矢

40年,这只"饭碗"增重一百公斤

中青报·中青网记者 秦珍子

曾任农业农村部副部长的全国政协 委员马有祥记得很清楚, 1984年, 他 20岁,刚刚参加工作。那一年中国粮 食产量突破了8000亿斤,人均粮食拥 有量400公斤,达到国际公认的"安全 线"。在当年的联合国粮农组织大会 上,中国政府郑重向世界宣布,"基本

2024年,中国粮食总产量突破1.4 万亿斤,人均粮食占有量500公斤。和 农业打了一辈子交道的马有祥, 如今已 鬓发花白,他说,中国人口增加近4 亿,耕地面积基本稳定,增产主要依靠 提升单位面积产量,"人均增加100公 斤,我们用了整整40年,非常不容易"。

3月5日,在全国政协十四届三次 会议农业界别的小组讨论中, 马有祥提 醒大家, 夯实粮食安全的根基, 对中国 这样的大国来说,就算不是"永恒的话 题", 也是"长久的话题"。

就在前一天,全国两会首场"委 员通道",第一个问题就聊粮食安全。 被提问的全国政协委员、华中农业大 学校长严建兵说,去年,我国粮食总 产量首次突破1.4万亿斤,是一个非常 了不起的成就。

从 1.3 到 1.4, 看上去是相差 0.1, 可单位是万亿,0.1就是1000多亿—— 不仅实现 2024年中央一号文件"确保 粮食产量稳定在1.3万亿斤"的目标,

还提前迈上"十四五"规划粮食产量1.4 万亿斤的"历史性新台阶"。

全国政协委员、中国农业科学院原 党组书记张合成,用数字描述过中国粮 食产量爬上"台阶"的不容易: 2007年 首登"万亿斤",用了3年达到1.1万亿 斤,又用两年达到1.2万亿斤,然后再过 3年,2015年达到1.3万亿斤,9年后是 1.4万亿斤。

在张合成看来,助力粮食产量登上 "新台阶"的要素,一是价格、补贴政策 持续发力,强农惠农富农,提高了农民积 极性; 二是科技支撑有力,单位面积产量 提升对粮食增产贡献率超过了80%,"藏粮 于地、藏粮于技";三是责任落实到位,2024 年全国31个省(区、市)当中有26个增产, "饭碗一起端、责任一起扛"。

全国政协委员、中国社会科学院农村 发展研究所党委书记杜志雄很难忘记的一 组数字是, 第三次全国国土调查显示, 2019年年末全国耕地19.18亿亩,比10年 前减少了1.13亿亩。

杜志雄说,一方面中央高度重视粮食 安全,一方面耕地减少会对粮食造成冲 击,在当时的背景下,"十四五"规划纲 要将粮食生产综合能力作为经济社会发展

在杜志雄看来,全方位夯实粮食安全 的根基, 贯穿粮食生产、储运、消费全环 节,核心在于生产能力,"安全就体现在 你有多少能力,生产出多少粮食"。"十四 五"确定的目标,是综合考虑市场需求、 增产可能性边界、气候条件和外部环境因

2024年4月12日,全国政协曾围绕 "调动种粮农民和粮食主产区的种粮积极 性,夯实粮食安全的根基"召开双周协商座 谈会,张合成、杜志雄都受激在会上发言。

张合成的建议紧紧链接着农民的钱袋 子,他表示要建立预防粮价过度下跌的机 制,清理抑制粮价上涨相关措施,同步实 施粮价涨跌调控;进一步强化价格支持措 施, 完善最低收购价, 目标价格等价格保 护制度。同时,构建种粮成本收益指数,主 动预警农资价格、粮食价格与种粮利润关 系:探索发挥大型农资企业直供服务作用, 有效降低燃料、化肥、农药、种子交易费用; 推进乡村"农资小铺""收粮小贩"规模化, 为"种粮小农"让出收益空间。

杜志雄则惦记着粮食主产区的利益, 他建议,建立公平合理的产销区利益补 偿机制,可按照各省域常住人口数量和 人均粮食占有量标准确定粮食主销区和 产销平衡区的粮食缺口,以此确定各地 粮食生产责任和利益补偿责任,按照 "多调多补、少调少补、不调不补"原 则,根据调入粮食量对主产区进行相关

在2025年全国两会的会场上,两位 学者在同一小组,又一次近距离讨论起 "调动粮食生产积极性"的话题。

今年2月23日,中央一号文件公开发 布,与以往不同的是,这份《中共中央 国务院关于进一步深化农村改革 扎实 推进乡村全面振兴的意见》没有提及粮 食生产的具体目标,而是用了"确保粮

食稳产丰产""加力落实新一轮千亿斤 粮食产能提升任务""促进大面积增 产"等表述。

2月24日,在国务院新闻办公室举行 的新闻发布会上,中央农办主任韩文秀对 2025年中央一号文件作出解读,针对"抓 粮食的力度是不是可以松一松"的舆论声 音,他说,中央政策明确,粮食生产只能加 强,不能放松。我国粮食总体上不是供大于 求,而是仍然外干供求紧平衡状态。

张合成对记者表示,"要思考在粮食 生产跨越历史性新台阶的时候, 如何进一 步调动种粮农民的积极性"。他认为1.4万 亿斤是新台阶,也是新起点,"确保国家 粮食安全这根弦一刻也不能放松"。据他 分析,中国粮食紧平衡的格局没有改变: 人均粮食需求量增幅远高于人口降幅;全 年粮食消费总量在1.66万斤左右,比起总 产量,还有2000多亿斤的缺口需要进口 弥补,叠加复杂国际形势的因素,粮食稳 产保供的难度越来越大。

马有祥也表达了相似的观点,他说, 在高水平上再提升, 高起点上再前进, "难度应该比原来要大得多"。

"让农业成为有奔头的产业,农业生 产者才有积极性。"张合成说,"啥是奔 头?赚头就是奔头。"他提出,通过有效 的价格、补贴等协同手段, 使种粮与种植 经济作物、外出务工收入均等化, 让农民 种粮不吃亏、有钱挣、尽可能多得利; 让 "从市场赚钱"成为农民种粮的第一预 期:避免进口挤压抢占农民分享经济发展 成果的机会,科学平衡两种资源两个市场 优势与风险;科技支撑、金融产品服务粮 食生产; 让保护政策成为种粮积极性的安

中国用占世界9%的耕地和6%的淡水 资源,养活了世界近五分之一的人口—— 张合成始终惦记着那些"养活我们的 人"。听完全国政协的两个工作报告,他 在委员履职平台的群里"吼了一嗓子"。

他说,报告数据翔实,能"看见 人","这个数据里面有我(的工作),那 个数据里面有他(其他委员的工作)", 体现政协委员履职为民。同时身为提案委 员会委员,他坦言,自己强烈关注"农 民"提案的数量,还在讨论现场发出倡 议,邀请其他委员多帮忙,说说对农民生 活的建议、展望; 他呼吁多立有利农民的 提案,多安排涉及农民生活的协商,多调 研涉及农民生活的问题,多发出涉及农民 生活的声音。

党的十八大以来,农村面貌发生了天 翻地覆的变化,他希望农民就地过上现代 化的文明生活,实现父母亲就地就业、子女 就地上学、老人就地养老、病人就地看病。

"你把地保护好了,人保护好了,科 技装备好了,还怕产不出粮食吗?"

3月5日上午,国务院总理李强在作 政府工作报告时提出今年发展主要预期 目标,其中包括粮食产量1.4万亿斤左右, "持续增强粮食等重要农产品稳产保供能 力"。他说,"各地区都要扛稳保障国家粮 食安全责任,共同把饭碗端得更牢"。

听到这个"饭碗",现场爆发出掌 声,一度打断了总理的报告。

中青报,中青网记者

用 AI 看病,从互 联网"火"到了全国两

"随着人工智能技 术的发展,尤其近一段 时间,我们在门诊确实 遇到了一些患者拿着 DeepSeek 查出来的方案 来讨论。"在3月5日下 午举行的全国政协十四 届三次会议医药卫生界 小组会议上,全国政协 委员、广东省人民医院 肿瘤医院院长周清在回 答记者提问时说,人工 智能的优势在于短时间 内快速整合各方面信 息,再利用算法给出决 策,有时甚至可以给出 医生没有想到的信息。

"但是,我们和人工 智能不是互斥的。相反, 它是我们很好的工具。" 周清表达了拥抱人工智 能的态度。

周清属于医卫界委 员,和她坐在同一个会 场讨论的委员绝大部分 都来自医院,或者曾经 在医院工作过。既然 AI 整合信息的能力这么 强,那医生会被替代吗? 面对这个问题,在场的 医生似乎没有什么焦 虑,周清说,看病的过程 中,需要为病人提供很 多个性化的医疗服务, 这个是AI所不能给的。

"对一个症状的描 述需要很多细节",全国 政协委员、北京大学第 一医院密云医院院长王 广发进一步解释说,如 果一个患者因腹泻来就 诊,医生在问诊时,除了 腹泻还需要询问伴随

症状,再从这些症状中作出正确的决断 整个问诊思路的背后是专业医学训练,普 通老百姓很难把这些症状和AI说清楚。

王广发说,医学是个很特殊的行业,把 AI应用到诊疗上,需要考虑可能存在的法 律风险。比如,用机器人做手术,如果手术 失败,那是机器人的问题,还是使用机器人

医卫界委员们对于大模型前期获取数 据的质量也表示担忧。王广发说,如果前期 获取的数据是错误的,那么随之作出的决 策也会是错误的,而网络上的信息"泥沙俱 下",如果这些数据不加分辨就被采纳进 来,风险就会比较大。

在接受中青报·中青网记者采访时,全 国政协委员、中国工程院院士、北京大学医 学部主任乔杰说,人工智能对于工作质量 的提升,尤其是均质化的质量的提升会有 不小的帮助,但是,不同行业会有所不同, 医疗行业需要在人工智能前期获取数据时 付出更多。

在谈到 AI 问题时,全国政协委员、中 国医学科学院阜外医院主任医师敖虎山忍 不住也加入讨论。他说,目前说的大模型都 是通用的,但是垂类的大模型还有很长的 路要走。敖虎山正在研究麻醉机器人,目前 遇到的问题是,"垃圾数据比较多,已经拿 到的数据需要不断地整理、清洗。"

因此,敖虎山呼吁,要提高垂类数据的 公开、共享。至于医疗行业涉及的隐私问 题,敖虎山回答中青报·中青网记者说,用 来训练的数据都是没有名字的,因此所谓 的隐私问题是个伪命题。

虽然 AI 看病的风险确实存在,但是这 些来自医院的委员们也在想办法让 AI 更 好地为患者服务。全国政协委员、浙江大学 医学院附属第一医院总部麻醉科主任方向 明希望,未来AI可以模拟情景,深入浅出 地告诉病人:第二天要麻醉,为什么前一天 晚上不能吃饭;做了心脏支架后,为什么要 等3个月才可以做脑部的手术。

方向明还希望用数字孪生技术来缓解 医生工作中的负担。坐在她对面的全国政 协委员、天津大学副校长明东说,数字孪生 技术在工业界已经得到了比较广泛的应 用,但如果在医学界使用,还有一些技术难 题要克服。

"在工业界,元素相对固定、单一,(模 型)比较好搭建,但是对于人来说,变量非 常复杂,信息纬度非常高。"明东说,目前 已经在尝试做一些器官的数字孪生,但是 制作出一个"完整的人",未来还需要技术 的进步。

2月28日,北京大学第三医院发布消 息,DeepSeek已正式落地北京大学第三医 院,该院顺利完成DeepSeek-R1大模型的 全尺寸版、蒸馏版与医疗业务系统的深度 融合应用,同时部署了多模态版本支持全 院应用。3月4日,首都医科大学附属北京 中医医院发布消息,该院已完成DeepSeek 大模型本地化部署,并与临床信息系统和 互联网医院系统深度对接,推出临床智能 助手Copilot、医问DeepSeek两个应用,为

患者带来更优质、更高效的医疗服务。 全国政协委员、首都医科大学附属北 京中医医院院长刘清泉表示,人工智能对 医疗行业是一个重要机遇,它会改变医学 生的培养、学科的分类,甚至是医院的就诊

流程等。 "医生应该和AI共同进步",全国政协 委员李海潮在讨论会上说,在AI辅助决策 过程中,医生的水平越高,越能把AI的优 势发挥得好,反之,医生的水平越差,AI可 能带来的风险也更大。

带着孩子的心愿卡上两会

中青报·中青网记者 樊未晨

"孩子们说想要我把他们的心声带到 北京来。"3月5日下午,在教育界别的小 组会上,全国政协委员、福建省漳州市实 验小学党委书记兰臻带来了几份孩子们的

按照大会议程, 当天下午教育界别小 组会讨论全国政协常委会工作报告及提案 工作情况报告。兰臻就基层政协委员如何 咨政建言和务实履职谈了自己的想法,她 认为要提高建言的"靶向性",就要增强 咨政的含金量,必须立足本职工作,把调 查研究做深入、做透彻。

在即将结束发言时,她拿出了几张卡 片:"孩子们都知道我要到北京来了,所 以就写下了一些心愿卡。

兰臻委员手中的那些卡片, 有的画着 花朵, 有的画着螃蟹, 有的画着漂流瓶。 委员们一致请兰臻把孩子们的心愿念

一名六年级的小朋友在心愿卡上这样 写道:"增加乡村学校的教学设备配备, 比如多媒体教室、实验室器材等, 让我们 也能享受到和城市学生一样的优质教学资 源。"一名三年级的小朋友的心愿卡上写 着:"我希望乡村学校都能有像城里一样 大的图书馆,里面有好多的新书。"还有 一名小朋友说:"我希望有更多的人关心 乡村的孩子的成长。如果我们也有心理健 康咨询热线,能帮我们解决一些学习生活 中遇到的烦恼。"

孩子们的心愿让不少委员动容。

在谈到为什么要把孩子们的心愿卡带 到全国两会上时,兰臻表示,孩子们关注 的问题与当前教育领域中的热点难点问题 非常契合。"我们关注到的问题,孩子们 也关注到了。"兰臻说,"我觉得我有义务 也有责任把孩子的心声带到会上, 我也会 把在北京听到的'好声音', 用孩子们喜 闻乐见的方式传达给他们。'

3月5日,北京,人民大会堂,第十四届全国人民代表大会第三次会议开幕会开始前,全国人大代表、清华 中青报:中青网记者 李隽辉/摄



"技高者多得",让新八级工制度全面落地

力制造业转型升级,全国人大代表、 中国石化茂名石化炼油分部催化精制 部主管技师阮阳越在今年全国两会上 建议,加快推动"新八级工"制度全 面落地,通过政策引导、企业激励和 待遇提升,激发技能人才活力,为高 质量发展提供坚实支撑。

为畅通技能人才职业发展通道、助

中青报·中青网记者 刘 言

上世纪50年代,"八级工"制度将 工人技能等级与收入紧密挂钩, 在激发 工人积极性、确保按劳分配等方面发挥 了重要作用。改革开放后,技能等级逐 步变为五级。

随着产业升级对高技能人才需求激 增,人力资源社会保障部2022年印发 《关于健全完善新时代技能人才职业技 能等级制度的意见(试行)》,在原有五级 基础上增设学徒工、特级技师和首席技 师,形成"新八级工"体系,并明确技能等

级与薪酬挂钩,强调"技高者多得"。

"部分年轻人在工厂岗位上待不住, 但新八级工制度为技能人才提供了'双线 成长'的可能。"阮阳越所在的茂名石 化, 当年就落地实施了新政策, 形成了层 级清晰的技能人才体系。 "今年广东省第二次首席技师聘任,

就有5名茂名石化的技术骨干。"他们有 专项津贴和科研支持,成为青年技工的 榜样, 阮阳越说, "待遇是实实在在的, 首席技师的收入可以达到公司基层生产 单位副经理的水平,他们还有工作室, 可以承担一定的科研项目,参与技术改 造等。"

"不少刚来我们这里工作的本科生,

入职时担心职业天花板的问题, 但看到 从高级工到首席技师的晋升路径后,他们 的积极性明显提升。"阮阳越把这些看在

2024年,我国全面推行"新八级 工"职业技能等级制度,大力开展职业技 能等级认定。来自人力资源社会保障部的 数据显示,已累计备案4万余家用人单位 和社会培训评价组织,累计评聘特级技 师、首席技师4000余人。

不过, 阮阳越在调研中发现, 新八级 工制度推广落地过程中还面临一些阻力, 需要优化。比如,此前试点企业以大中型 企业为主, 且多集中在东部沿海发达地 区,占全国企业总数比例约0.065%。而

制度落地难点在于部分企业动力不足,特 别是有的中小企业、民营企业。

"高技能人才的待遇主要由企业承 担,他们会倾向把这些都视为成本,有的 企业负责人直言'直接招人更划算',不 愿投入培养成本"。阮阳越分析,需要给 企业一些甜头, 让企业意识到人才培养出 来,它马上能得到经济价值的转化。

对此,阮阳越提出建议,一方面扩 大政策宣传覆盖面,针对中小微企业、 偏远地区开展专项宣导,优先覆盖"专 精特新"及制造业单项冠军企业;另一 方面强化企业激励,对全面实施新八级 工制度,开展技能培训的企业给予一定 的税费抵扣或阶梯式补贴,减轻中小企

同时, 她希望能进一步提高技能人才 待遇,加大对高技能人才的表彰奖励力 度,设立高技能人才如特级、首席技师专 项津贴,将其纳入地方人才目录,与高精 尖人才享受同等福利。

"要让企业看到'培养人才即创造价 值',而非单纯增加成本。"她强调。

当前,我国技能劳动者超两亿人,其 中高技能人才逾6000万。"要让更多人 '看见盼头'。"阮阳越呼吁加快制度全面 落地完善,推动建设知识型、技能型、创 新型劳动者大军,让更多"首席技师"脱 颖而出,为全面建设社会主义现代化国家 提供强有力的技能人才支撑。

十四届全国人大三次会议在京开幕

(上接1版)

报告中,李强还就加强政府自身建 设,民族、宗教和侨务工作,国防和军 队建设,香港、澳门发展和两岸关系, 以及我国外交政策等作了阐述。

根据会议议程,大会审查国务院关 于2024年国民经济和社会发展计划执 行情况与2025年国民经济和社会发展 计划草案的报告及2025年国民经济和 社会发展计划草案、国务院关于2024 年中央和地方预算执行情况与2025年 中央和地方预算草案的报告及2025年 中央和地方预算草案。

受全国人大常委会委托,全国人大常 委会副委员长李鸿忠作关于全国人民代表 大会和地方各级人民代表大会代表法修正

关于全国人民代表大会和地方各级人 民代表大会代表法修正草案的说明指 出,代表法是规范和保障人大代表依法 行使代表职权、履行代表义务、发挥代 表作用的基本法律。这部法律的颁布施 行,对规范和保证代表依法履行职责, 充分发挥代表作用,保证人民当家作 主,发挥了重要作用。全面贯彻习近平 新时代中国特色社会主义思想,深入贯

彻习近平总书记关于坚持和完善人民代 表大会制度的重要思想, 贯彻落实党中 央重大决策部署,有必要与时俱进修改 完善代表法,保障和促进人大代表工作 高质量发展, 更充分地发挥人民代表大 会制度的显著优势。修改代表法是坚持 党的全面领导、坚定不移走中国特色社 会主义政治发展道路的必然要求;是推 动人大工作高质量发展,坚持好、完善 好、运行好人民代表大会制度的重要保 障;是发展全过程人民民主,使各级人 大及其常委会成为始终同人民群众保持 密切联系的代表机关的客观要求。代表 法修正草案共34条,主要修改内容包 括: 充实总则部分规定, 拓展和深化 "两个联系"制度机制,完善人大代表工 作能力建设有关规定,完善代表在本级 人民代表大会会议期间的工作有关规 定,完善代表在本级人民代表大会闭会 期间的活动有关规定,完善代表执行职 务的保障有关规定,完善代表议案和建 议办理机制,完善代表履职管理监督有 关规定, 适应监察体制改革需要补充相

在主席台就座的还有: 马兴瑞、王 毅、尹力、石泰峰、刘国中、李干杰、李 书磊、何卫东、何立峰、张又侠、张国 清、陈文清、陈吉宁、陈敏尔、袁家军、 黄坤明、刘金国、王小洪、吴政隆、谌贻 琴、张军、应勇、胡春华、沈跃跃、王

勇、周强、帕巴拉·格列朗杰、何厚铧、 梁振英、巴特尔、苏辉、邵鸿、高云龙、 陈武、穆虹、咸辉、王东峰、姜信治、蒋 作君、何报翔、王光谦、秦博勇、朱永 新、杨震,以及中央军委委员刘振立、张

香港特别行政区行政长官李家超、澳 门特别行政区行政长官岑浩辉列席会议并 在主席台就座。

出席全国政协十四届三次会议的政协 委员列席大会。

中央和国家机关有关部门、解放军有 关单位和武警部队、各人民团体有关负责 人列席或旁听了大会。

外国驻华使节旁听了大会。

经济大省要挑大梁为全国发展大局作贡献

(上接1版) 要深化要素市场化配置改 革,主动破除地方保护、市场分割和 "内卷式"竞争。要全面落实民营企业 座谈会精神,一视同仁对待各种所有制 企业,持续优化营商环境。要稳步扩大 制度型开放,不断拓展国际合作空间。

习近平指出,经济大省在落实国家重 大发展战略上应有更大的担当。江苏要在 长三角一体化发展和长江经济带发展等发 展战略中主动作为、协同联动。要加强与京 津冀协同发展、粤港澳大湾区建设等战略的 对接,深度融入高质量共建"一带一路",做好

援藏援疆等对口帮扶工作。要在坚守耕地红 线、保障粮食安全、保护生态环境、确保南 水北调水源安全等方面尽职尽责。

习近平强调,经济大省发展得快一些, 理应在促进全体人民共同富裕上积极探索 经验、发挥示范带动作用。江苏要在推进乡 村全面振兴和城乡融合发展、巩固拓展脱贫 攻坚成果等方面持续用力,在加强基础性、

普惠性、兜底性民生建设和解决群众急难愁 盼问题上多办实事,在健全社会保障体系、 增强基本公共服务均衡性可及性上再上水 平。特别是要抓好就业这个最基本的民生。 要深化城乡精神文明建设,优化文化产品和 服务供给,以文化赋能经济社会发展。

习近平指出,经济大省挑大梁,必须 坚持党的全面领导,以高质量党建引领高

质量发展。各级党组织要增强政治功能和 组织功能,广大党员干部要勇挑重担、开 拓进取, 以求真务实、真抓实干的作风和 遵规守纪、清正廉洁的形象, 团结带领人 民群众不断开创经济社会发展新局面。

中共中央政治局常委、中央办公厅主

任蔡奇参加。 穆虹等参加。