

成新湘代表——

# 下绣花功夫 助产业发展

本报记者 王云娜

在湖南长沙,新能源汽车随处可见。新能源汽车产业的快速发展,让全国人大代表,湖南省湘绣研究所有限公司执行董事、总经理成新湘振奋不已。

履行代表职责,成新湘的关注点没有停留在非遗传承、传统文化领域,而是“跨界”延伸到新能源汽车产业。“这些年,新能源汽车越来越流行,不少国产品牌很受年轻人喜爱,有的国产品牌甚至‘一车难求’。”成新湘说。

2023年初,湖南省人大常委会组织在湘全国人大代表前往长沙市比亚迪汽车有限公司开展集中调研。抓住契机,成新湘一路看、一路听、一路记。机器人挥舞着机械臂,无人物流小车穿梭不停。“生产环节智能化、现代化,产品也很有时尚感、科技感,符合人们的审美和喜好。”成新湘说。

当减污降碳、绿色出行成为一种新风

尚,新能源汽车的优势越发明显。下足“绣花功夫”,彰显履职担当。成新湘查阅了大量资料,了解新能源汽车产业发展现状。她还对接了湖南多家新能源汽车相关企业,倾听企业心声,围绕企业面临的共性问题,梳理形成有针对性的建议。

去年,成新湘提交了关于推动我国新能源汽车产业高质量发展的建议。“这一建议得到了全国人大重点督办。”成新湘高兴地说,建议中的很多内容都得到有关部门重视。延续和优化新能源汽车车辆购置税减免政策,支持新能源汽车下乡等一系列利好政策已相继出台。

## 紧跟时代 勇立潮头

关心社会发展,紧跟时代步伐。成新湘不仅关注自己所在行业及相关领域,更把目光投向经济社会发展的新亮点。在她看来,代表就是要勇立潮头,直面问题,敢于发声。“只要是人民的心声、群众的愿望,我都

要尽力发声呼吁。群众想什么盼什么,我们就呼吁什么解决什么。”成新湘对记者说。

绣花,成新湘精益求精;履职,她也下足了“绣花功夫”。她迈开步子实地调研,一丝不苟撰写建议。得益于这种务实的作风,她的建言才有深度、分量足。

韦军委员——

# 谋务实之策 促体教融合

本报记者 郑壹

深感体教融合任重道远:“走访调研时,我发现体育的育人功能有待更好发挥,一些青少年体质健康状况还需进一步改善。”

韦军参加了2023年全国政协围绕体教深度融合组织开展的民主监督性调研。调研中,韦军深刻认识到,虽然当前体教融合工作取得了一定的成绩,但依然存在不足。比如学校教育中,对体育的育人功能认识不够全面,破解体教深度融合堵点难点的办法依然有限。

2024年全国两会即将召开,为更好地建言,韦军已先后赶往广西防城港、崇左两地调研,与当地教育界、体育界人士沟通体教融合工作开展情况,“体育锻炼能够让青少年享受乐趣、增强体质、健全人格、锤炼意志。我看到了很多一线的情况,听到了很多务实的建议,这都是我撰写提案的宝贵素材。”结合调研情况,韦军开展了对青少年“身心共育”的研究,并准备在2024年全国两会期间提交相关提案。

国政协委员的重点关注。

立足本职,助力发展。除了参与体育教学,韦军还忙于调研。走访时,他认真倾听一线教师的体会与建议;赛事中,他与各地运动员、教练员、裁判员深度交流;会议上,他积极探索体教融合话题……一路调研,一路思考,韦军听到了更多体育人的心声,也对体教融合有了更深刻的认识。

## 一路调研 一路思考

“开齐开足体育课,帮助更多孩子长得壮壮的、练得棒棒的,将来成为可堪大用、能担重任的栋梁之材。”推动体教深度融合,不仅是韦军作为体育人的真挚期盼,也是他作为全

### 国记者手记

## 筑梦现代化 共绘新图景 代表委员履职故事

# 形成全社会节约粮食的合力

在全社会厉行节约、反对浪费①

李斌



一人食、小份菜广受欢迎,家里的蔬菜水果随吃随买,外出就餐适量点餐、自觉“光盘”、餐后打包……甲辰龙年春节,节俭风尚为千家万户增添了清新年味。以节日为契机进一步加强节约粮食宣传教育,大力弘扬中华民族勤俭节约的优秀传统,对进一步营造节约光荣、浪费可耻的浓厚氛围具有重要意义。

粮食安全是“国之大者”,与每个人息息相关。“浪费之风务必刹刹!”习近平总书记一直高度重视节约粮食,围绕浪费粮食问题多次作出重要批示,多次强调要制止餐饮浪费行为。党的十八大以来,从制定中央八项规定及其实施细则、推出《党政机关厉行节约反对浪费条例》,到出台反食品浪费法、发布《粮食节约行动方案》,从坚决清理“舌尖上的浪费”突出问题、刹住享乐主义和奢靡之风,到开展光盘行动、启动“光盘行动”、启动节俭养德全民节约行动,一系列举措有力扭转了粮食浪费态势,推动厉行节约、反对浪费在全社会蔚然成风。

制止餐饮浪费,反对粮食浪费,必须坚持不懈抓下去。节粮减损既可有效减轻供给压力,也可减少资源使用,其意义不亚于增产增收。绷紧粮食节约这根弦,耕好节粮减损的“无形良田”,成为掌握粮食安全主动权的迫切要求。

节约粮食、反对浪费,关乎保障粮食安全,也关系弘扬文明风尚、贯彻新发展理念。节俭是精神财富,是生活智慧,也是事业兴旺的密码。“足国之道,节用裕民,而善藏其余”。当前,人们的饮食需求正从“吃得饱”向“吃得好”转变,饮食理念和习惯都在发生变化。继续抓好粮食节约工作,坚决反对餐饮浪费,不仅具有成风化人的文化引领意义,更有助于建设节约型社会。推进健全链条节约减损,持续深化食物节约各项行动,是从“量的扩张”转向“质的提高”、从“简单扩张需求”转向“实现供需动态平衡”的生动体现,也正是实现高质量发展的题中应有之义。

厉行节约成果值得欣喜,浪费问题的顽固性和反复性也不容小觑。反对粮食浪费必须一篙不可放缓、一滴不可弃滞的韧劲,激发永远在路上、永远没有休止符的执着和耐心。从公众角度看,拼排场、比阔气、大手大脚、奢侈浪费的现象少了,但诸如外卖浪费、聚会浪费等问题,依然需要给予高度重视。从商家角度看,量大实惠固然可以招徕顾客,但要做到拒绝浪费,必须尽到应尽之责,引导和鼓励消费者理性、适度消费。公共食堂、外卖平台、行业协会等,都需要继续完善并落实防范粮食浪费的长效机制。

浪费粮食在任何时候都是可耻的。厉行节约、反对浪费,是富起来之后必须迈过的一道坎。我们挥手作别苦日子,但还需要继续过紧日子,让来之不易的粮食发挥最大效益,把有限资源更多用到发展经济和改善民生上来。从每个餐桌发力,从每个家庭做起,不弄微末、不舍寸功,形成全社会节约粮食的合力,14亿多人的饭碗定能越端越牢。

## 聚焦耕地保护

# 自然资源部通报16个耕地调查问题典型案例

本报北京2月19日电 (记者常钦)记者从自然资源部获悉:国家自然资源督察机构于2023年12月至2024年2月对2023年度全国国土变更调查工作同步开展专项督察,聚焦耕地流入流出的真实性和准确性,督促地方政府及相关部门严格落实责任,严把变更调查质量关。

为切实发挥警示教育作用,严明纪律,督促各地认真履职尽责,确保调查数据真实准确可靠,自然资源部公开通报近期督察发现的7个弄虚作假典型问题和9个工作不认真、把关不严造成调查结果中耕地面积错误超过1000亩的典型。

据介绍,年度国土变更调查结果中的耕地数据是耕地保护和粮食安全责任制考核的基本依据。为配合做好2023年度考核工作,在年度国土变更调查县级调查阶段,各督察局抽核图斑167.83万个,实地督察了434个县(市、区),发现问题图斑1.7万个,占抽核图斑总数的1.0%。同时,督察也发现了一些弄虚作假问题和工作不认真、把关不严造成调查结果中耕地面积错误超过1000亩的典型。

自然资源部要求各地举一反三,全面排查问题,及时发现并组织整改,切实保证数据真实、准确、可靠。国家自然资源督察机构将进一步加大督察力度,在省级变更调查数据上报后持续开展督察,严肃督促查处弄虚作假、严重调查不实等问题,更好地服务于耕地保护考核工作。

一版责编:许诺 张帅祯 赵政  
二版责编:程聚新 祁嘉润 郭雪岩  
三版责编:杨迅 李欣怡 戴楷然  
四版责编:陈亚楠 刘静文 郭玥

## 高质量审议代表议案办理代表建议典型案例发布

# 真实反映民意 广泛汇集民智

本报记者 乔玉昆

2月19日,在十四届全国人大二次会议即将召开之际,全国人大常委会办公厅、全国人大常委会代表工作委员会共同举办新闻吹风会,发布10个高质量审议代表议案办理代表建议典型案例,并就有关问题回答记者提问。

典型案例包括与时俱进对文物保护法进行修订完善,加强社区全科医生培养,加强高素质养老护理员队伍建设、促进养老服务高质量发展,提升乡镇消防安全治理能力、大力改善乡村消防安全环境,加强黑土地保护、筑牢粮食安全“压舱石”,加强美丽海湾保护建设,启动自动驾驶标准制定工作前置,规范知识产权商业维权行为,推动现代化灌区建设、保障粮食稳产增收,建设长江国家文化公园。这些案例涵盖了医疗卫生、粮食安全、乡村振兴、文物保护、生态环境、知识产权保护、水利建设等,真实反映民意、广泛汇集民智,充分彰显了人民代表大会制度的特点和优势。

人大代表是党和国家密切联系人民群众的桥梁,提出议案建议是人大代表依法履职的重要方式,办理代表议案建议是尊重代表权利和人民主体地位的具体体现。

据介绍,在十四届全国人大一次会议期间,代表提出了271件议案,交由全国人大9个专门委员会审议,目前均已审议。代表提出建议8314件,交由204家承办单位研究办理,均已办理完毕并答复代表。相关议案建议转化为深化改革、破解难题、推动发展的政策措施,成为加强和改进相关工作的助力和推动。

议案建议办理过程中,承办单位加强与代表的沟通联系,虚心听取、及时回应代表关切,创新工作举措推进代表议案建议办理落实,形成了不少好经验好做法。本次发布的10个典型案例正是高质量办理代表议案建议的缩影。比如,民政部深入10个省份25个地市42个村(社区)、62家养老服务机构实地调研了解问题,为做好建议答复打下坚实基础。水利部分九批次分赴现场办理全部主办重点督办建议。

全国人大常委会代表工委负责人表示,将紧紧围绕党和国家工作大局,稳中求进推动代表工作高质量发展,为全国人大代表依法履职做好服务保障。同时,加强统筹管理,进一步完善工作机制,不断推进代表议案建议工作取得新进展新成效。



重庆市开州区汉丰湖碧水如镜、风景如画。图为近日,游客在汉丰湖游玩,乐享春日好时光。

王晓宇摄(影像中国)

## 河北省故城县加快蔬菜产业升级 推动农业增效 带动农民增收

本报记者 史自強

“我们的绿叶菜,都是早起现收的,水灵着呢!”“每天我都按时交货,好多北京客户都知道我这儿。”

早上8点,河北省故城县建国镇蔬菜专业村姜圈村的蔬菜交易市场开始营业了,现场一片火热。“这个市场主要批发菠菜、茴香等蔬菜,每天能发出7万多斤,京津冀的客商络绎不绝。”姜圈村蔬菜种植专业合作社理事长陈兴亮,一边忙着过秤一边介绍。

现场,一辆辆装满菜的农用三轮车来往于菜棚与市场之间。验菜、过秤、装车、结账,一捆捆新收获的蔬菜,被工人装上货车,发往目的地。

新春之际,作为京津冀蔬菜供应基地之一,故城县各大农业合作社、蔬菜基地积极做好蔬菜的收获、配送工作。目前,该县4万余亩设施蔬菜正陆续上市,全力满足市场需求。

故城县蔬菜种植产业起步于上世纪80年

代,在县东南部的建国镇等地形成多个小型蔬菜批发市场。“早些年,批发市场周边道路坑洼,秩序也比较散乱。”陈兴亮回忆。

2021年,河北省提出加快推进果蔬标准化生产,故城县也开始着力建设高品质蔬菜示范区。故城县农业农村局副局长李树刚介绍,“我们对原有小型批发市场进行整合,构建‘1个龙头市场+4个特色专业子市场’的蔬菜批发交易格局,完善了市场交易制度,建立交易监管体系和纠纷调处机制,并对市场硬件设施和周边道路进行提升改造,故城县蔬菜市场面貌焕然一新。”

如今,故城县蔬菜种植面积达16万亩,带动4万余名农民就业,每年蔬菜种植收入达6亿元以上,成为促进农业增效、农民增收的致富产业。

“能让大家吃上咱们故城蔬菜,就是最快乐的事!”陈兴亮笑着说。

## 青海省格尔木市持续解决新能源消纳问题 优化储能技术 澎湃创新动能

本报记者 乔 栋

昆仑山下,青海省海西蒙古族藏族自治州格尔木市,占地近800亩的光伏基地内,蓝色的光伏板集中成片,与远处的雪山相互映衬。

格尔木市新能源装机占比达91.7%,新能源装机增速较快,在改善能源结构的同时,也给当地新能源消纳带来一定压力。如今,得益于越来越多的新技术、新项目,这里新能源消纳问题正在得到解决。

在格尔木市海西州多能互补集成优化国家示范基地光热电站,矗立着高188米的集热塔,塔顶发出耀眼光芒。“白天,阳光加热塔顶内的熔盐。晚上,光伏停止发电后,可以再将热能转化为机械能继续进行发电。”中国绿发青海分公司格尔木检修中心

副总经理苏岳介绍,“该项目装机规模为5万千瓦,克服了光伏发电‘日盈夜亏’的痛点,可以24小时稳定供电。”

除了光热项目,电化学储能项目也在发挥效力。

春节假期过后,戈壁滩上依旧寒冷。中国绿发青海分公司格尔木检修中心技术员乔梁戴着安全帽,在储能园区巡检。园区由50座形似集装箱的电池仓组成,仓中排布着电池组。“每个电池仓由200多组磷酸铁锂电池组成,每小时可以稳定放电5万千瓦时。”乔梁说。

储能园区的不远处,液态压缩空气储能项目即将建成。“该项目利用空气压缩技术,在加压和释压的过程中完成充放电。这个储能项目性价比高。相信随着储能技术的发展,新能源利用率越来越高,戈壁滩会愈发成为新能源的聚宝盆。”乔梁说。

