的爱，也折射出一位乡村教师忠于职守、无私奉献的敬业精神。

责任是干事之基，担当是成事之要。人们常说，有多大担当才能干多大事业，尽多大责任才会有多大成就。没有老师，金永七一个人开齐了十多门课程；没有课本，他自编乡土教材，让学生尽可能多得学知识；没有教学用具，他砍树枝削木做教鞭，捡烟盒自制识字卡片；没有取暖设备，他就用旧油桶改出一个火炉，烧柴为孩子们取暖；屋顶漏雨，他一个人爬上去修修补补……36年如一日，金永七始终秉承“天下兴亡，匹夫有责”的责任意识和“铁肩担道义”的担当精神，竭尽全力为大山里的学生“创造”更好的学习条件。他以身作则，传递给学生的不仅仅是知识的力量，更是勇于担当、善于作为的作风。

坚持的品质难能可贵，坚守的精神弥足珍贵。金永七老师代表了千千万万扎根基层的中国乡村教师，他们的坚守让我们敬佩，更值得全社会学习。如果每个人都坚守自己的岗位，精益求精干好每一项细小工作、做好每一件平凡小事，我们就能书写属于自己的出彩人生，为经济社会发展汇聚战无不胜、攻无不克的磅礴力量。

做「枫桥经验」坚定践行者

胡喜庆

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在山东考察时指出，要坚持和发展新时代“枫桥经验”，坚持以党建引领基层治理，提高基层党组织领导基层治理能力，提升农村公共服务水平，巩固农村和谐稳定、群众安居乐业的良好局面。

领导干部要以党纪学习教育为契机，做好新时代“枫桥经验”的坚定践行者。深刻领悟“枫桥经验”所迸发出的历史穿透力、时代感召力、实践推动力和蓬勃生命力，用足用好蕴含其中的立场观点方法，不断推动新时代“枫桥经验”走深走实、取得更大成效。

以政治自觉为“秤”，保持“一刻也不能停”的状态，做“枫桥经验”的“护航人”。自觉扛起共建共治共享的守护旗帜，坚定不移地把加强党的建设作为贯穿基层治理工作的主线，不断加强党组织的凝聚力，发挥党“总揽全局、协调各方”的“一线指挥部”作用，全力推进基层党建与基层治理各项工作深度融合，切实把党的组织优势、密切联系群众优势转化为工作效能。在新征程路上矢志不渝，提升能力，不断适应新时代需要，坚决扛稳历史重任。

以责任自觉为“秤”，保持“一步也不能错”的心态，做“枫桥经验”的“掌舵人”。牢记为民服务责任，始终站在群众立场设想和处理问题，多下村社，深入群众、倾听民声，主动结合“四下基层”，问计于民、问需于民，听实话、查实情、谋良策、促发展，打通基层“梗阻”，让群众感受到发展带来的温度。“为官避事平生耻”。要做到在其位谋其政，遇事不绕道而行、不当“甩手掌柜”，敢于负责、敢抓敢管，敢啃“硬骨头”、敢拔“硬钉子”，时刻牢记党员干部的应尽之责。

以行动自觉为“秤”，保持“一天也误不起”的姿态，做“枫桥经验”的“扬帆人”。抢抓基层高质量发展机遇，坚决树牢底线思维、底线思维，始终保持如临深渊、如履薄冰的责任感和紧迫感，坚决以高标准、严要求、实举措落实任务。齐心协力，真抓实干，以辛勤付出、砥砺前行的心态迎难而上，以业精于勤、毫不松懈的奋斗铸就辉煌，以强烈的责任感、使命感、荣誉感创造无愧于党、无愧于人民、无愧于时代的光辉业绩，不断绘就新时代基层的幸福画卷。

让监管成为更有效的砝码

李英锋

第25个“世界计量日”期间，多地市场监管部门在宣传活动中，给消费者出了一个“手机变砝码”的高招，用来判断商家的电子秤是否准确，获得了不少消费者的认可。

近年来，多地爆出“鬼秤”事件，引发了消费者对于缺少两问题的忧虑。网络时代，手机几乎成了每个人的出行标配，而品牌手机大多有标准的质量克数，消费者如同随身携带了一个“手机砝码”，在商家给商品称重前后，把手机放到秤盘上称重，就能通过手机的称重结果，判断商家是否存在有计量作弊问题。

“手机砝码”给消费者抵制缺少两、维护自身合法权益提供了一种有效的监督武器，能对商家形成制约、倒逼作用。但“手机砝码”也不是万能的，有些商家的计量作弊手段比较隐蔽，可通过密码设置、一键操作快速控制其计量模式和精度；消费者要求使用“手机砝码”时，还可能遭遇一些商家的不配合。

遏制“鬼秤”不能只靠消费者自我维权，市场监管部门必须添加足够分量的“监管砝码”——进一步完善计量器具生产标准，加强对计量器具生产环节的抽检监督，从源头堵住密码作弊、计量模式切换的流出路径；对市场上的电子秤实施全面检定，查处取缔使用未检定秤、作弊秤的行为，建立“黄牌警告、红牌罚下”制度；在经营场所设置足够数量的公平秤，为消费者复秤提供方便，并畅通投诉举报渠道，形成快速受理、快速反应的维权机制，以法治手段维护市场公平。

助力老年旅游跨越“数字障碍”

吴学安

观光缆车、垂直电梯、无障碍通行栈道……一些景点对景区进行的无障碍旅游改造升级，为老年群体旅游出行提供了便利。老年群体空闲时间相对较多、经济相对宽裕，是旅游群体的重要组成部分。随着我国人均寿命的增长和老龄化程度不断加深，老年旅游市场需求愈加旺盛，旅游业的运营理念进行转型升级和对相关基础设施进行适老化改造显得尤为迫切。

老年旅游者对社会公共服务的依赖性更强。由于生理机能衰退，并且多患有慢性疾病，在旅游过程中更重视安全问题，更依赖无障碍环境支撑，更需要医疗和健康等服务的保障。在数字化时代，智能化服务在包括旅游业等方面得到广泛应用，深刻改变了人们的出行和生活方式，而不少老年人却因为不懂高新技术的运行逻辑，无法充分享受智慧旅游服务带来的便利。

文化和旅游部资源开发司此前公布过多个智慧旅游适老化示范案例，覆盖省、地、市、区、县、景区等适用不同场景的改造内容。在硬件设施方面，有的对旅游应急指挥中心、智能闸机、景区智慧屏、票务系统、电子讲解等进行改造升级；在软件方面，有的聚焦线上平台和功能的适老化改造，线下景区设施与服务模式的升级，将智能化贯穿景区预约购票、入园游览等多个环节，涉及从点到线到面的全流程适老化服务。这些案例的经验成果将为各地推动智慧旅游适老化工作从方法上启发思路、从模式上提供借鉴、从实践上引导创新。

如何进一步让老年人出行无障碍、跨越“数字鸿沟”，无疑是旅游业当前必须破解的重要课题。这需要从线上到线下，从智能应用到公共设施服务，探索尝试更精细的服务、更人性化的技术供给，不断丰富适老化应用场景，提供更多适老化服务产品。对接老年群体需求，让智慧旅游与“适老化”模式更好相融，老年人就一定能在旅行中更好地享受到新时代触手可及的幸福。

读懂“坚守”中蕴涵的宝贵精神

李云桐

“全国模范教师”“吉林好人·最美教师暨黄大年式好老师”金永七，近日又入选2024年第二季度“中国好人”候选人。36年来，他始终坚持扎根大山深处，坚守乡村教师岗位，把传道授业视为职责使命，点燃乡村儿童向往知识的热情，培育全村三百多个孩子走出大山。如今他依然坚守教学一线，为山里的孩子们撑起一片充满希望的天空。

做好本职工作不难，难的是一生坚守在一个岗位；选择条件艰苦的基层一线不难，难的是坚守一线36年，并将继续坚守下去。一个人最难做到的事儿，往往都与“坚持”有关。“行而不辍，持之以恒”等文字看似简单，说来容易，真正能够做到的寥寥无几，金永七老师就是其中之一。坚守是一种精神，金永七用实际行动为“坚守”的内涵作出了最好诠释。这种精

神的内核，是热爱和奉献，是责任和担当。

择一事，终一生。一个人能够做到锲而不舍、始终如一，为了一个志向而奋斗，就会增加生命的厚度和深度，在平凡中获得更多的成就感和幸福感。选择了三尺讲台，就是选择了“春蚕蜡炬”的奉献；选择了大山深处，就是选择“虽千万人吾往矣”的执着。面对贫困家庭，金永七老师多次上门劝说贫困生小香坚持上学，并连续7年资助其所有的开销；面对农忙家庭，他和妻子尽心尽力帮助照看学校里的孩子们；面对暴雨、山路崎岖危险时，他一个背着孩子也要确保每个人安全抵达……他淡泊名利，始终把学生利益放在首位；他甘为人梯，只为照亮孩子们脚下的路。“既然选择了教书育人，再苦的条件都不怕，我要尽我的力量让更多山

激活城市运动新空间 释放体育消费新活力

张翼

城市里的年轻人选择在哪儿进行体育消费？刚刚在上海结束的巴黎奥运会资格系列赛给出了参考答案。整个赛场成为时尚运动街区，赛事变成城市大派对。看到这种热闹景象，年逾古稀的国际奥委会主席巴赫都兴奋得摇摆起来。当运动走进生活和街头，更能够激发城市活力和消费热情。作为“体育+”创新融合的代表，运动空间在高科技整合、新场景打造、新业态发展等方面具有巨大的创新价值与潜力，已成为城市消费升级与商业更新的重要增量。

以年轻人为主的城市体育消费出现新的潮流与发展趋势。从篮球、羽毛球馆等传统单体运动场馆，到滑板公园、时尚运动街区等有着“年轻力中心”之美誉的新型城市运动空间，以及各大商业综合体中的壁球、拳击馆等小众运动馆，“运动即生活”理念逐渐获得更多人认可。不管是刚刚举办了巴黎奥运资格赛的街头运动“新四样”——霹雳舞、攀岩、滑板、自由式小轮车，还是拳击、滑雪、飞盘、壁球、腰旗橄榄球等玩咖新潮流，小众正在蜕变成大众，成为新时尚。从追捧大牌，到注重追求个性化、满足好奇心和体现更多社交功能，人们的体育消费观念已经悄然改变。

可以说，“探索城市运动空间的发展模式”这一议题，蕴藏着无限的发展潜力。将打造产业链条而言，一种模式就是将体育场地设施融入社区街区、城市公园、体育中心、商业综合体、产业园区、旅游景区和自然生态等多维空间场域；就满足适宜全民参与的需求而言，城市运动空间可以是一个高质量提供体育健身、文化娱乐、社交互动和情绪价值的公共文化空间……动起来、玩起来，生活不是只有一种选择。只要我们大胆走出传统固化思维，打破固有模式，就一定能够为创新城市运动微空间提供更多解题思路。

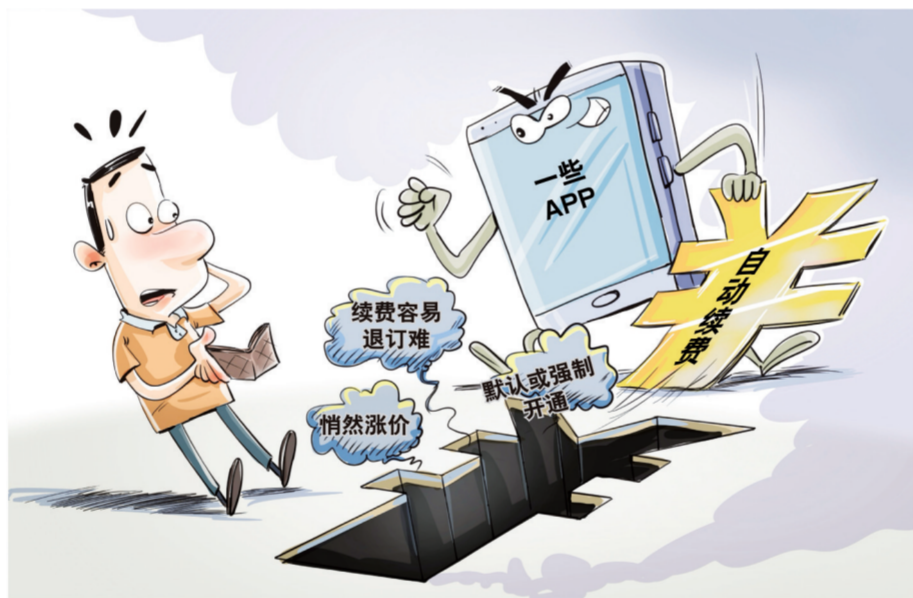
培养更多“新质”技能人才

吴桂桃

量发展提供了有力支撑。推动新质生产力的蓬勃发展离不开大量与之相匹配的“新质”创新型技能人才。这就要求各地各部门要进一步健全完善人才体制机制，坚定不移管、育、用协调发力，集聚人才势能，为发展新质生产力提供更多高技能人才支撑。

习近平总书记指出：“办好中国的事情，关键在党，关键在人，关键在人才。”体制机制人才，人才是聚才之基，人才是聚才之基。要坚持党对人才工作的全面领导，聚焦新质生产力，充分发挥党建引领优势，深化人才发展体制机制改革，为人才队伍建设提供坚强保障。要着眼发展新质生产力大局，坚持党管人才、党聚人才，在人才管理、政策方针、协调沟通、服务保障等方面创新方式方法，努力构建政治过硬、技能突出、创新实干的技能人才队伍。

激活人才发展动能，为高技能人才创新创造提供宽松环境。以新质生产力为方向，着力提升职业教育质效，



移动互联网时代，手机APP成为人们生活中必不可少的工具。然而，一些APP自动续费屡遭质疑：从续费容易退订难，到默认或强制开通，再到自动续费悄然涨价，花的钱反而更多……让不少消费者直呼“上当”。专家建议，应加强监管力度，强化社会共治，维护消费者权益。新华社发 王鹏作

打通AI谣言这个网络治理的“堵点”

戴先任

“广州限制外卖配送”“河南信阳市中心体育馆险崩塌”“甘肃红十字会收取160万元暖手袋管理费”……这些“有图有视频”的“新闻”，曾在网上广泛传播，引起大量网民关注。令人震惊的是，相关调查结果显示，这些都是不法分子使用AI制作的网络谣言。此外还有编造“假慈善通告”、伪造“犯罪现场”，包括“复活”逝者，滥用人脸识别……甚至衍生出一条完整的产业链，以批量制造、转发、炒作不实公共信息的方式非法获利。

加强网络治理，以强有力的措施打通AI谣言这个网络治理的“堵点”，防范“AI黑产”的坐大，迫在眉睫。

人工智能本身是技术革命时代的红利，但如果被不法分子使用，所带来负面影响巨大。对这些新业态新技术，要增强规范效力，明确划清应用边界。如对于AI谣言，不仅需要相关部门加大打击力度，还需要网络平台落实好网络安全主体责任，加强对自媒体账号的管理，对网络谣言信息进行有效管控。同时，要加大惩治造谣力度，铲除AI谣言等产业链条。

对于网民来说，应提高辨别是非的能力，不要制造与传播虚假信息未经证实的网络信息。在公共网络生活中，要严守公德意识、严守公民责任义务，还要增强网络素养，提高防范意识，抵制网络谣言，彻底截断网络谣言滋生的土壤。

涵养高技能人才培养沃土，形成多点开花、多技并重的培育格局。编制高技能人才培养计划，对标重大战略、重大工程、重大项目、重点产业，培育适销对路的高技能人才。注重基础人才培养，尤其要加强核心人才培养，不断补齐关键技术短板，打破“卡脖子”局面。创造施展技能平台，营造良好用才环境，把高技能人才集聚生产一线，在高端产业中人才尽其才、才尽其用，打造近悦远来的技能人才环境。

以发挥人才最大效能为目标，构建更加科学的人才评价体系。习近平总书记强调：“工业强国都是技师技工的大国。”有效的激励保障可以解决高技能人才的后顾之忧。建立科学考核体系，以成效论英雄、凭实绩论成绩，充分激发高技能人才活力。破除“唯论文、唯职称、唯学历、唯奖项”评价方式，用“赛道”检验人才，以“创新成效”检验人才，下足评估高技能人才创新创造能力硬功夫，让激励保障更加精准实效，形成高技能人才强磁效应，推动更多人才淬炼为高端制造“大国工匠”。

时事漫谈

制作：本报理论评论部
统稿：田文广 宋育欣
编辑：刘宗保 李雪晴