

总书记的嘱托激励我们一路向前

——来自全国两会代表委员的心声

新华社记者 吴晶 陈聪 屈婷 徐壮 张惠慧

回望攻坚克难的奋斗足迹,传递人民群众的殷切期盼,描绘高质量发展新的蓝图,激荡民族复兴的火热情怀……三月的首都北京生机盎然,全国两会代表委员共赴春天的盛会。

沧海横流显本色,万山磅礴看主峰。近日,多位代表委员同新华社记者交流,讲述他们的履职故事,道出他们共同的心声——总书记的嘱托激励我们一路向前!

(一)同心筑梦结硕果

2月9日除夕夜,“中国天眼”台址总控室里一派繁忙。来自宇宙深处的射电信号,正等待科研人员解密。

“总书记提出‘加快从跟跑向并跑领跑转变,在一些领域要保持领跑优势’,我们须臾不敢懈怠。”第十四届全国人大代表、中国科学院国家天文台“中国天眼”总工程师姜鹏说,凭借超高的灵敏度,“中国天眼”在脉冲星、快速射电暴及引力波探测等领域产出一系列世界级成果。

2021年2月,在贵州考察调研的习近平总书会见“中国天眼”项目负责人和科研骨干,并视频连线“中国天眼”总控室的科技工作者代表。

三年间,“中国天眼”跑出了极目深空的加速度,让我国走到人类“视界”最前沿。

仰望星空,脚踏实地。

江苏省镇江市姚桥镇,初春的麦田绿意盎然。一台无人驾驶的自走式喷杆喷雾植保机张开“双臂”喷洒药剂,农民通过扫码远程进行田管。

2万多亩田地,先进科技赋能处处可见。第十四届全国人大代表、江苏省镇江市镇江新区永兴农机机械专业合作社理事长魏巧巧返乡创业的梦想已在这里生根发芽。

“像魏巧巧这样的同志到农村去,很好!”2023年3月5日,江苏代表团审议现场,习近平总书记这样勉励这位“80后”新农人。

2023年,魏巧巧所在的合作社带动1万多农户通过技术升级实现增收,“还要推进农业工业化系统建设,带动更多‘90后’‘00后’加入乡村振兴”。

一项项深谋远虑,化作壮美的奋斗图景。

2024年1月,作为南水北调后续工程的首个重大项目,引江补汉工程进入全面施工阶段,将使中线工程年调水量由原来的95亿立方米增至115.1亿立方米。

“总书记亲自部署的长江经济带发展重大战略,正在造福沿江两岸,润泽亿万人民。”第十四届全国人大代表、水利部长江水利委员会副总工程师黄艳计划在全国两会上展示“数字孪生汉江”的最新成果。

“我们团队研发的数字孪生系统可对物理流域进行实时监控预测模拟,及时发现并优化工程调度,为经济社会高质量发展提供更加及时精准的水安全保障。”黄艳说。

临近全国两会时间,来自徐工集团的单增海代表不禁又想起2017年12月,习近平总书记到徐工集团考察,叮嘱“创新是企业核心竞争力的源泉,很多核心技术是求不到、买不来的”时,是那样语重心长。

高水平科技自立自强,总书记念兹在兹。

2023年,十四届全国人大一次会议首场“代表通道”,单增海自豪讲述“国之重器”的硬核实力——

卡塔尔世界杯的场馆内,中国制造处处可见;电影《流浪地球2》的“宇宙级”施工场景,有国产工程机械担任“特殊演员”……

通过电视直播,习近平总书记关注到了单增海的讲述。当天下午,总书记来到江苏代表团参加审议。坐在总书记对面的单增海刚一发言,习近平总书记就认出了他。

单增海的汇报十分响亮:“您当时乘坐的全地面轮式起重机,关键指标已达到全球第一。”

今年,单增海又带来好消息:新一代全球最大吨位轮式起重机不断刷新纪录。核心技术、关键零部件等基本实现自主可控。

第十四届全国人大代表、临夏开放大学副校长董彩云,难忘和总书记“连通”的那条路。

2019年全国两会,甘肃代表团审议现场,董彩云对总书记说,当地缺少一条连接外部的高速公路,孩子们去周边上学要坐一天车。

总书记听后指出,“各部委同志都在,要积极吸收采纳代表建议”。

2023年12月,积石山突发地震,这条总书记关心、推动建设的高速路发挥了连通震区“生命通道”的重要作用。

多次深入安置点调研后,董彩云把推动民族地区教育的相关建议写得更实,把山里娃走向山外面的成长路径想得更好:“我们还要继续加强乡村教师培训,用教育巩固脱贫成果,衔接乡村振兴!”

(二)踔厉奋发正当时

浙江天目山北麓,一场国潮乡村灯会点亮人潮涌动的余村大道。

“我们打造了‘梦工厂’,还要变成‘聚宝盆!’”第十四届全国人大代表、浙江省安吉县余村村党支部书记汪玉成讲起“青山不负人”的故事——

20多年前,余村村发展“石头经济”,山是“秃头光”,水是“酱油汤”。随着浙江省“千万工程”的推进,痛定思痛的余村村人下决心,相继关停矿山和水泥厂。

2005年8月,时任浙江省委第一书记习近平到余村村考察,评价余村的做法是“高明之举”,首次明确提出“绿水青山就是金山银山”。

2020年3月,重访余村村,习近平总书记欣慰地说:“余村现在取得的成绩证明,绿色发展的路子是正确的,路子选对了就要坚持走下去。”

招募“余村全球合伙人”,吸纳创业新生代。2023年,余村村累计接待游客约115万人次,村集体经济收入约2247万元。

对标新部署,一个个山村奋力追赶,迈上实现中国式现代化的征程,遵循新指引,一家企业锐意创新,扬起发展新质生产力的风帆。

第十四届全国人大代表、华工科技产业股份有限公司董事长马新强随身携带的笔记本扉页上,是他抄录的习近平总书记2022年6月到武汉华工激光工程

有限责任公司考察时说的一句话:把科技的命脉掌握在自己手中。

“推动我国制造业转型升级,建设制造强国,必须加强技术研发,提高国产化替代率,把科技的命脉掌握在自己手中,国家才能真正强大起来。”总书记的一番话,启发马新强把企业发展融入国家战略,以研发创新跑出“加速度”。

这些年,马新强走访近100家制造业企业,不断思考怎样有更多引领性、颠覆性的技术和产品问世。

进一步扩大工程硕博培养比例,国家人才政策进一步向中西部地区倾斜,打造国家级科技成果供应链平台,促进国货国用……今年,他要把“关于推进国企发展新质生产力”的建议带上两会。发展新质生产力,推动高质量发展,新时代的春风吹遍神州。

“这棵老区人民的幸福树,是总书记帮忙种下的。”2015年全国两会,第十二届全国人大代表明经华带来百岁老红军写给习近平总书记的一封信。总书记不仅收下信,还在参加江西代表团审议时把信念给大家听。

对于老红军发展油茶产业的心愿,习近平总书记对现场的部委负责同志说:“这个可以去做些调研。”

如今,油茶示范基地逐步建成,技术专家深入山头坡地,曾经裸露的红土地,披上一望无际的油茶“绿”。

曾经贫瘠的高原村,变身乡村振兴的新沃土。

“真邀请总书记再来做客!”第十三届全国人大代表、青海省海东市互助土族自治县工业联合会专职副主席阿生青难忘:2016年8月,习近平总书记冒雨来到互助县班彦村,走进贫困户家中探访,同大家一同谋划易地搬迁后如何脱贫致富小康。

2021年3月7日,习近平总书记参加青海代表团审议,阿生青向总书记汇报:班彦村人均年收入已从5年前的2600元提升到11419元。

习近平总书记详细询问:“村民们的电热炕是什么样的”“刺绣产业怎么助力脱贫”“醪醑酒怎么做成产业的”……

亲切的关怀,催人奋进。如今,班彦村已初步形成光伏发电、特色养殖、醪醑酒酿造、土族盘绣制作等“八项产业”,2023年村人均收入比两年前增加2711元。

“我们已携手高校解决技术瓶颈,有效减缓石窟风化。”这是第十四届全国人大代表、云冈研究院院长杭侃希望向总书记汇报的最新进展。

“历史文化遗产是不可再生、不可替代的宝贵资源,要始终把保护放在第一位。”“让旅游成为人们感悟中华文化、增强文化自信的过程。”2020年5月,习近平总书记走进走进云冈石窟的谆谆教诲,杭侃记忆犹新。

以3D打印、VR技术展示精美雕刻,以创编舞蹈演绎石壁间的飞天姿态,以非遗演出增加云冈石窟的“粉丝”“流量”……当代中国人在“活”起来的文物中体悟文脉传承,坚定文化自信。

“总书记提出的新时代的文化遗产使命,我们一定能完成好!”杭侃说。

(三)人民至上放心间

“楼上天天叮叮当当,你说咋个办嘛!”

“莫急,先坐下,跟我摆哈哪个回事嘛……”

重庆市江北区观音桥街道,“老马工作室”内的气氛热辣滚烫。群众有了矛盾,都喜欢来找马善祥评个理。

马善祥是第十三届全国人大代表。履职期间,他接待群众2000余次,写下50余本工作笔记。

2018年3月10日,习近平总书记参加十三届全国人大一次会议重庆代表团审议时,马善祥结合工作经历,讲述了让党的十九大精神在基层落地落实的做法和体会。

“在基层就是党支部,上面千条线、下面一根针,必须夯实基层。”听完马善祥的发言,习近平总书记说,“我们需要千千万万像老马同志这样的基层干部,发挥共产党员模范带头作用。”

“总书记形象地说‘基础不牢、地动山摇’,说到我心坎里。”马善祥说。

2023年,“老马工作室”搬了新家,面积扩大了,参观学习的人更多了,经验传播更广了。整个重庆,都有“老马”带出的“小马”活跃奔腾。

“总书记下过基层,懂得基层、坚持走基层。”第十四届全国人大代表、中建五局总承包公司项目质量总监邹彬深有感触。

这个从湖南小山村走出的“95后”农民工通过勤学苦练,实现我国刷漆项目在技能大赛中奖牌零的突破。

“总书记对我们说,‘靠勤劳双手成就自己的人生精彩’。”2020年9月17日,习近平总书记在长沙主持召开基层代表座谈会,邹彬惊喜地发现,总书记坐在自己正对面。

连任两届全国人大代表,邹彬持续为农民工群体发声,“我告诉工友们,只要努力向上,都有机会成为大国工匠!”

真诚为群众谋利益,始终同人民心贴心。

2021年3月6日,习近平总书记看望参加全国政协十三届四次会议的医药卫生界、教育界委员。吴浩第一个发言,分享自己对完善基层卫生体系的思考。

“要加大公立医疗卫生机构建设力度”“提高基层防病治病和健康管理能力”“要深化医药卫生体制改革”……

习近平总书记提出的这些要点,让吴浩深感共鸣:“总书记是站在老百姓的角度想问题。”

从担任北京市丰台区方庄社区卫生服务中心主任,到成为首都医科大学全科医学与继续教育学院院长,吴浩始终关心居民健康“守门人”的那些事儿。

“虽然我的岗位和身份变了,但总书记的要求、老百姓的期望没有变,还要推动全科医学人才培养,改变‘医强防弱’现状。”

人民群众的急难愁盼,都是总书记心头的“国之大者”。

四川,告别藤梯的“悬崖村”村民办起民宿;宁夏,全国“互联网+教育”示范区让更多山区小学有了远程名师;山东,中小企业税收减免利好政策相继出台……

代表委员的履职故事,见证民主与民生的交融回响。

今年春节期间,山东省菏泽市曹县磐石街道五里墩村党支部书记王银香把返乡村民召集起来,讲起2018年3月习近平总书记参加十三届全国人大一次会

议山东代表团审议时的场景——

“村级组织建设得好,村干部带领得好,大家才能齐心协力谋发展。”王银香把自己当了大半辈子“领头雁”的心得,激动地讲给总书记听。

总书记很有感触地说:“将来即使城镇化率达到70%,全国仍有4亿多人口生活在农村……戏好要靠唱戏人,人走了、村空了、地闲了,乡村振兴就是一句空话。”

“总书记忧心的,正是我们农村面临的重大问题。他是真正在为乡亲们将来谋划啊!”王银香说。

那次全国两会后,按照总书记清晰描绘的乡村振兴路线图,王银香带着乡亲们很快让村里发生巨变。

“还要在‘人’上下功夫。”连任四届全国人大代表的王银香说,“激励各类人才在农村大显身手,大展才华、大显身手。”

(四)风雨无阻向前走

争分夺秒,新春告捷!

中国科学技术大学上海研究院,锶原子光晶格钟成功研制,数十年误差不超过一秒。

这为构建“新一代时间基准”打下基础,也是我国自主研发的下一代量子卫星的关键科学载荷。

“去年正式立项,这颗新卫星有望今年完成关键技术攻关和工程样机产出。”第十四届全国人大代表、中科大合肥微尺度物质科学国家研究中心教授印娟带领团队研制的量子纠缠源工程样机已进入测试阶段。

“预计再用三年左右,将去太空开展更多极具挑战性的实验研究。”她说,我们将继续保持和扩大我国在量子信息领域的领先优势,在国际大科学计划中贡献更多中国智慧。

强国建设,只争朝夕。

“长征二号F运载火箭完成了所有载人飞船和目标飞行器的发射任务,可靠性0.99”——曾长期担任这一火箭总设计师的全国政协委员容易,可以不信思虑地说出这支“神箭”的“成绩单”。

研制进度加快一倍、10多项关键技术需要突破。近年来,容易又担纲一款新型运载火箭研制工作,继续“把不可能变成可能,把不容易变成容易”。

“习近平总书记在新春贺词中多次提到神舟家族,我们的目标就是追求极限安全,保障中国载人航天接力腾飞。”

哪里肯奋斗,哪里就有创造。

黑土地依旧被冰雪覆盖,试验田的“小平房”里却热火朝天。第十四届全国人大代表、黑龙江省农业科学院绥化分院副院长聂守军和同事进行试验材料的鉴定、分装,开始新一年的育种工作。

选育的新品种同时具备两个优良性状的概率只有1.4万分之一。这“万里挑一”的工作,聂守军干了近30年,成功打破了国外技术垄断,当地的稻农都喊他“聂水稻”。

“咬定目标不放松,敢闯敢干加实干,努力走出一条高质量发展、可持续振兴的新路子,奋力谱写东北全面振兴新篇章。”2023年9月,习近平总书记在新时代推动东北全面振兴座谈会上重要讲话,点燃了聂守军和稻农们的梦想。

“把盐碱地这一后备耕地资源利用起来,种上我们自己的好稻种,把咱中国人的饭碗牢牢端在自己手中!”聂守军满怀信心地说。

这个春节假期,山东曲阜三孔景区迎来游客56.22万人次,登上社交媒体人气榜。从2013年习近平总书记任山东曲阜提出大力弘扬中华优秀传统文化到2023年习近平文化思想正式提出,第十四届全国人大代表、山东大学儒学高等研究院特聘教授杨朝明越来越感受到文化自信更基本、更深厚、更持久的力量。

从火爆全网的哈尔滨冰雪大世界到刚刚开馆的殷墟博物馆新馆,人们在文旅融合中追寻“诗和远方”……

“什么样的社区文化活动您愿意带着家人一起参加?”通过走访调研,杨朝明计划在全国两会上提出建议,将“讲信修睦”等中华优秀传统文化进一步融入基层治理。

刚开完“村晚”,江苏省徐州市贾汪区岐山村的村礼堂又喧闹起来。村民自发组织的“火葫芦”文艺队正在为一月一次的“草根秀”排演新节目。

“乡亲们都想新年讨个好彩头。”第十四届全国人大代表、岐山村党总支书记杨永感到,贾汪区130多个村庄的“文化味儿”一年比一年浓”。

2017年12月12日,习近平总书记在江苏省徐州市贾汪区马庄村考察时指出,实施乡村振兴战略要物质文明和精神文明一起抓,特别要注重提升农民精神风貌。

“我们将牢记习近平总书记的嘱托,让村民的腰包更鼓、精神更富。”杨永信心满满。

比的是村风村貌,扬的是文化自信。“这辆车的新型门把手是我们团队试制完成的。”前段时间,随习近平总书记“出访”的红旗轿车刷屏海内外,第十四届全国人大代表、中国一汽研发总院高级技师杨永修把这辆车的照片设为微信头像。

“一个参数试,一锤一锤细敲,几十次推倒重来,数控铣床技术终于不再‘卡脖子’”。杨永修说得云淡风轻,背后却是十年艰辛。

2020年,习近平总书在吉林考察一汽集团时强调:“一定要把关键核心技术掌握在自己手里,要立这个志向,把民族汽车品牌搞上去。”

2023年,中国一汽自主品牌海外销量、新能源销量均创历史新高。

“前辈改写了新中国不能造车的历史,我们这代人要接续创造新的辉煌!”杨永修说。

动身赴北京参会前,第十四届全国人大代表、西藏自治区林芝市墨脱县墨脱村村民委员会副主任罗布央宗把门巴族服饰叠进行囊,又带上些白肉枇杷和茶叶等当地特产。

“应该让更多人了解我们美丽的家乡。”罗布央宗难忘,2013年全国两会,习近平总书记任西藏代表团代表交流过程中,问起“现在到墨脱的路通了吗?”

“今年我想向总书记汇报,又一条新路快建成了!”罗布央宗说。

“跟着总书记,奔向好日子!”

罗布央宗的话语,道出亿万人民共同的心声,汇聚成磅礴力量,澎湃在新时代的春风里!

(新华社北京3月2日电)

“风鸟”大模型实现10公里级气象预报

新华社上海3月2日电(记者 董雪)记者1日从上海人工智能实验室获悉,该实验室联合国家气象中心、国家气象信息中心、南京信息工程大学、香港科技大学等机构发布了人工智能气象预报大模型“风鸟”的升级版,借助人工智能对中期天气进行了10公里级的建模与预报。

据上海人工智能实验室介绍,“风鸟”大模型2023年4月由上海人工智能实验室联合中国科学院大学、上海交通大学、南京信息工程大学、中国科学院大气物理研究所及上海中心气象台发布,实现全球气象有效预报时间突破10天。

上海人工智能实验室表示,现在,研究人员将“风鸟”大模型的预报分辨率由0.25经纬度(即25km*25km)提升至0.09经纬度(即9km*9km),对应地表面积约81平方公里,并将有效预报时长由10.75天提升至11.25天。

上海人工智能实验室领军科学家欧阳万里表示,“‘风鸟’大模型有助于实现更精细、更准确、更高效的气象预报,展示了人工智能在地球科学等科研领域的应用潜力。”

奋斗者正青春

(上接一版)组织召开大学生实习经验分享交流会,提升大学生实践、创业就业能力。联合市农业农村局举办春晖市高素质农民培育项目暨高素质青年农民培训班,培训青年32人,提升青年农民致富带头人能力。

有效整合社会力量,持续关心、关爱、帮助困难青少年群体,开展“关心关爱边境村少年儿童”主题社会实践活动,选树优秀实习生11名。持续开展圆梦“微心愿”、希望工程——阳光助学、公益拓展训练等困境青少年关心关爱活动,累计捐赠爱心物品价值2.5万余元,争取发放助学金24800元,覆盖困境青少年210余名。联合驻理某部开展“心系春、筑梦未来”扶贫帮困活动,为25名家庭困难青少年提供每人每年4000元的帮扶资金,直至成人成才。目前,已发放2期,累计10万元。

去年以来,共青团市委聚焦组织建设、作风建设,纵深推进全面从严治党,持续巩固团组织阵地建设,推动成立青年之家10个,青年之家云平台乡镇、

街道覆盖率达100%。落实推优入团、评议入团、积分入团制度,突出团内仪式教育,结合“五四”时间节点,在防川爱国主义教育基地开展“传承红色基因、赓续红色血脉”主题教育活动暨集中入团仪式,全年择优发展新团员415名。

持续推动少先队组织建设,在乡镇、街道成立5家校外少先队,进一步加强少先队基层组织建设。规范分批入队,落实推优入团,开展优秀少先队个人和集体选树活动,构建阶梯式成长激励体系。开展红领巾社会化行动,组织开展“红领巾爱学习”走进海关、“关爱困境少年”“红领巾向党”“知鸟爱鸟护鸟”等红领巾社会实践营活动7期,覆盖少先队员近300名。成立少先队校外实践教育基地4家,其中3家获评省级少先队校外实践教育基地。

共青团市委将不忘初心、牢记使命,团结带领广大团员青年勇担时代重任,为开创青春跨越赶超新局面贡献青春力量。

(上接一版)经过实践探索,林下经济日益成为我省高质量发展的底色、产业富民的亮色、人文林业的特色。

——不断强化政策引领。认真贯彻落实《吉林省经济高质量发展规划(2021—2025年)》部署要求。到2023年末,全省林下经济利用林地总面积500万公顷,占全省林地总面积的56.6%;林下经济产品总量56.7万吨。全省林下经济发展主体4500多个,其中省级以上林草产业化龙头企业及产业基地180个,参与林下经济发展的职工群众约30万人。

——不断壮大产业规模。2023年全省中药材种植面积约为47万亩(不含林下参),产量约15万吨;林下参面积116.5万亩,产量781.8吨。全省参业综合产值首次突破700亿元,达到708.5亿元,同比增长10.7%。初步形成以红松、林下参、小浆果、黑木耳、山野菜、林蛙、梅花鹿等为代表和典型的10大主导产业。

——不断提升品牌效益。培育创建国家级人参特色农业产业园区2个(集安、抚松),部省共建长白山人参市场1家(抚松万良),成功打造全国唯一的“长白山人参”优势特色产业集群。“长白山人参”品牌位列“全国区域公用品牌TOP指数排名”第3位,并入选国家品牌发展案例。成功打造国家级吉林长白山黑木耳优势特色产业集群,“吉林长白山黑木耳”入选农业农村部农产品品牌精品培育计划,成为“吉字号”农产品品牌的“黑金名片”。

虽然我省林下经济发展取得长足进步,但还存在一定的制约和不足。对此,代表委员表示,将深入贯彻落实习近平生态文明思想,聚焦省委部署要求,切实增强使命感和责任感,有效利用全国两会平台,齐心协力向上争取政策支持,向下推动政策落实,在科学推进我省林下经济高质量发展中贡献智慧和力量。