

总书记的嘱托激励我们一路向前

(上接第1版)

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细:“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,时任浙江省委副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。

“真想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商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奔小康。

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”“馏馏酒怎么做成产业的”……

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、馏馏酒酿造、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新的文化使命,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,实现我国砌筑项目在世界技能大赛中奖牌零的突破。

“总书记对我们说,‘靠勤劳双手成就属于自己的人生精彩’。”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永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。”王永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最大问题。他是真正在为乡亲们的将来谋划啊!”王永香说。

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

2023年,村里已发展存栏奶牛3万头、种植基地5万亩,年销售额近6亿元。

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

(四)风雨无阻向前进

争分夺秒,新春告捷!

中国科学技术大学上海研究院,锶原子晶格钟成功研制,数十年误差不过一秒。

这为构建“新一代时间基准”打下基础,也是中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,可以不加思索地说出这支“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”。

“习近平总书记在新年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。”

哪里有奋斗,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、可持续发展的新路子,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表推动东北全面振兴座谈会上的重要讲话,点燃了聂守军和稻农们的新梦想。

“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年习近平总书记在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、更深沉、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、岐山村党总支副书记杨永感到,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。无论是村风村貌,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,习近平总书记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,习近平总书记在同西藏代表团代表交流过程中,问起“现在到墨脱的路通了没有?”

“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!

记者 吴晶、陈聪、屈婷、徐社、张惠慧 (新华社北京3月2日电)

(上接第1版)

习近平总书记要求年轻干部要自觉做党的创新理论的笃信笃行者,做对党忠诚老实的模范践行者,做矢志为民造福的无私奉献者,做勇于担当作为的不懈奋斗者,做好政治生态的有力促进者。

“这既有思想政治上的殷切期望,又有履职尽责上的科学指引,还有纪律作风上的谆谆告诫。”北京市昌平区委书记甘靖中表示,将用心用情体悟,时时处处践行,以实际行动推动区域高质量发展和民生福祉改善。

理论修养是干部综合素质的核心,理论上的成熟是政治上成熟的基础,政治上的坚定源于理论上的清醒。

“基层工作情况复杂多样,群众诉求千变万化,要求我们必须不断加强理论学习,把学习成效转化运用到实际工作中。”福建省宁德市寿宁县县长张永森表示,要自觉做党的创新理论的笃信笃行者,坚持不懈学习习近平新时代中国特色社会主义思想,以思想定向领航、向思想寻策问道、用思想推动工作。

“对党忠诚,是共产党人首要的政治品质。我们要按照总书记的要求,自觉做对党忠诚老实的模范践行者。”中国联合航空有限公司人力资源部总经理赵月表示,作为一名央企工作者,更要保持政治定力,严守党的政治纪律和政治规矩,心中有准绳,行动不犹豫,始终同党中央保持高度一致。

中国共产党是为人民服务的党,为民造福就是党员领导干部最大政绩。

“树立和践行正确政绩观,走好新时代党的群众路线,提高做群众工作的本领,总书记的要求让我对今后的工作方向更加明晰。”内蒙古自治区鄂尔多斯市委书记李理表示,将始终站稳人民立场,树牢群众观点,牢记“我是谁、为了谁、依靠谁”这个根本问题,用心用情用力办好民生实事,解决群众急难愁盼问题,努力让鄂尔多斯各族群众拥有更多获得感、幸福感、安全感。

“愿挑最重的担子、能啃最硬的骨头、善接烫手的山芋”,习近平总书记的这一重要指示,让国家能源集团神东煤炭集团有限责任公司榆家梁煤矿党委书记、矿长白正平感到肩上的担子更重了。

“作为一名煤炭行业基层一线的指挥长,我将坚决承担起保障国家能源安全的使命责任,全力保障煤炭稳定供应。”白正平说,同时,紧扣国家战略需求和行业发展重大问题,发挥企业科技创新主体作用,聚力攻关煤炭安全、高效、绿色、智能开采关键核心技术,在直面问题、破解难题中不断打开工作新局面。

为政之道,修身为本。

中央纪委国家监委国际合作局局长蔡为表示,将牢记总书记嘱托,发扬彻底的自我革命精神深化自身建设,永葆忠诚干净担当、敢于善于斗争的铁军本色,时刻绷紧纪法规矩这根弦,在反腐败斗争攻坚战持久战中始终冲锋在前,以更多追逃追赃、跨境腐败治理战果回应党和人民期待。

实现中华民族伟大复兴,坚持和发展中国特色社会主义,关键在党,关键在人,归根到底在培养造就一代又一代可靠接班人。

“总书记强调,以高度的政治责任感、历史使命感抓好后继有人这个根本大计。这要求我们不仅要做好自身,也要带好队伍。”上海期货交易所党委书记、理事长田向阳说,今后将注重引导年轻干部树立正确的价值导向,提供更多实践机会,帮助他们在遇到问题、解决问题中不断提升能力才干,以人才培养助力建设金融强国。

新征程上,年轻干部重任在肩、大有可为。习近平总书记的谆谆教诲,让全体学员倍加振奋、信心满怀。

“我们将牢记党和人民的嘱托,把时代重任放在心上、扛在肩上,立足严守资源安全底线、优化国土空间格局、促进绿色低碳发展、维护资源资产权益的工作定位,加快建设海洋强国,为服务建设人与自然和谐共生的现代化作出自身贡献。”自然资源部海洋预警监测司海洋减灾处处长刘春景说。

新华社记者 王思北、杨湛菲、冯家顺 (新华社北京3月2日电)

2024年底力争80%以上新生儿在出生当年参保

据新华社北京3月2日电(记者彭韵佳)国家医保局、教育部、国家卫生健康委等部门3月2日发布《关于开展儿童参加基本医疗保险专项行动的通知》,明确提出要切实提高儿童参保率,力争到2024年底,80%以上新生儿在出生当年参保。

在优化新生儿参保流程方面,通知要求各地落实“出生一件事”办理,及时做好新生儿参保工作。新生儿原则上在出生后90天内按规定参保缴费,自出生之日起所发生的符合规定的医疗费用均可纳入医保报销范围。鼓励地方探索凭出生医学证明办理新生儿参保,并可通过亲情账户或经办机构为其办理医保码,在出生后180天内均可凭医保码在定点医疗机构直接就医结算。

东航第五架C919大飞机正式入列

新华社上海3月2日电(记者贾远琨)记者从东航获悉,3月2日9时30分,飞机编号为B-919F的东航第五架C919国产大飞机,执行MU2999调机航班,从上海浦东国际机场出港,于9时51分抵达上海虹桥国际机场,正式入列东航机队。

从2023年5月28日商业运营启动到2024年1月31日,东航4架C919飞机已累计商业运行2666小时,累计执行商业航班918班,承运旅客超11.6万人次。

我国首个“海上风电+海洋牧场”项目全年上网电量将超10亿千瓦时

据新华社济南3月2日电(记者陈国峰)在距离山东省莱州市海岸11公里的国家级海洋牧场示范海域,坐落着全国首个“海上风电+海洋牧场”融合发展研究试验项目。记者从国网莱州市供电公司获悉,这一项目2024年前两个月上网电量达1.8485亿千瓦时,全年上网电量将突破10亿千瓦时。

莱州“海上风电+海洋牧场”项目装机容量304兆瓦,于2023年3月全容量并网,当年发电量达7.2978亿千瓦时。按照项目每年上网电量10亿千瓦时计算,每年可节约标煤消耗30万吨,减少二氧化碳排放78万吨、二氧化硫排放5700吨、氮氧化物排放8500吨。

神十七乘组第二次出舱活动圆满成功 我国航天员首次完成舱外维修任务

据新华社北京3月2日电(邓孟、黄一震)记者从中国载人航天工程办公室了解到,3月2日13时32分,经过约8小时的出舱活动,神舟十七号航天员汤洪波、唐胜杰、江新林密切协同,在空间站机械臂和地面科研人员的配合支持下,完成全部既定任务,航天员汤洪波、江新林已安全返回问天实验舱,神十七航天员乘组第二次出舱活动取得圆满成功。

在上次出舱维修试验的基础

上,这次出舱活动重点完成了天和核心舱太阳翼维修工作,消除了前期因太空微小颗粒撞击产生的影响,经评估分析,太阳翼发电性能状态正常。这是我国航天员首次完成在轨航天器舱外设施的维修任务。出舱活动期间,航天员还对空间站舱体状态进行了巡检。

3月2日,在北京航天飞行控制中心拍摄的神舟十七号航天员汤洪波在空间站组合体舱外作业。

新华社记者 李贺摄

