



梁家河,这个陕北不起眼的小村,近几年却“声誉渐隆”——“习近平下乡的地方”“习近平当大队书记的地方”。人们对它的关注似乎全部来源于此。然而,人们在往往忽视了问题的另一面:青年习近平成就了梁家河,梁家河也成就了青年习近平,这才是唯物辩证法的菁华。

如果摘掉这个“金字标签”,那么,褪去了华丽外衣的梁家河,到底是什么样的?陕西人民出版社新近出版的《梁家河》,为我们还原了一个真实的梁家河。

重返梁家河
按常理,一本叙述历史的书,会按叙事“三要素”引出时间(1969年1月)、人物(青年习近平及其下乡同伴)和环境(陕西省延安市一个小村庄),进而展开情节。然而这本书却不落俗套,以“树高千尺忘不了根”为喻开篇,形象而精炼地概括了这本书的主题,给读者以较强的视觉观感冲击。

本书的第一句话往往成为“文眼”,为全书立意与格局定调。“踏上这片曾经劳动、生活过七年的土地,见到这些曾经朝夕相处、始终不能忘记的乡亲,习近平难掩激动的心情。”《梁家河》的头一句话,没有刻意拔高的赞颂,没有浮夸语言的烘托,甚至没有一句白描式的铺陈,一幅温暖而鲜活的图景跃然纸上,其中似乎还饱含着说不尽的往昔峥嵘……

毛泽东用一个“耦”字,道尽了革命的峥嵘岁月。梁家河之于青年习近平的“峥嵘岁月”,有如一个景深镜头,随着习近平2015年2月13日回到梁家河而连续跟

梁家河的岁月

进,次第展开,与昔日“小伙伴”挨个儿握手、嘘寒问暖,用陕北方言同大家拉家常,坐土炕、访窑洞、吃酸菜,叙旧情,当年的那个大队书记真的又回来了!

酸菜可以说是青年习近平的最爱,“酸菜成为我最好的美味佳肴,以至于到后来,我到现在我还想念那个酸菜”。小小的酸菜里包含着大情怀,成为总书记后的习近平用吃酸菜比喻贫困地区百姓生活水平的提高;“谁送我一碗酸菜,我说我今年生活又改善了”,借此告诫党员干部一定要把百姓的事情放在心上,为百姓干实事好事。

梁家河的知青岁月
七年的梁家河岁月,在习近平身上留下了难以抹去的印记。俗话说“雁过留痕”,但当“大风起兮云飞扬”,大雁终究要随风雨而高飞,雁痕也会掩埋于历史尘埃。而梁家河的这个印记,倒可能“踏石留印,抓铁有痕”。因为这既是一个逆境之人奋起的印记,也是一个青年人脚踏黄土、扎根一隅的印记。这印记尤其体现在习近平的“一来一去”上。

鲜为人知的是,青年习近平也经历了“两进梁家河”的过程。“一进梁家河”就是大家熟知的1969年1月初进梁家河,虽说是远离了政治漩涡的中心,可“池鱼入海”带来了内心放飞短暂自由快乐之后,习近平也经历了“适应期”——城乡生活的巨大差异以及对群众的不熟悉,“习近平坦言他当了一次‘逃兵’”,几个月后请病假返京。因为没有北京户口被“公安将他当作‘倒流’人口抓了起来”,让他彻底断绝了回

京的念头,这才“二进梁家河”。这一次,青年习近平成长了,成熟了,安下心来扎根梁家河,逐步获得了梁家河村民的完全信任。

1973年,习近平有机会重返校园读书,但因“黑帮子弟”身份被清华大学拒绝,只能去延安延安师范大学,换作普通人,或许也就接受了命运的安排——因为再不济,这也毕竟是一所正规大学。然而习近平或许天生有一股不服输的劲儿,果断放弃并于1975年再次报考清华,最终如愿以偿。古人云:艰难困苦,玉汝于成。对青年习近平而言,梁家河就是一所学校,教给了习近平克服困难的信心与决心。正如后来习近平所言:“(梁家河)的艰苦生活对我的锻炼很大……一个人要有一股气,遇到任何事情都有挑战的勇气,什么事都不信邪,就能处变不惊,知难而进。”

梁家河的三个截面
习近平担任大队书记时的梁家河,一穷二白,被当地人形象地称为“山顶洞”。而今的梁家河,可以说发生了天翻地覆的大变化,这种变化和青年习近平既有关,也无关,说有关是因为当年在习近平的带领下,梁家河办铁业社、代销店、缝纫社,建淤地坝、修沼气池,着实出现了一番新气象。说无关是因为在习近平离开之后,梁家河依然大步流星向前发展,老百姓逐渐吃得饱、穿得暖,过上了有基本保障的幸福而踏实的日子。这又是什么原因呢?

国家的农村政策好,让梁家河的发展可持续。上世纪末梁家河提出了“退耕还林”,把25度以上的坡耕地全部改为林地,

农民不用爬山种地,改为在产量更高的沟坝地耕作,生产效率提高了,收成更好了。而梁家河的林草覆盖率也逐年提升,实现了“由黄变绿”,真正做到了“绿水青山就是金山银山”。在上级政府政策扶持下,梁家河发展特色农业,通过土地流转、合作社+农户+基地等多种经营形式,培育苹果产业和养殖产业,提高了农民的收入水平。

政府的民生兜底,让梁家河百姓的生活有了保障,国家的新农合(农村医疗保险)和新农保(农村养老保险)政策,也落地到了梁家河,这里的村民都纷纷参保,由此一来,生病花钱政府能管一部分,年纪大了政府还给养老金,逐步解决了村民的后顾之忧,让年轻人能够踏实地外出务工,老年人能够安心地在老家养老。此外,通过移民搬迁,梁家河村民从土窑洞搬进了新楼房。虽说可能还有点不适应,但居住条件确实得到了改善。

梁家河之变,代表了在国家几十年来新农村建设、美丽乡村建设和乡村振兴战略一系列大政方针指引下,千千万万个梁家河的变化。今天的梁家河,或许正是明天的“张”家河、后天的“李”家河。正如习近平所说:“梁家河这个小村庄的变化,是改革开放以来中国社会发展的一个缩影。”因此,梁家河后来发展与青年习近平的“无关”之中,恰恰包含着“有关”。

或许正是梁家河的酸菜、梁家河的印记和梁家河的变化,成就了青年习近平,这些,也共同构成了眼前这本《梁家河》的三个截面,如果说酸菜是一种滋味,意味着体察群众之所想、体味民生之多艰,那么印记就是一种品格,代表着“宝剑锋从磨砺出、永不曾被挫折所击倒的坚强意志;而变化则是一种信念,体现了这个伟大民族经风霜、历曲折却始终将复兴的必然趋势!”

(源自《人民日报》)

美在射阳

曾有人以“一闸分二水”五字征联,应征者对以“三江纳五湖”。颇工稳。这“一闸分二水”的“闸”就是指的射阳河闸。它的上游是碧波荡漾的射阳河,流淌的是淡水;它的下游是浊浪滔滔的黄海水,咸水。闸里闸外,泾渭分明。一闸分二水,说得至为准确。

闸在水网地区本不稀奇,但射阳沿海的闸却是一道独特的风景线。这道风景线的独特之处就在于“一闸分二水”。除了射阳河闸,还有黄沙港闸、新洋港闸、西潮河闸等十几座用于蓄水、泄洪、挡潮、御固的大闸。这些闸沿海堤南北一字儿排开,如一道道凝固的长虹把海疆装点得矫健而俏丽。

旧中国,射阳沿海没有大闸,无羁无绊的射阳河像一条毫无管束的长龙,上接洪泽湖、射阳湖、京杭大运河等众多水系,下通浩荡黄海,上游来洪,汹涌澎湃下海去,海潮涨时,浊浪滔天压境来。潮冲浪刷,倒也把射阳河冲刷得既深且宽,五千吨级货船可通过射阳全境,直航上游的阜宁。然而,失去管束的海潮发起狂来,给射阳河两岸的人民也带来了巨大的灾难。从民国初年到1950年,射阳境内发生海水倒灌15次,海水所到之处,房倒屋塌,百姓流离失所,饿殍遍野,田地一片荒芜,形同大漠,明嘉靖十八年(公元1539年)农历九月初五,海潮一直涨到阜宁,淹死1.3万人。沿河两岸原有30多万亩耕地,潮退后还剩下6万亩。

1950年,新中国的开国领袖毛泽东号召“一定要把淮河修好”。修建射阳河闸被提上议事日程。从1955年9月21日至1956年5月23日,在苏联专家的帮助下,数万建筑大军奋力拼搏,造起了一座35孔、总宽410余米的钢筋混凝土大闸。这就是苏北里下河地区排水挡潮第一闸——射阳河闸。

射阳河闸设计过闸流量为960秒立方米。耗用钢材2400吨,完成砼方5.5万多立方米,石方6.4万多立方米,土方140万立方米,造价1590.2万元。它的建成,为其流域4036平方公里范围的土地提供了旱涝保收的屏障。据县志记载,1978年3月10日至5月31日,射阳83天无透雨,射阳河水位降到-0.04米。倘不是射阳河闸扼守河海咽喉,则势必造成海水倒灌,不知要有多少良田成碱滩呢。

如今,在射阳一百多公里的海岸线上,已经建起大小闸站数十座。其中,黄沙港闸、运棉河闸和利民河闸呈品字形摆布,唇齿相依,三闸之间相距不足5公里。这里是国家一级渔港。闸上,人来车往,川流不息;闸下,桅樯林立,千舟待发,构成一幅巨大的立体流动风情画。

看射阳不能不看沿海的闸,要看闸不能不抓紧时间。据最新科研成果表明,要进一步开发利用港口,就要拆除其内河主航道上的所有屏障,而在沿河两岸分别修筑挡潮闸实行封闭,也就是说,射阳河闸有可能完成它的光荣历史使命,提早“下岗”。那时,“一闸分二水”的独特景观在这里将不复存在。

(源自《美在射阳》,作者贺寿光、张锋)

外媒：贸易壁垒阻挡不住中国崛起



很多人担心,特朗普的保护主义会侵蚀全球贸易长远利益,但也有人希望,强硬(对华)政策能阻止中国在科技上匹敌美国。然而,指望压制中国是不可能实现的事。

贸易产生主要出于三方面。首先,各国拥有不同资源。停止贸易定会殃及全球繁荣。但大宗商品和农产品贸易仅占全球贸易的一小部分。其次,若非劳动力成本差异最初推动的贸易,中国不可能取得如今的非凡经济成就。但今后,此类贸易的重要性可能降低。最后,富国之间的贸易关系一旦固定下来,关税突变肯定带来严重冲击。但长远而言,影响不会像大家认为的那样大。

关键问题是,一个经济体的体量需要多大,才足以发展复杂的完整供应链,同时保持企业间激烈竞争,但中国人口近14亿,能实现几乎所有可能的规模经济,同时保持国内激烈竞争。美国3亿多人口,若对外贸易出口很少,受到的冲击也是轻微的,拥有5.2亿人口的欧盟市场亦是如此。

但若没有全球贸易,也就没了知识、技术转移,中国经济腾飞开始靠的是劳动力成本优势,但要想长期保持增长势头就要依靠大规模知识转移——这种转移绝大多数是自然而然发生,合法且不可避免的。

西方公司雇用的中国员工和管理人员会学到新技能。本土企业可利用优质供应链参与竞争,合资企业必然促成知识向本土伙伴转移,西方公司为进入中国的庞大市场也心甘情愿这么做。

如今美国担心中国科技实力增强,美企后悔丧失了技术优势带来的经济纯粹。鹰派担心潜在地缘政治后果,对中国产品加征关税部分归因于此类忧虑,限制中国收购美国高科技公司也是为解决美方所认为的中国“威胁”。然而,为时已晚,若是在上世纪八九十年代,美国政府没力促中国经济开放,同时禁止美企对华投资,那中国崛起进程会大大延缓——但也无法永远被阻止。

如今,中国崛起进程已是自主的了,庞大的国内市场越来越富裕,这意味着出口对增长不再那么关键,中国企业也成为人工智能、电动汽车和可再生能源等领域的尖端创新者。即便美国现在在贸易和投资大门,对中国政经力量上升的影响也微乎其微。(源自《环球网》)



“妙雪”蚕丝被



盐城市丝得茧丝绸有限公司是一家蚕桑收烘、缫丝生产、蚕丝被加工于一体的省级科技型民营企业。公司注重产品研发,先后引进自动烘茧装置等先进生产设备,生产的“妙雪”牌蚕丝被品质优良,深受市场认可,被授予盐城市名牌产品称号。(王中印)

中国丹霞



中国丹霞是世界自然遗产,由广东丹霞山、浙江江郎山、江西龙虎山、福建泰宁、湖南黄山、贵州赤水六处系列提名地组成。中国丹霞是一个由陡峭的悬崖、红色的山块、密集深切的峡谷、壮观的瀑布及碧绿的河溪构成的景观系统,是世界丹霞景观的例证。申报世界遗产成功,不但表明中国丹霞六个提名地的遗产价值的独特性、完整性得到了国际社会的高度认可,同时也为中国赢得了又一个国际品牌。

中沙合资炼油厂赢得国际最高奖 已成“一带一路”典范



行,2016年1月20日,举行正式投产启动仪式。

自2016年投产以来,延布炼厂实现了无重大人身伤害、无重大环境污染、无重大财产损失的骄人业绩,累计加工原油4997万吨,生产了世界最高品质的汽柴油3998万吨,达到设计加工能力40万桶/天的107%。项目不仅实现了盈利,并且已经偿还了建设期股东提供的高级贷款。延布炼厂的产品已远销欧洲和亚太地区。

在谈到延布炼厂合作成功的秘诀时,李希宏总结出三点关键因素:契合两国发展战略、强强联合和文化相通。

对于未来合作,中沙双方都充满信心和大设想。李希宏说,近期延布炼厂董事会将在上海召开会议,研究制定今明两年和后五年的生产运营和发展计划,为炼厂未来的合作发展谋篇布局。(源自《参考消息》)

实现 18 个量子比特纠缠 再次刷新世界纪录

多量子比特的操纵和纠缠是量子计算研究的核心指标。日前,中国科学技术大学教授潘建伟及其同事陆朝阳、刘乃乐、汪喜林等通过调控六个光子的偏振、路径和轨道角动量三个自由度,在国际上首次实现18个量子比特的纠缠,刷新了所有物理体系中最大纠缠态制备的世界纪录。国际权威学术期刊《物理评论快报》日前发表了该成果。

多个量子比特的相干操纵和纠缠态制备是发展可扩展量子信息技术,特别是量子计算的最核心指标。量子计算的速度将随着可操纵的纠缠比特数目的增加,从而指数级提升。但要实现多个量子比特的纠缠,需要进行高精度、高效率的量子态制备和独立量子比特之间相互作用的精确调控。同时随着量子比特数目的增加,操

纵时所带来的噪声、串扰和错误也随之增加。这对量子体系的设计、加工和调控要求极高,成为量子纠缠和量子计算发展的巨大挑战。

作为国际前沿的量子信息科研团队之一,潘建伟团队此前已多次刷新量子纠缠数量的世界纪录。据介绍,该成果可进一步应用于大尺度、高效率的量子信息技术,表明我国在国际上引领多体纠缠的研究。(源自《新华网》)



军事博览

国际军事交流助力 中国空军走向世界一流

7月中旬,空军驻山东某机场,即将赴俄罗斯参加国际军事比赛的5型战机正在紧张组织飞行训练。跑道上不断有各型战机起降,巨大的发动机轰鸣声响彻云霄。

“国际军事比赛-2018”将于7月28日起,在中国和俄罗斯等国举行。中国空军将派出歼-10A、歼轰-7A、轰-6K、伊尔-76和运-9等5型飞机赴俄罗斯参加“航空飞镖”项目比赛以及“空降排”项目比赛。

10时30分,两架轰-6K战机依次起飞,按照“航空飞镖”比赛要求向目标靶场抵近飞行。到达靶场上空后,两架战机迅速完成目标搜索,并实施精准打击。

轰-6K是中国自主研发的中远程轰炸机,具有航程远、载弹量大、防区外精确打击能力强等特点,被广大军迷誉为“战神”。2015年3月,轰-6K战机首次飞越巴士海峡展翅西太平洋,此后警巡东海、战巡南海、绕岛巡航,不断刷新中国空军的新航迹,此次赴俄参赛也是其列装以来首次飞出国门参加国际军事比赛。

据参赛的空军航空兵某团副团长柴继介绍,该团曾先后参加绕岛巡航、飞越对马海峡、东海防空识别区警戒巡逻等任务,此次共派出两架轰-6K战机,多名飞行员出国参加比赛。

“近年来我们看到轰-6K航迹不断向东、向南延伸,这次西行能够使我们更广泛地开展适应各个方向的训练环境,真正体现全疆域作战的特点,同时能够与实战经验丰富的友军切磋,不断提高本领。”军事专家王明亮说。

此次国际军事比赛中,参赛机组分别参加体能和飞行两项竞赛,其中,轰-6K战机将参加对地攻击实战应用科目,使用航空炸弹对地面目标实施精准轰炸。

王明亮认为,现代信息化战争中,临空轰炸能够在掌握制空权的情况下大规模地、密集地使用火力,具有很强的实战价值。“除了远程精确打击能力之外,轰-6K通过这个课目能够提升临空投弹的传统能力,使战斗力构成更加完善,更有效地发挥作战效能。”他告诉记者。

“空军实战化训练正在向大海、远洋和高原、山谷延伸。”在中国空军参加“国际军事比赛-2018”媒体吹风会上,空军方面总结说,空军实战化训练正在呈现“四新四老”特点。

“四新”包括新列装的歼-20战机开展海训、歼-20与歼-16和歼-10C新型战机开展合训、歼-10B等新型战机进行空中加油训练、新列装的运-20运输机开展高空空投训练。

“四老”则指老训练品牌有了新气象(“红剑”演习的训练主体由战区空军向空防基地延伸,由全要素向全体系转变),具有光荣传统的老部队陆续列装新型战机,歼轰-7A等老战机焕发新战力,而最重要的是空军官兵牢记“老祖宗留下来的领土一寸也不能丢”的教导,不断提高维护国家主权和领土完整的能力。

空军方面同时表示,参加国际军事比赛是提高实战能力的有效途径,有利于空军在互学互鉴中认识世界一流,学习世界一流,进而瞄准世界一流,建成世界一流。(源自《中国青年报》)