



专栏

三叠水瀑布

○何永飞

一位朋友痴迷于摄影艺术，而且拍摄到了很多好作品。他经常走南闯北，翻山越岭，穿林过壑，走的地方多，结识的朋友也多。其中，有一个朋友的家就在苍山西面，听说是从外地迁移过来。有一次，他爬到苍山西面拍摄照片，因沉迷于无限的佳景，等返回时天色已晚，只好借宿在他们家。无独有偶，他们家刚出生的孩子还未取名，又碰到从城里来的“知识分子”，他们怎能错失良机，非要请他给孩子取一个名字。就这样，他名副其实地成为孩子的干爹。前几天，他们打电话给朋友，让他邀约一些人去吃烤全羊。我有幸成为其中一员。主人家的客厅里挂着两幅摄影作品，上面的三叠水瀑布美得让人向往。而其就在苍山西面，在苍山十八溪中的梅溪。烤全羊安排在下午，时间还早，有人提议去梅溪观三叠水瀑布，我率先举手报名前往。从主人家到三叠水瀑布要走两个小时多的山路，先走一段上坡路，然后顺着山腰往北行走。这是

一条林荫小道，是山民放牧的必经之路，上面落着一层厚厚的树叶，踩着极为舒适。涧水哗哗地流，山风轻轻地吹，鸟儿欢快地叫，也不知闯入了哪位神仙的境地。也许是观三叠水瀑布心切，同行的人谁也没提议中途休息一下，而是一直快速地往前走，好像所有的疲惫都被心中的美景涤净。苍山西面日照时间少，加之植被茂密，好多地方积着淤泥，里面填着的石头又圆滑，不敢轻易踏上去。男同胞倒没有问题，纵身就跳过去，可有的女同胞就望而却步了，只好求救于男同胞。要想领略美景，不经历点坎坷和艰难是不行的，人生又何尝不是如此。不见其貌，先闻其声。悦耳的流水声从密密匝匝的树林间传出，越来越清晰，一丝丝凉意扑面而来。忽然，一帘白练般的瀑布从山顶飘落，大伙不约而同地欢叫起来。三叠水瀑布从数百丈高的悬崖上直奔而下，气势昂扬，振聋发聩，犹如一只猛虎。但这样的比喻是肤浅的，它应该是一个巨大的感叹号，在它面前，一切都显得很渺小。另外，单看那空中优美的“三

叠”，就感觉此瀑布超凡脱俗，一波三折，多有寓意。还来不及与三叠水瀑布合影，就听到另外一边的人惊呼起来，似乎发现了什么稀世之宝。如果说三叠水瀑布是阳刚之气，那么离它近百米距离的溪中之水无疑就是阴柔之美。水自上而下两边撒开，素白如雪，形成的细线清晰可辨，婀娜多姿，风情万种。我很想找一些美妙的词句，描绘它、赞美它，可脑海却一片空白，也许天地之大美无需用这些词句去点缀，只要用心细细品味就足够了。不管是阳刚之气的瀑布，还是阴柔之美的溪流，它们都是大自然的艺术精品，值得我们好好珍藏。夕阳西斜，我们恋恋不舍地踏上了归途。



妩媚多姿镜泊湖

○罗本帅

镜泊湖像一颗闪光的绿色宝石镶嵌在黑龙江省东南部的张广才岭和老爷岭上，妩媚多姿，秀美动人。大约1万年前，火山爆发堵塞了这里的河道，形成了一个南北长约45公里的湖面。东西最宽处有9公里，最窄处仅300米，总面积约90.3平方公里，湖水深40~60米，湖面平如明镜，故名镜泊湖。镜泊湖上最壮观的景色要算吊水楼瀑布了。湖水自南湖头流至北湖头吊水楼时，突然飞泻入潭，形成瀑布。瀑布宽40余米，落差达20米，潭中水深60米。每逢雨季，湖水溢出，黑石潭上三面飞瀑直下，宽达数百米，千米之外便可闻其声，其势堪与世界著名的尼亚加拉大瀑布相比。相传，很久以前的靺鞨国国王欲选一美貌女子为后，便差一道士带着一面宝镜去寻。国王宣称：能将美貌永远留在宝镜里的女子便为王后。道士走遍天下，最后终于在吊水楼见一女子，其美貌印在了宝镜上，道士喜出望外，急告国王前来求婚。那女子向国王提了一个问题：“世间什么最宝贵？”国王便答：“世间至高莫过皇帝，至尊莫过君王。”女子言道：“君不种五谷，再有权力也得饿死。”说后便化作瀑布，这就是传说的红罗女。湖上的白石砬子、大孤山、小孤山、道士山、珍珠门、城墙砬子、老砬子与吊水楼瀑布并称镜泊湖八大名景，构成绮丽的湖上风光。湖旁的地下森林，被称为火山口森林。这里有十多个大小不同的火山口，形似盆、深如井，构成了又一奇观。现在，镜泊湖已成为旅游和休养胜地。镜泊山庄是旅游的中心点，从这儿可以乘船饱览湖上风光，也可乘车去地下森林或古渤海国遗址。抱月弯、杏花村、龙泉浴场、园林之家……一处处奇妙风光会使你心旷神怡。



罗坪山杜鹃花

○李源江 文/图

今年六月的一个周末，天高云淡，艳阳高照，我们几个朋友相约一同乘车从洱源县炼铁乡出发，经过七绕八弯的山路转折，才到了那座气势磅礴的罗坪山，放眼远眺，映入眼帘的尽是层峦叠嶂的群山。我们沿着山坡向上前行，只见层层叠叠的山坡上满是苍翠的华山松，还有那悬崖峭壁上点缀着密密麻麻的杜鹃花，它们错落分布，山谷间鸟声成韵，在郁郁葱葱的山峦之间，山竹翠绿，草坪宽阔，视野宽广，漫山遍野山花点点，把罗坪山打扮得花枝招展，让人赏心悦目。走进罗坪山林区深处，山路弯急悠长，杜鹃花在林中红了，一枝枝、一簇簇绽放在六月

里，悄然开满山山岭岭，红到了极致。美丽的杜鹃花，仿佛是一群淳朴的山里姑娘。静静聆听杜鹃花开的声音，感受一份欣然的喜悦，接受暖风的抚慰，感受一缕飘逸的情怀。用心灵走进罗坪山那片杜鹃花，吮吸着它的芳香，如火焰热烈，像红绸舞动，似天空中的云朵，它那宁静纯美的姿态，清新可人，风姿绰约。杜鹃花除了粉红，还有浅白、深红等等，颜色各异，极尽娇艳。仔细在杜鹃花下观察，那鲜艳亮丽的花瓣上，彩蝶的翩翩飞舞，鸟儿的

巩固成果 建设文明大理

大理时讯 DALISHIXUN 中共大理市委主办 大理时讯 2021年7月19日 星期一 农厉辛丑年 六月初十 15℃ ~ 27℃ 小雨 第1884期 编辑/罗绍亮

大理市县处级以上实职领导干部开展警示教育活动

7月15日，大理市县处级以上实职领导干部到大理州反腐倡廉警示教育基地开展警示教育活动，用身边的事教育身边人，不断吸取教训，警钟长鸣，筑牢拒腐防变的思想道德防线。州委常委、市委书记罗永斌，市委副书记、市长严启红，市人大常委会主任王梅芬，市政协主席薛伟民出席活动。



活动现场，领导干部们集中参观了警示厅、阳光厅，观看了警示教育片《永葆政治本色》，重温了入党誓词。大家在展板前仔细驻足观看，认真听取讲解，了解大理州在党风廉政建设方面取得的成效。特别是近年来查处的多个领域典型案例，让大家内心受到强烈震撼，得到深刻警醒。

大家一致表示，要深刻汲取发生在身边的违纪违法案件教训，知敬畏、存戒惧、守底线，以更加昂扬的精神状态、更加强烈的责任担当，做政治坚定、遵规守纪的明白人，永葆共产党人清正廉洁的政治本色。

市委常委，市人大常委会、市政府、市政协领导班子成员，市法院院长、市检察院检察长，其他县处级以上实职领导干部参加活动。记者 鲍亚颖 杨阳 摄影报道

加强反腐倡廉建设 树立清正廉明之风

新征程上，必须坚持和发展中国特色社会主义

——论学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共产党成立一百周年大会上重要讲话

□人民日报评论员

“走自己的路，是党的全部理论和实践立足点，更是党百年奋斗得出的历史结论。”在庆祝中国共产党成立100周年大会上，习近平总书记深刻总结我们党一百年来开辟的伟大道路、创造的伟大事业、取得的伟大成就，强调“以史为鉴、开创未来，必须坚持和发展中国特色社会主义”。习近平总书记强调：“中国特色社会主义是党和人民历经千辛万苦、付出巨大代价取得的根本成就，是实现中华民族伟大复兴的正确道路。”只有回看走过的路、比较别人的路、远眺前行的路，弄清楚我们从哪儿来、往哪儿去，很多问题才能看得深、把得准。中国特色社会主义不是从天上掉下来的，而是在改革开放40多年的伟大实践中得来的，是在中华人民共和国成立70多年的持续探索中得来的，是在我们党领导人民进行伟大社会革命100年的实践中得来的，是在近代以来中华民族由衰到盛180多年的历史进程中得来的，是对中华文明5000多年的传承发展中得来的。中国特色社

会主义，承载着几代中国共产党人的理想和探索，寄托着无数仁人志士的夙愿和期盼，凝聚着亿万人民的奋斗和牺牲，是近代以来中国社会发展进步的内在逻辑，也是中国人民矢志不渝的奋斗目标。历史和现实充分证明，中国特色社会主义是科学社会主义理论逻辑和中国社会发展历史逻辑的辩证统一，是植根于中国大地、反映中国人民意愿、适应中国和时代发展进步要求的科学社会主义，这条路能走得通、走得远！

习近平总书记指出：“我们坚持和发展中国特色社会主义，推动物质文明、政治文明、精神文明、社会文明、生态文明协调发展，创造了中国式现代化新道路，创造了人类文明新形态。”我们深刻认识到，中国特色社会主义道路是实现社会主义现代化的必由之路，是指引中国人民创造自己美好生活的必由之路；中国特色社会主义理论体系是指导党和人民沿着中国特色社会主义道路实现中华民族伟大复兴的正确理论，是立于时代前沿、与时俱进的科学理论；中国特色社会主义制度是当代中国发展进步的根本制度保障，是具有鲜明中国特色、明显制度优势、强大自我完善能力的先进制度；中国特色社会主义文化积淀着中华民族最深层的精神追求，代表着中华民族独特的精神标识，是中国人民胜利前行的强大精神力量。这不仅已经在理论上被证明是正确的，而且在实践上也被证明是正确的。当今世界，要说哪个政党、哪个国家、哪个民族能够自信的话，那中国共产党、中华人民共和国、中华民族是最有理由自信的。中华民族拥有在5000多年历史演进中形成的灿烂文明，中国共产党拥有百年奋斗实践和70多年执政兴国经验，我们积极学习借鉴人类文明的一切有益成果，欢迎一切有益的建议和善意的批评，但我们绝不接受“教师爷”般颐指气使的说教！中国共产党和中国人民将在自己选择的道路上昂首阔步走下去，把中国发展进步的命运牢牢掌握在自己手中！

中国特色社会主义是历史发展的必然结果，中国特色社会主义道路是当代中国大踏步赶上时代、引领时代发展的康庄大道，我们必须倍加珍惜，毫不动摇坚持、与时俱进发展。正如习近平总书记强调的：“新的征程上，我们必须坚持党的基本理论、基本路线、基本方略，统筹推进‘五位一体’

总体布局、协调推进‘四个全面’战略布局，全面深化改革开放，立足新发展阶段，完整、准确、全面贯彻新发展理念，构建新发展格局，推动高质量发展，推进科技自立自强，保证人民当家作主，坚持依法治国，坚持社会主义核心价值观体系，坚持在发展中保障和改善民生，坚持人与自然和谐共生，协同推进人民富裕、国家强盛、中国美丽。”随着新时代坚持和发展中国特色社会主义的伟大实践不断向前，我们的道路必将越走越宽广，我们的制度必将越来越成熟！

历史长河滚滚向前，时代号角催人奋进。中国特色社会主义，既是我们必须不断推进的伟大事业，又是我们开辟未来的根本保证。坚定不移走中国特色社会主义这条唯一正确的道路，坚定道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，不断有所发现、有所发明、有所创造、有所前进，我们就一定能使中国特色社会主义永远充满蓬勃生机活力，在新的伟大征程上创造新的历史伟业。

(转载自7月9日《大理日报》)

我市努力实现新时代工会工作高质量发展

近年来，市总工会团结带领全市各级工会和广大职工群众，立足发展新阶段，把握发展新理念，融入发展新格局，努力在服务全市工作大局、服务广大职工群众中展现新作为，实现新时代工会工作高质量发展。2020年面对新冠肺炎疫情的严重冲击和挑战，全市各级工会坚持稳中求进工作总基调，围绕统筹推进疫情防控和经济社会发展，通过坚定思想政治引领，凝聚团结奋进能量；全力参与疫情防控，护航和谐劳动关系；激励职工建功立业，蓄势赋能高质量发展；融入中心同频共振，服务大局彰显作为；紧扣职工所想所需，用心用情维权服务；深化改革创新增效，充分激发基层活力；着力推进党的建设，提供坚强政治保证，全市工会工作取得新成效。市总工会连续十七年被州总工会考核为优秀等次，在全市党风廉政建设责任制考核中连续五年被评为优秀等次。

今年，市总工会将以思想引领凝聚共识，以共同愿景汇聚力量，以维权服务温暖人心，以改革创新增添动力；突出抓好职工思想政治引领，始终坚持工会工作正确的政治方向；主动服务和融入新发展格局，汇聚建功新征程的强大动能；认真履行维权服务基本职责，切实维护职工群众根本利益；健全完善服务职工工作体系，顺应广大职工对美好生活的期待；统筹推进基层工会改革创新，持续增强工会组织的凝聚力；深化全面从严治党，涵养风清气正的政治生态，全力推动工会工作高质量发展。

记者 鲍亚颖

奋斗百年路 启航新征程
牢记初心使命 争取更大光荣

市教体系统举行庆祝建党100周年红色经典诗歌朗诵会

为进一步培育和践行社会主义核心价值观,教育广大青少年继承优良传统,传承红色基因,7月15日,我市教育体育系统庆祝建党100周年红色经典诗歌朗诵会举行。

此次红色经典诗歌朗诵会汇聚了来自全市12所高中学校的19支代表队。朗诵会在充满无限自豪感的诗歌《永远跟党走》中拉开序幕。随后,选手们饱含深情地朗诵了《可爱的中国》《回眸五四》《走过漫漫长征路》《党旗红》《盛世中国》等一首首“红得鲜艳”的红色诗文,演绎了一腔腔爱国热忱。音乐、动作和富有层次感的诵读声,让朗诵会既有感染力,又有视觉冲击力,赢得现场观众阵阵热烈掌声。最终,来自大理新世纪中学的《盛世中国》、大理一中的《走过漫漫长征路》和大理二中的《我爱这土地》荣获一等奖。

参加朗诵会的同学们表示,现场倾听了一首首富有激情的诗文朗诵,感受到了强烈的爱国热情,感悟到革命年代的艰辛和不易,给人极大的鼓舞和激励。大家将会好好珍惜现在的幸福生活,发奋努力,争取早日成才报效祖国。

据悉,此次红色经典诗歌朗诵比赛是大理市教育体育工委结合工作实际认真研究、周密筹划,精心制定的庆祝建党100周年“十个一”系列活动之一。在党的百年诞辰之际,用经典唤起红色记忆,感受历史内涵,体验革命年代血与火的洗礼,颂扬以爱国主义为核心的民族精神,弘扬长征精神,重温燃情岁月。

记者 徐建伟 戴向晖

奋斗百年路 启航新征程
牢记初心使命 争取更大光荣

凤仪镇举办党史学习教育读书班

7月13日至14日,凤仪镇举办党史学习教育读书班。凤仪镇副科级以上领导干部,镇机关各部门党员负责人,镇属各党总支(支部)负责人,各村(社区)党总支书记、副书记参加学习。

开班当天,州委党校李国华教授以《百年征程波澜壮阔,百年初心历久弥坚——学习党史和习近平总书记“七一”重要讲话精神》为题作了专题辅导;全体学员集中观看了红色电影《建党伟业》,进一步推动党史学习教育走深走实。

凤仪镇党委要求全镇各级党组织和广大党员要把读书班作为深入开展

党史学习教育的重要载体,坚持全面系统学、古今贯通学。要提高政治站位,把握学习重点,原原本本认真学习,坚持读原著、学原文、悟原理,真正学出信仰、学出忠诚、学出本领、学出成效。要将学习习近平总书记党史学习教育动员大会上和在庆祝中国共产党成立100周年大会上重要讲话精神作为当前和今后一个时期的重大政治任务,作为党史学习教育的重要内容,深刻领会核心要义、准确把握主题主旨。要认真研读习近平《论中国共产党历史》等四本书,真正做到学党史、悟思想、办实事、开新局。要学用结合,联系实际深入学,要将思考问题

赵思兰

奋斗百年路 启航新征程
学党史 悟思想 办实事 开新局

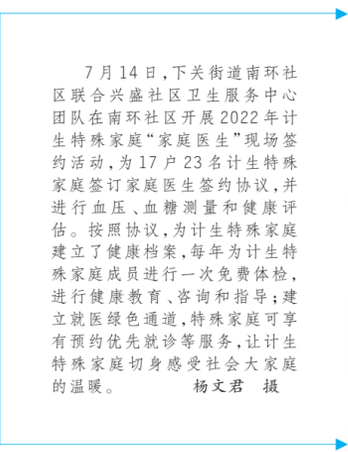
市委统战部开展党史学习教育专题党课

为深入推进党史学习教育走深走实,教育引导统战机关全体党员干部学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行,近日,市委统战部结合全市统战工作实际,开展专题党课学习。

通过学习,市委统战部要求全体党员干部要提高政治站位,切实增强开展党史学习教育的责任感和使命感,把开展党史学习教育作为一项重大政治任务,认真学习党史和习近平新时代中国特色社会主义思想、习近

平总书记在庆祝中国共产党成立100周年大会上重要讲话精神,认真回顾重温党史,从党的百年光辉历程中汲取继续前进的智慧和力量,学懂弄通做实习近平新时代中国特色社会主义思想和党的科学理论,在习近平总书记对统战工作论述重要思想上下功夫,切实做到学有所思、学有所悟、学有所获,不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,吸取党史智慧精髓,开创统战工作新局面。要始终做马克思主义忠诚信奉者、坚定

唐水华



市人社局为110名农民工追回欠薪262万元



群众利益无小事,一枝一叶总关情。党史学习教育开展以来,大理市人社局将党史学习教育成果转化为解难题、办实事的实际行动,全力保障劳动者的合法权益,做好劳动者雪中送炭的“护薪人”,赢得了群众的点赞和认可。

“感谢你们帮我们追回了血汗钱,辛苦你们了!”近日,两面书写着“为企业排忧解难、做人满意公仆”“情系百姓、人民公仆”的锦旗送到了市人社局监察科,企业和农民工代表发自内心地感谢市人社局监察科工作人员为他们追回了被拖欠的工资总计262万元。

6月中旬,有多名农民工反映在某酒店做装修工作被拖欠工资,多次到项目部反映未果。市人社局监察科获悉情况后,立即组织监察人员赶赴现场开展调解处置工

作。最终争议各方自愿达成了支付协议,共支付110名农民工工资共计262万元。

据了解,《保障农民工工资支付条例》正式实施一年多来,市人社局坚持依法治理、源头治理、综合治理,以法治手段推动根治欠薪工作,维护劳动者合法权益,依法打击拖欠农民工工资行为,共受理并立案查处拖欠工资案件60多件,向公安机关移送涉嫌劳动保障犯罪案件6件,向社会公布重大劳动保障违法行为2件,形成了严格执法的高压震慑态势。下一步,市人社局将继续把党史学习教育和为民办实事结合起来,以党心聚民心,以初心暖民心,切实保障广大农民工的合法权益,有效维护我市和谐稳定的劳动关系。

董锦霞 茶华斌 摄影报道

市烟草专卖局反走私综合治理工作有成效

市烟草专卖局按照大理市打私办关于2021年全市反走私综合治理工作总体部署要求,积极开展反走私综合治理工作,为大理烟草产业高质量发展保驾护航。

市烟草专卖局采取有效措施扎实开展反走私综合治理工作。组织全体专卖执法人员认真学习领会市打私工作精神,充分认识走私违法犯罪活动的危害性、严重性和反走私工作的长期性、艰巨性,进一步统一思想,要求全体专卖执法人员站在维护国家利益和消费者利益的高度,切实增强反走私工作的责任感、使命感,始终保持反走私工作高压态势,确保反走私工作全面深入开展。与各打私成员单位加强协调,形成合力。联合公安、市场监管、邮政等部门加强信息互通,及时通报相关工作情况和案件线索,全链条加大对“两烟”销售经营市场、仓储、物流、运输等环节打击走私力度,始终保持流通领域打击走私的高压态势,依法查处“两烟”领域涉私行为。

今年上半年,市烟草专卖局在临沧市镇康县南伞镇南伞口岸查获涉嫌无烟草专卖品准运证运输烟草专卖品(5万元以上)走私卷烟大要案件5起,共查获七匹猴、黄鹤楼、钻石、云烟等计56个品牌的走私卷烟88.44万支,案值1729260元。走私卷烟大要案的查处,沉重打击了流通领域涉烟走私违法行为,有力切断了非法走私卷烟运输进入内地市场的途径,促进全市经济社会平稳健康有序发展。

吴建琼

做好民族工作 关键在党 关键在人

关键核心技术是要不来、买不来、讨不来的

——习近平推动科技创新的故事

“为探索宇宙奥秘、促进人类和平与发展的崇高事业作出新的更大贡献!”
2021年5月15日,我国首次火星探测任务着陆火星取得成功,习近平总书记发来贺电。我国科技创新的这一重大成果,令全国人民倍感自豪。
创新,是一个民族进步的灵魂,是一个国家兴旺发达的不竭源泉。
全面小康靠什么?必须靠创新。
“如果走粗放经营的老路,能源资源无法支撑。必须走出一条新路,依靠创新驱动。”习近平总书记说。

科技创新要服务于社会发展和广大人民

中国免疫“长城”正在加快形成! 20余个新冠疫苗进入临床试验阶段,我国新冠疫苗研发速度和数量始终处于世界第一方阵;疫苗产能加速释放,日接种量可达2000万剂次以上……让世界瞩目的中国速度,为14亿多人民生命健康织起更严密的“安全网”,也为全球战胜疫情注入信心。

历史的时针回到一年多前。2020年3月2日,北京。前来考察的习近平总书记结合展板和实物,了解疫苗和抗体研制等进展情况。他指出,要加快推进已有的多种技术路线疫苗研发,同时密切跟踪国外研发进展,加强合作,争取早日推动疫苗的临床试验和上市使用。

“面向人民生命健康”——疫情发生以来,习近平总书记对科技创新提出新的要求。

提速,再提速! 汇集了全国多个领域、多个学科优势力量的疫情防控科研攻关团队一刻不停歇。

2020年的除夕刚过,北京科兴中维生物技术有限公司的科研人员就出发了,首支疫苗研发团队进驻浙江省疾控中心P3实验室。

对于这项重大而紧迫任务,政府部门迅速行动,给予巨大支持。第一笔科研项目资金到位了,一座5000多平方米的生产车间迅速获批。科研人员心无旁骛,争分夺秒……

如今,我国正在推进最大规模的新冠疫苗接种。中国的新冠疫苗已在全球100余个国家和地区获批使用。

“要把满足人民对美好生活的向往作为科技创新的落脚点,把惠民、利民、富民、改善民生作为科技创新的重要方向。”2018年的两院院士大会上,习近平总书记这样表示。

将手臂置于仪器下方,能清晰照出血管——一台被誉为“扎针神器”的医疗设备,吸引了习近平总书记的目光,他饶有兴致地把手伸到仪器底下体验了一番。

2015年2月15日,习近平总书记来到中科院西安光学精密机械研究所调研。

“核心技术靠化缘是要不来的,必须靠自力更生。”仔细了解产业化的成果之后,习近平总书记勉励大家,“科技人员要树立强烈的创新责任和创新自信”。

自2013年创建科技成果产业化创新平台——中科创业以来,西安光机所通过“拆除围墙、开放办所、专业孵化、创业生态”的创新发展模式,让一批拥有高精尖原创技术的科研人员走上成果转化之路。

截至目前,这里先后孵化近400家硬科技公司,培育了一批“独角兽”企业,为区域经济增长不断注入活水。6年前摆放在展厅里的“扎针神器”,今天已经远销至海外十多个国家。

从不断增加民生福祉,到为高质量发展增添新动能,党的十八大以来,我国整体创新能力大幅提升。2020年全社会研发支出达2.4万亿元,占GDP比重为2.4%;科技进步贡献率估计超过60%。

随处可见的“扫一扫”、层出不穷的“无人”新业态、科创板启动经济转型升级的“助推器”……“十三五”时期,我国创新指数排名从第29位升至第14位,科技创新正深度浸入亿万中国人的日常生活。

给农业现代化插上科技的翅膀

2020年全国两会期间,习近平总书记讲了一个“金扁担”的故事。

当年,周围的老百姓说起过什么样的日子最好。在“想吃细粮就吃细粮,还能经常吃肉”的基础上,还有什么更高的境界? 他们的回答是——将来上山干活就挑着金扁担!

“这个‘金扁担’,我就理解为农业现代化。”习近平总书记动情地说。

对农民扶一把,全面小康一个也不能少——现代高效农业是致富的好路子。

浙江淳安,下姜村。群山环抱,人均不足一亩耕地。缺资金、缺人才,村民们对种地务农没啥信心:“这样的地里能长出‘金疙瘩’?”

2003年,时任浙江省委书记的习近平来到村里,详细询问情况,一起商量对策:“省里研究一下,给你们村派一个科技特派员来。”

浙江省中药研究所的高级工程师俞旭平来了,在村里驻了一个月,走遍沟沟坎坎,用手一指:中药材黄栀子,适合本地

土壤。长杂草、灌木的低坑坞,种上了500亩黄栀子。两年后,下姜村每户农民通过药材种植增收4000多元。

做给农民看,带着农民干、帮着农民赚……从福建南平的“星星之火”,到全国推广的“创新之花”。党的十八大以来,约29万名科技特派员奔赴脱贫攻坚第一线,实现了对全国近10万个建档立卡贫困村科技服务和创业带动全覆盖。

农业出路在现代化,农业现代化关键在科技。

稻浪滚滚,满眼金黄。位于黑龙江省东部的七星农场万亩大地号,10多台大型收割机一字排开。

昔日北大荒,今日北大仓。2018年9月25日,习近平总书记来到这里,考察生产全程机械化的情况。

科技创新“解锁”黑土地现代农业发展的密码。在太空,高分一号卫星定期“光顾”农场,将采集的数据下传给信息中心。在田间,传感器实时监测和提取各类环境要素信息,对万亩田畴实现精准管理。

农业农村部数据显示,目前我国农业科技贡献率超过60%,主要农作物耕种收机械化水平超过70%,全国粮食作物平均单产达到382公斤/亩,是新中国成立初期的5倍多。

今天,中国的农业现代化,正在插上科技的翅膀。

科技创新力的根本源泉在于人

“你们青春年华投身祖国航天事业,耄耋之年仍心系祖国航天未来,让我深受感动。”2020年4月23日,习近平总书记给孙家栋、王希季等参与“东方红一号”任务的老科学家回信时写道。

从李四光、钱学森、钱三强、邓稼先等一大批老一辈科学家,到陈景润、黄大年、南仁东等一大批新中国成立后成长起来的杰出科学家,习近平总书记等多个场合,都亲切地提起这些名字。

人才是第一资源。科技创新,离不开创新人才。

中国科技大学的“80后”教授陆朝阳,始终心怀一个信念:让中国人站上量子科学之巔。28岁从剑桥大学博士毕业后,陆

朝阳立刻回国,投身量子领域前沿研究。“要充分认识到推动量子科技发展的重要性,加强量子科技发展顶层设计和系统布局,把握大趋势,下好先手棋。”习近平总书记主持中央政治局第二十四次集体学习时的重要讲话,让陆朝阳对深入科研“无人区”有了更大信心。

2020年12月4日,他担当主力的团队成功研发量子计算原型机“九章”,居于全球领先地位。

陆朝阳的手机里一直存着老师潘建伟的一条短信:“希望你们努力学习,早日归来,为中华民族复兴做贡献。”

从“墨子号”卫星,到千公里级量子保密通信干线,再到量子计算实现“量子优越性”,英国《自然》杂志评价,中国在量子领域“从10年前不起眼的国家发展为现在的世界劲旅”。

“十三五”时期,我国加强科技人才队伍建设,人才结构进一步优化:研发人员全时当量从2015年的376万人年增长到2019年的480万人,一批领军人才和创新团队脱颖而出,青年科技人才逐步成为科研主力军。

得益于人才队伍的不断成长壮大,这一期间,我国科技创新新实力正在从量的积累迈向质的飞跃,从点的突破迈向系统能力提升。

从嫦娥五号“上九天”,到“奋斗者”号“下五洋”,从高铁、5G培育新增长极,到大数据、人工智能赋能高质量发展,从量子、干细胞研究深入“无人区”,到“中国路”“中国桥”“中国核电”不断走出去……无论是基础研究、高新技术,还是成果转化、工程应用,重大创新竞相涌现。

当今世界正经历百年未有之大变局,科技创新是其中一个关键变量。历史的时针指向1970年。我国第一颗人造地球卫星“东方红一号”发射成功的消息,让生在陕北梁家河的青年习近平十分激动。

多年以后回顾起这个情景,习近平总书记仍然感慨:人类在浩瀚的宇宙面前是渺小的,但人类的探索精神是伟大的。

“青年一代有理想、有本领、有担当,科技就有前途,创新就有希望。”习近平总书记这样寄语。

新华社记者 董瑞丰 (转载自7月9日《云南日报》)

