

## 滕头村老书记事迹是主题教育好教材

黄明朗

不久前,《宁波日报》理论周刊刊登了《一犁耕到头,一任接着任一任——“常青树”滕头村的一条基本经验》,在一些读者中引发热议。

上世纪八十年代末,笔者曾到滕头村采风,了解到该村第一任党支部(党委)书记傅嘉良,在农村经济发展舞台上,导演了一出令人惊叹和信服的活剧,据此写出人物通讯《领头雁的风采》,并在《宁波日报》头版头条加编者按刊发。老傅为什么“红”了几十年,至今依然为天津津乐道?因为他的事迹历久弥新,可谓主题教育的好教材。

老傅任村党支部(党委)书记37年,始终坚持以经济建设为中心。他上任之初,村里流传着一首民谣:“前后农潭涂地板,赶水不进放水难,亩产只有二百三,一放镰刀就无饭。”他坚持从实际出发,带领群众历时15年,经过艰苦卓绝的努力,搬掉136座坟墓,挖成万余米渠道,砌成1600余米环村河,把800多亩耕地改造成旱涝保收的高产田,使生产条件、村容村貌发生了根本改变。他不唯上、不唯书,只唯实,曾顶住压力,不割“资本主义尾巴”,并在

村里办厂、建孵房、栽橘树。1984年,有人把中央第一个“一号文件”理解为一个“分”字,主张把土地、树木、集体积累分光。老傅坚决不答应,坚持应统则统、应分则分,把管不好、收益差的分到户,村办企业、橘树等有发展前途的一律留归集体,为村庄长远发展留下厚实家底、打下坚实基础。

今天,我们仍然面临着种种难以想象的问题、困难,但只要像老傅那样,不图虚名,不务虚功,发扬愚公移山精神,立足长远、脚踏实地,抓住机遇、奋力开拓,就一定能够攻坚克难,续写经济社会发展的辉煌篇章。

老傅始终坚持以人为本,走共同富裕道路。他心胸宽广,爱才惜才,举贤荐能,对能人破格重用。当时,村里有两个能人,其中,傅企平为人诚实、有经济头脑,但出身不好。老傅力排众议,发展他入党,培养他当村干部,为此甚至被打成“阶级异己分子”。可平反昭雪后,老傅仍大胆起用傅企平,使他成为第二任村党委书记。傅志存21岁时,老傅推荐他当服装厂厂长。为提高产品质量,傅志存把几个“皇亲国戚”从关键岗位上撤下来,由村外文化高的青年取代。有人因此暴躁如雷,骂他“吃里扒外”。老傅公开支持傅志存,使他

信心十足,努力开发新产品,并不断提高质量,服装厂产值、利润连年大幅增长。老傅千方百计为村民谋利,上世纪八十年代,村里出资进行第一次住房改造,从此家家住上楼房;村民从婴幼儿到上小学、中学、大学,享受相应补贴,老年农民按月领取退休金,务农老年每年可得5万元至10万元贴农金。老傅还想方设法为困难村民排忧解难,工厂招人先照顾困难户,房子造好先给知青、结婚户、移民户。亭下水库淹没区移民中有对夫妻是残疾人,老傅安排丈夫及其子女搞环境卫生,进建筑队、服装厂,这家人收入大幅提高。有个村民患有精神病,村里为他治病,负责父子俩的吃穿住用,老傅还特地让老伴来照顾这家人,吃饭、煎药、洗衣全包下来。群众称赞:老傅两口子积了大德。

求发展、搞建设,根本目的是让百姓过上好日子,必须舍得拿出真金白银,让百姓实实在在地享受到经济社会发展的红利。人心都是肉长的,如此以心换心,百姓看在眼里、记在心上,就会增强幸福感和获得感,并因此产生强大的凝聚力。

老傅始终心系集体,无私奉献。他几十年如一日,成天为村里忙碌,家事基本不沾手,老伴埋怨

他是“天外”。曾经,老傅儿子因经济利益与村干部发生矛盾,希望父亲出面做工作,他不为所动。儿子急了:“你要儿子还是要村?”老傅坚定回答:“要村!”一度闹得父子反目。老傅把发展集体经济当成自己的事业,对集体财产却从不多占分毫。当时,服装厂普通女工每月能拿120元至130元,而老傅月工资只有不到90元。他常为公事出差,可几年中从未报销过差旅费。他的想法是,让金钱欲望占据了心灵,党和集体利益就没有位置了。村民感激:“没有老傅就没有滕头的今天。”外来师傅赞扬:“我们走的地方多,傅书记这样的干部少见。”

公生明,廉生威。当时,其他地方普遍存在诸如禁赌、粮食订购、计划生育等难题,在滕头却不用干部督促,推行起来十分顺畅。为什么老傅振臂一呼,应者如云?重要原因之一在于,他心底无私、克己奉公。收入少了,威信却高了,因此,他讲话有说服力,行动有号召力。

明州论坛  
中国新闻名专栏

务流程,往往“单打独斗”。因此,政府应加强顶层设计,从财税优惠、融资担保、用地住房、职称评定等方面,进一步加大对返乡创业人才和乡村振兴人才培养的政策支持力度,完善教育、医疗、养老等配套支持政策,为农村电商直播人才解除后顾之忧。此外,加强对“新农人”的职业教育和学历教育培训,通过在线学习、结对帮扶、定期培训、案例参观等形式,构建本地农村电商人才培养体系。

电商助农,关键在“助”、重点在“农”。一方面,通过数字经济与农村传统产业的高度融合,不断提升乡村产业的活力和实力;另一方面,通过数字赋能,全面提高农业现代化水平和农村经济效率,助力乡村振兴高质量发展。

## 电商助农:为乡村振兴插上“数字翅膀”

徐根凯

完善基层物流基础设施,创新农货销售模式,开展电商技能培训……近年来,我国农村电商在促进农产品产销对接、推动农业转型升级、拓宽农民增收渠道等方面成效显著。今年前三季度,全国农村网络零售额达1.7万亿元,增长12.2% (10月30日光明网)。

农产品销售是三农经济最为直接的“晴雨表”,其上下起伏的曲线里蕴含着农民对生活的真切感知。电商助农,让众多农产品插上“数字翅膀”,从本地走向全国,有效促进了农业增效与农民增收,对

全面推进乡村振兴具有重要意义。

以宁波为例,经过多年培育,我市农村电商工作在服务及物流体系建设、创业主体培育、公共品牌创建等方面取得积极成效,已建成2100多个农村电子商务服务网点,孵化农产品网商800余家,吸纳农村就业人员1万多名左右。比如,江北慈城镇虹星村的“微盆景共富播坊”,用“小播坊”开启特色农产品销售“大市场”,帮助农户实现盆景产业的线上销售和线下内容及品牌的孵化。该平台建立至今,已开展近百场“苗木书记带你观星”直播,实现销售额近1500万元,带动村集体经营性

收入超过130万元。再如,鄞州横溪镇大畚村农创园的宁波7号梦工场电商直播共富工坊,主要销售茶叶、樱桃、葡萄、橘子等本地农副产品。截至目前,工坊共计开展直播172场,实现直播销售超70万元。

发展农村电商,人才是关键。适应农村智慧化流通趋势,需要大力培养懂懂专业化生产、数字化经营技术的“新农人”。由于乡村教育、医疗、养老等配套服务设施相对较弱,优质的电商直播人才更愿意在城市谋求发展。同时,农村电商人才培养体系欠缺,很多新型农村电商团队和传统公司并不熟悉业

## 展商和专业观众报名恢复到疫情前水平! 第六届进博会有哪些看点值得期待?

新华社上海11月1日电  
新华社记者

第六届中国国际进口博览会将于11月5日至10日在上海举行,这将是新冠疫情后进博会首次全面恢复线下办展。目前,已有超过3400家参展商和39.4万名专业观众注册报名,全面恢复到疫情前水平。

本届进博会将有哪些看点值得期待?“新华视点”记者带你先睹为快。

## 看点一:参展的世界500强和行业龙头企业数量均超过历届

据商务部副部长盛秋平介绍,第六届进博会企业商业展展览面积约36.7万平方米,参展的世界500强和行业龙头企业数达289家,均超过历届水平。

特装展占比是衡量展览质量的重要指标。据介绍,本届进博会企业商业展特装展台面积占比近95%。

值得一提的是,今年是中国首个自贸试验区——中国(上海)自由贸易试验区建设十周年。中国馆面积增至2500平方米,规模为历届之最,将设立“自贸试验区建设十周年成就展”,全面展示自贸试验区的探索实践和建设成就。

“展会的质量和水平不断提升,体现出中国对外开放政策的持续性和高水平对外开放的决心,也展现出中国同世界经济良性互动的

发展态势。”中国人民大学国家发

展与战略研究院研究员王孝松说。

## 看点二:进博会“朋友圈”持续扩大

本届进博会预计将迎来154个国家、地区和国际组织的来宾,涵盖最不发达国家、发展中国家和发达国家。

——“老朋友”纷纷回归,约200家企业连续6年签约参展。

罗伊·范登克是新西兰纽仕兰乳业有限公司执行总裁,今年准备展出的新品很有“进博缘分”。他说,纽仕兰牛奶在首届进博会上受到欢迎,如今依托贸易便利化政策诞生的“新西兰72小时鲜奶”有了升级版。

——“新面孔”不断加入。本届进博会,国家展有11个国家首次参展,34个国家首次线下参展;企业展吸引了近20家世界500强和行业龙头企业,以及500多家中小企业首次签约参展。

## 看点三:超400项新产品、新技术、新服务将集中亮相

超400项新产品、新技术、新服务将集中亮相,进博会成为各国创新创造的大秀场。

——首秀引领创新升级。美国医疗科技企业GE医疗是进博会的常客,今年将有近30款融合全球智慧和创新的最新产品,其中有10款在中国首次首展,诸如在

癌症诊断上可全核素精准定量的光谱数字PET/MR,可揣在社区医生口袋里的小型口袋超声Vscan Air……

“本届进博会上,多种先进医疗器械、创新药、能源低碳设备、智能工业装备、新能源汽车、高科技美妆产品、高品质食品等将进行全球首发、亚洲首秀、中国首秀。”中国国际进口博览局副局长孙成海说,新款氢燃料电池加热器、全球首款主动提供动力的假肢膝关节、基于分子影像技术的胰腺癌精准诊治解决方案等将精彩亮相。

——智能科技刷新体验。这次参展的观众,将有机会与机器人来一场乒乓球“人机对抗”。欧姆龙第八代乒乓球教练机器人,借助双向语音沟通,能与人类沟通训练想法,智能规划对打方案,像专业乒乓球运动员一样,打出高质量的上旋球、下旋球。

透过进博会这扇窗,全球智能创新成果变得触手可及。高通将带来第三代骁龙8旗舰移动平台,进一步呈现5G和AI为手机、汽车、可穿戴设备等各类终端带来的新体验。

——绿色理念加速传递。本届进博会上,施耐德电气将通过覆盖14大行业的零碳应用场景和升级版“零碳城市”图景,全方位展示企业最新数字化技术。“我们将继续携手产业链上下游,以绿色‘加速度’迈向高效与可持续,共同推动数字化与绿色低碳‘双转型’。”施耐德电气执行副总裁、中国及东亚区总裁尹正说。

## 美探测器首次在木卫三表面观测到有机物

木卫三是木星最大的卫星,由于其冰冷的地壳下隐藏着巨大的海洋,长期以来一直受科学家关注。此前,其他探测任务的观测显示木卫三可能存在盐和有机物的存在,但由于观测数据的空间分辨率太低,无法确认这一判断。据美国航天局介绍,2021

年6月7日,“朱诺”木星探测器以1046公里的高度飞掠木卫三,其搭载的木星红外极光成像仪获取了木卫三表面的红外图像和红外光谱。这些数据帮助任务团队检测和分析其表面物质的独特光谱特征,包括氯化钠、氯化铵、碳酸氢钠

## “宁诺小熊”为啥火爆全网

王学进

10月31日,一则“玩具熊飞上万里高空”的视频火爆全网。视频中,一只毛绒小熊被气球牵引着乘风而起,扶摇直上。这次飞行试验的实施者,是宁波诺丁汉大学理工学院材料成型及控制工程专业的李正汉和他的项目团队(11月1日《宁波晚报》)。

看完新闻和视频,我有点迷惑,将一只玩具小熊送到2.8万米高空有啥意义?转念一想,又发现背后大有深意。我不懂机械,只想从教育层面说几句。

不妨从李正汉的雅号说起,在宁波诺丁汉大学,李正汉被众多师生亲切地称为“宁诺手工耿”,因为他耽于奇想,敢想敢干,一直致力于研发“质量靠谱、想法离谱”的创意机械。这跟大名鼎鼎的飞机发明者莱特兄弟很像。两兄弟从小就对机械装配和飞行怀有浓厚兴趣,有一次从父亲带回的一个飞螺旋的功能中得到启发,于是有了此后的一系列奇思妙想和创新实践,最终实现了飞翔梦。

当前我们的教育,包括家庭教育和学校教育,太注重于实用主义

和功利主义。不论是家长还是教师,总是着眼于把自认为“有用”的知识技能传授给孩子、学生,希望马上就能收到实效,很少鼓励孩子、学生做一些“不切实际”的事,如果孩子、学生有了新奇的想法和创新举动,往往会备受指责为异想天开,不像莱特兄弟的父亲,从小就鼓励孩子敢想敢干。

这点,宁波诺丁汉大学做得较好。据李正汉介绍,学校很开放、包容,鼓励学生从事创新性的学习和研究,尽可能为学生正在开展的创新项目提供条件,方便学生尽情地发挥天马行空的想象力,开发自己的潜能。他说:“作为一个本科生,这几年但凡我有需要,就可以尽情地使用学校的实验室场地、设备,来实践自己的设想。”

无用之用,方为大用。一些伟大的发明和伟大的学说,往往是从“无用”开始的。“玩具熊飞上万里高空”看似无用,但只要李正汉和他的团队始终保持这一信念——“未来,我们会继续带着在宁诺的经历,去实践和开拓更多的项目”,假以时日,说不定就会开花结果。因为,信念是一支火把,能最大限度地燃烧一个人的潜能,指引他飞向梦想的天空。



## 我国将进入流感高发期 专家提醒做好防控

据新华社北京11月1日电  
记者 顾天成

11月1日是世界流感日。进入11月,秋冬季气温变化幅度较大,也是流感等各类呼吸道传染病的高发期。当前我国流感整体流行情况如何?为何要及时接种流感疫苗,接种前后要注意什么?国家疾控中心邀请专家接受媒体采访,解答公众关心的流感防控相关热点问题。

“目前我国流感活动处于中低水平但呈上升趋势。”中国疾控中心病毒病预防控制所国家流感中心主任王大燕介绍,在我国南方省份,9月以来出现甲型H3N2亚型为主导的流感活动升高,与乙型Victoria系流感病毒共同流行。而在北方个别省份,10月以来开始出现流感活动升高,以甲型H3N2亚型为主。

王大燕表示,预计我国南方省份、北方省份会逐渐进入流感高发期,并出现秋冬季的流感流行高峰,将呈季节性流行。在此期间,流感聚集性疫情可能会增多,聚集性疫情主要发生在学校、幼儿园

## 首批加沙地带受伤人员通过拉法口岸进入埃及

据新华社开罗11月1日电(记者姚兵)埃及安全部门消息人士1日说,新一轮巴以冲突以来,首批来自巴勒斯坦加沙地带的受伤人员当天通过拉法口岸进入埃及。

这名不愿透露姓名的消息人士

构、养老机构等人群密集的场所,

要注意提前做好防控准备。近日,记者走访基层社区卫生服务中心发现,不少民众自发前来预约接种流感疫苗,部分社区预防接种门诊也正在积极推进接种工作。为何要及时接种流感疫苗,三价和四价流感疫苗怎么选?

对此,中国疾控中心传染病管理处研究员彭质斌表示,接种流感疫苗可以有效减少感染、发病和重症发生的风险。世界卫生组织每年都基于全球流感监测结果提出下一个流行季节流感三价和四价疫苗的推荐组分。三价和四价流感疫苗都可能有起到的预防效果,公众可自愿接种任一一种流感疫苗。

专家建议,在接种流感疫苗前后要注意以下几点,包括接种前要向预防接种工作人员如实告知自己是否有流感疫苗接种禁忌以及健康状况,尤其是发热、急性疾病等特殊情形;预防接种后应现场留观30分钟,无不良反应可离开;回家后注意休息,清淡饮食,避免剧烈运动,如出现异常症状,可向预防接种工作人员咨询并报告,必要时及时到规范的医疗机构就诊。

## 美探测器首次在木卫三表面观测到有机物

据新华社洛杉矶10月31日电 美国航天局10月31日表示,“朱诺”木星探测器首次在木星卫星伽倪墨得斯(木卫三)表面观测到矿物盐和有机化合物的存在。这一发现有助于科学家更好地了解木卫三的起源及其地下海洋的组成。

木卫三是木星最大的卫星,由于其冰冷的地壳下隐藏着巨大的海洋,长期以来一直受科学家关注。此前,其他探测任务的观测显示木卫三可能存在盐和有机物的存在,但由于观测数据的空间分辨率太低,无法确认这一判断。据美国航天局介绍,2021

年6月7日,“朱诺”木星探测器以1046公里的高度飞掠木卫三,其搭载的木星红外极光成像仪获取了木卫三表面的红外图像和红外光谱。这些数据帮助任务团队检测和分析其表面物质的独特光谱特征,包括氯化钠、氯化铵、碳酸氢钠

等,以及可能存在的脂肪醛等有机化合物。相关研究10月30日发表在英国《自然·天文学》杂志上。据介绍,这些盐类和有机物的构成和空间分布表明,它们源自木卫三内部,反映了木卫三内部的水岩相互作用。

【**紧接第1版**】要扎实推进民生实事项目人大代表票决制工作,紧扣这个关键,深调研细研每一个建议项目,精心组织人大和政府会商、市级领导干部人大代表进站等工作,努力找到“政府所能”和“群众所盼”的最大公约数,确保票决制改革落地有声、落地有效。要高质量完成年度任

务、系统谋划明年工作思路,加强与“一府一委两院”沟通对接,密切与上下级人大协同联系,依托人大民主民意表达平台充分听取各方意见,确保人大各项工作站位更高、切口更准、落点更实,为助力宁波“争创区域样板、打造一流城市、跻身第一方阵”作出新的更大贡献。