

《守艺人》随读

○李维丽

打开《守艺人》，大理非遗画卷也缓缓打开了。“苍洱毓秀，文献名邦”，72位非遗传承人讲述传统技艺、音乐、美术、舞蹈、戏剧、医药、曲艺、民俗等10大类别大理非遗的前世今生、匠人匠心。

本书以一幅素描《大青树下》开启。树下一对老人身后站着两个小孩，老人的目光看向远方，孩子的目光看着老人，像极了非遗传承的点滴，代代相传，绵延不绝。全书约50万字，图文并茂，展现了传统手工艺之美，展现了大理人生活与艺术的融通。

走进《手艺人》，仿佛走进一个时空与文化交叠的隧道。

第一个故事的主人公，是鹤庆银器锻制技艺国家级非遗传承人寸发标。在鹤庆新华村，手工艺制作已有1200多年历史。银子，更是与人的一生息息相关。寸发标从事银器锻造技艺50多年，他的成名作是九龙壶。当年他在故宫第一次看到纯银制品——九龙天体仪，一看就是3个多小时，看得泪流满面，他为匠人的手工艺、匠人的哲思所震撼，也第一次意识到自己从事的手工艺和收藏与故宫的九龙天体仪一样，是伟大的艺术。后来，他创作出九龙壶，一把纯银酒壶上面精心雕刻了九条龙，再配了八个酒杯、一个底盘。美观的设计加上吉祥的



芒种是农历二十四节气中的第九个节气，它以饱满的激情扑入六月的怀抱，并打开所有优美的动词，把热乎乎的六月修理得有棱有角，打理得有滋有味……

芒种是一个最诗意的节气。芒种，本身就是一个最有诗意和文学味道的名字。在林清玄眼里，芒种，是季节的一个美丽画面，他在《六月芒种》中写道：“芒种，是多么美的名字，稻子的背脊是芒种，麦穗的承担是芒种，高粱的波浪是芒种，天人菊在野风中盛放是芒种……有

寓意，为他用银器面对世界走出了决定性的一步。九龙壶制作成功后，他又打出传承人讲述传统技艺、音乐、美术、舞蹈、戏剧、医药、曲艺、民俗等10大类别大理非遗的前世今生、匠人匠心。一路走来，他不仅继续钻研手工艺，一件件精品多次获奖，还广泛传承银饰文化，先后收徒380余名。寸发标说：“我们一定要沿着文化产业的方向走，而不是产业文化，后者是走不远的。”

在大理，在新华村，在很多地方，银匠叮叮叮的敲打声，似乎在雕琢的已经不止是手中的精美器物，更是在雕琢时光，让朴素的日子温柔起来、精致起来。

在大理，不能不提洱海。有洱海，就有白族大木船。从清末起，洱海里航行的大帆船多为赵家所造。赵思恩是赵氏家族第七代造船传人，他说：“每一艘木船都是我的名誉。”1996年，为保护洱海，所有木质帆船、渔船均依法取缔，赵氏家族的造船事业也从建造实用木船，逐步向收集、整理洱海沿岸不同时期各类船型资料，精工细作各种船模以及传承、传播、弘扬造船技艺、木船文化转变。近年来，赵思恩带着徒弟，在双廊创建了“造船世家”展览，一年下来，赵思恩也要造二三十条小船。洱海上不再有木船20余年，当木船成为往事，一切却因传承更有温度。

当木船已经上了岸，剑川的木雕却更加充满生活气息。

“一个小工作间，一门手艺，加上三五年甚至更久的时间，小而精而专注，往深里走才有可能慢慢出作品。”为了木雕技艺，国家级非遗木雕项目传承人段四兴6岁起学



习绘画，12岁跟随祖父、父亲学习木雕技艺，15岁就能独立完成双层镂空花板雕刻，22岁和父亲段国梁一起创办了剑川兴艺古典木雕家具厂后，多次外出参观学习，始终坚持传统手工艺。段四兴说，最凸显剑川木匠功底的是镂空深浮雕，核心技术在打坯，即造型。这或许就是一个手艺人，一生专心学艺、修身做人的道理吧。

古老的技术如何在现代社会中传承和发扬光大？这是所有艺人都面临的现实问题。白族扎染技艺州级代表性传承人张翔的爷爷和父亲都是周城染匠的代表。他们传承的扎染技艺在周城已有超过500年的历史。二十世纪三四十年代，周城整个村子，10人之中就有7人从事扎染制作。2016年，张翔的爷爷张仕坤去世（早在2007年张仕坤就被评为白族扎染技艺国家级代表性传承人），张翔回到大理并作出选择，放下轻闲的工作留在老家，与白族扎染技艺市级代表性传承人父亲张人彪一起，带着14个家族成员，于2017年组建大理州仕

坤扎染技艺开发公司。接手爷爷的扎染后，张翔做的最重要的一件事，就是从爷爷留下的9000多个扎染图谱中整理出2000个图谱，在此基础上不断发掘、整理、创新。张翔说：“一定努力将爷爷的扎染技艺用心传承下去。”

而另一位白族扎染技艺国家级代表性传承人、璞真白族扎染博物馆创建者段银开做了大胆尝试，在传统的扎染产品基础上，新创出花色衣、裙、裤、头巾等产品，图案色彩鲜亮，花色品种丰富，具备生活实用性，广受消费者欢迎，这也让段银开对扎染这门古老技艺的传承和发展充满了信心。如今，来到博物馆，常常会被这样的画面吸引：白族特色的小院，屋檐下，十多位戴着花包头的白族老奶奶正在利索地扎花，一针一线一世界。

又凡的《守艺人》，生动细腻地记录了他们的“守艺”，她用文字守护他们，作为手艺人的守艺人，用小说的语言写传承人及所传承非遗项目的命运，很精彩。

芒种情思

○聂顺荣

时候感觉到那一丝丝落下的阳光，也是芒种。六月的明亮里，我们能感受到四处流动的光芒。”就像孩子般喜欢麦地的诗人海子，在《五月的麦地》里写道：“全世界的兄弟们/要在麦地里拥抱/东方，南方，北方和西方/麦地里的四兄弟，好兄弟/回顾往昔/背诵各自的诗歌/要在麦地里拥抱”。我想，他一定也爱过这诗意的节气。

芒种是一个忙碌的节气。芒种的“芒”字，是指麦、稻等结穗并生有芒刺的禾黍科植物。《月令七十二候集解》中说：“芒种，五月节，谓有芒之种谷可稼种矣。”芒种之名意为：有芒之麦即可收，有芒之稻已可种。芒种的两头，一头连着收，一头连着种。因为“芒种”与“忙种”谐音，所以，“芒种”也称为“忙种”“忙着种”，预示着农民开始了忙碌的田间生活。谚语说：“芒种芒种，连收带种；芒种芒种，忙收忙种。”芒种时节，夏熟作物要收获，秋收作物要播种，春耕作物要管理，收、种、管连着来，是一年中最忙之时。

芒种是一个浪漫的节气。在古代，芒种这天不仅要抢收忙耕种，还有一个浪漫的习俗——祭花神，感谢花神对人的

庇护，也感谢花神为人间增添了美丽与喜悦。曹雪芹笔下，大观园里的女子们是这样过芒种节的，“那些女孩子们，或用花瓣柳枝编成轿马的，或用绛纱罗叠成旄尾执事的，都用彩线系了。每一棵树上，每一枝花上，都系了这些物事。满园里绣带飘飘，花枝招展……”读到这里，眼前是一群婀娜多姿、光彩照人、冰雪聪明、内敛含蓄的女子，林林总总，让人眼花缭乱。女子们就是花神撒在人间的花朵，这些无尘无垢、水做的女子认真地为花神饯行，怎不令人怀念，怎不令人心旌荡漾。

芒种是一个迷人的节气。芒种时节，浓郁的新荷满池，鱼戏莲叶间，岸柳摇曳，汇成迷人的风情。农家的场院里，新打的麦子在阳光下闪烁出金子的光芒，飘荡着醉人的香气。迎着夏天火辣辣的风儿，心灵手巧的农妇开始扬场，麦子在空中划出的弧线，映衬着女人壮实劳作的身姿，构成了一幅乡村最美的画面。新麦落了一地，农家的笑声也落了一地。农家满院清香，指甲花绽蕾，石榴花正红，金银花飘香，月季花吐芳。其实，最香的还是农家的心田，那是农家丰收后的喜悦和甜蜜。

芒种，充满浪漫和诗意；芒种，到处是忙碌的身影；芒种，处处飘荡着迷人的气息。芒种，吹响了乡村农忙集结号。芒种，原来如此美丽！

江南忆

○黄宗慈

北国，所见大多是空旷的浩渺和苍莽的雄浑。江南的婉约和柔媚不仅能从平仄的清丽诗行中去找寻，还能从水乡的韵致中去找寻。

江南是我记忆中浓淡相宜的水墨。是蒙蒙细雨薄纱般隐约着远山，几幢青瓦民居倚着三两株高疏的绿树闲适地错落着，错落成一种“山色空蒙雨亦奇”的宁静和谐。是潋滟波光环绕千峰竞秀，便会有“千里澄江似练，翠峰如簇”的豁达旷远；是波光如镜的湖水，既能吟颂着“昔闻洞庭水，今上岳阳楼。吴楚东南坼，乾坤日夜浮”的豪迈，也可以叙说着渔家生活的平静与悠闲。

江南是水做的。湿润的空气滋润得梦都滴出水来，每一滴水都是一个缠绵的故事，讲述着“别泪临清晓”的无奈和清冷；细雨若有若无地下着，敲打成“梧桐更兼细雨，到黄昏，点点滴滴，这次第，怎一个愁字了得”的心事；即便是挥之不去的雾，也同样郁结着“薄雾浓云愁永昼，瑞脑销金兽”的情怀。还有那浸染着脂粉，也浸染着文人墨客风流的秦淮河，也因柳如是的香艳刚烈，流淌着中国的文化与气节。那“奔流到海不复还”的江水，又怎么能不引发“江畔何人初见月，江月和年初照人”的哲思呢？

仁者近山，智者近水。水的丰盈使江南成为江南，也滋养着江南人，使他们的思想如水一样鲜活、如水一样柔媚、如水一样刚烈、如水一样奔流不息……如果中国五千年的文化是用墨写成的，那研墨的一定是江南的水。水是山之魂，山是水之骨。山水相依形成“水是眼波横，山是眉峰聚”的江南人文特质，江南以其氤氲朦胧的水色山光，诱惑着我去解读、去感受水雾中文化的丰盈。

聚焦学习榜样

凝聚奋进力量

切实转变作风

着力提升效能



中共大理市委主办
主流思想 大众心声
权威发布 本埠新闻资讯
内部资料 免费阅读



2022年6月7日 星期二 多云 17℃ ~ 21℃ 第2097期 编辑/陈曙娟
传真电话:2181773 新闻热线:13987250936 Email:dlsxtg@163.com 2022年6月7日 星期二 农历壬寅年 五月初九



微信扫一扫 关注大理融媒

市委全面深化改革委员会召开第五次会议

字德海主持

6月2日，州委常委、市委书记、市委全面深化改革委员会主任字德海主持召开市委全面深化改革委员会第五次会议。

会议传达了学习和省州党委全面深化改革委员会近期会议精神，通报了大理市2021年全面深化改革工作推进情况。会议审议通过了相关改革文件，对2022年全面深化改革工作作了安排部署。

会议指出，2021年，市委深改委认真贯彻落实中央和省、州改革决策部署，承接任务高效落实，承担试点有序推进，自主改革落地见效，以洱海保护为重点的生态文明建设摆在全局工作的突出位置，稳步推进生态保护、环境质量、资源利用、绿色低碳发展等方面重大改革工作，对标先进发达地区营商环境水平，聚焦解决“城市病”等突出问题，加快探索研究数字技术在政府管理服务中的运用。

会议强调，要压实改革责任，以更强担当抓落实，层层压实主体责任，把作风革命、效能革命贯穿改革工作全过程，牢

固树立“今天再晚也是早、明天再早也是晚”的效率意识，用好“三个工作法”，确保各项任务真正落地、见到实效。要积极探索实践，以更多创新添活力，探索建立改革典型培树机制，用好国家级和省级改革试点“先行先试”权，努力推出一批大理市改革“拳头产品”，坚持推进改革与宣传改革并重，发出大理改革声音、讲好大理改革故事、放大改革效应，努力营造全社会支持改革、拥护改革、参与改革的浓厚氛围。

会议还研究部署了近期重点工作。市委全面深化改革委员会全体成员、各专项小组办公室主任及联络员，市级有关单位主要负责同志，各乡镇（街道）党（工）委书记，市委改革办有关负责同志参加会议。 记者 鲍亚颖 杨振飞 实习生 李雪艳

市政府十届二次常务会议召开

6月1日，市人民政府代理市长王剑主持召开大理市第十届人民政府第二次常务会议。会议传达了学习了习近平总书记近期重要指示批示精神和国家、省、州重要会议、文件精神，研究部署财政运行、经济运行、临建违建安全隐患集中排查整治、自建房安全专项整治等工作。

会议强调，各部门、乡镇（街道）要牢固树立全市上下一盘棋的大局意识，坚决服从统一指挥、统一调度，强化征管、挖潜堵漏、清缴欠税，全力以赴组织财政收入，坚决做好“六稳”“六保”工作。要加强政府投资资金管理，提高财政出资效益。要提升资产管理能力和水平，提高资产运营效益。要强化融资服务平台功能建设，创新融资方式，拓宽融资渠道。

会议要求，各级各部门要树牢“项目为王”理念，切实把项目建设摆在更加突出的位置，再下更大决心、采取更有力的措施，真正把项目这个“牛鼻子”“总开关”抓紧抓牢，切实以项目建设拉动经济增长，全力以赴争取二季度再获“骏马奖”。

会议强调，各部门、乡镇（街道）要提高政治站位、统一思想认识，结合正在全市范围内开展的自建房安全专项整治“百日攻坚”等行动，全力抓实临建违建安全隐患排查整治、自建房安全专项整治等工作，发现问题严肃认真抓实整改，坚决防范各类安全事故发生，全力确保群众生命财产安全。会议还研究审定了其他事项。 记者 鲍亚颖 实习生 李雪艳



近日，下关街道正阳社区与鸳浦社区联合开展“服务60岁以上老人疫苗接种”支部主题党日活动，邀请市一医院医护人员为社区60岁以上老人接种新冠疫苗。今年以来，我州各级基层党组织创新开展“党支部+志愿服务”等支部主题党日活动，将疫苗接种服务搬到居民“家门口”，以党建引领筑牢疫情防控安全。 周应良 张略诗 摄

我州开展“6·5”世界环境日宣传活动

6月5日，州生态环境局联合州科学技术协会、州科技局、州洱海管理局、苍山洱海国家级自然保护区管理局、州生态环境局大理分局等单位，开展“6·5”世界环境日系列宣传暨生态环境系统新时代文明实践。今年世界环境日的主题是“共建清洁美丽世界”，旨在促进全社会增强生态环保意识投身生态文明建设，努力构建人与自然

和谐共生的地球家园。活动中，在大理市党群服务中心开展“保护环境从垃圾分类做起”主题分享会，发布《让中国更美丽》（大理版）MV，充分展示大理的生态之美、自然之美、和谐之美，表达大理人民保护生态环境、追求美好生活的意愿。在洱海生态廊道阳南溪入口，环保志愿者们向群众发放世界环境日环保宣传资料、宣传品，宣传洱

海保护、绿色低碳、资源循环利用、生物多样性等环保知识，解答群众咨询问题。同时，在大理州洱海保护治理及流域转型发展指挥部，“数字洱海监管服务平台”展示了大理环境质量状况。2021年生态环境部公布的洱海水质评价结果为“优”，洱海连续2年实现水质评价为“优”。去年，全州6个地级以上集中式饮用水源地水质均达标，全州平均优良天数比例为99.8%，全州受污染耕地安全利用率达到100%。通过系列宣传活动，激发广大群众争做生态文明的传播者、绿色生活的倡导者、环境保护的践行者，营造全社会关注、支持、参与环保的良好氛围。 记者 郭鹏昌 马骏 实习生 杨薇



我市举行防汛救灾应急疏散演练

为认真贯彻落实习近平总书记对防汛减灾工作的重要指示精神,做好全市水灾和地质灾害等突发事件防范与处置工作,真实检验各部门应急处置能力和协调配合能力,6月2日晚,我市举行2022年防汛救灾应急疏散演练。

此次演练以降雨引发山洪、泥石流、城市内涝灾害为背景,以桌面和实战方式开展。演练开始后,各部门以模拟方式,分别汇报先期处置情况。太邑乡、上关镇分别汇报模拟灾情和先期应急处置情况后,市委常委、常务副市长王选斗宣布启动防汛一级响应,调度灾情处置,安排部署应急救援工作。随后,太邑乡、上关镇同步开展模拟演练;市地方应急大队、大理城区供电局在上关镇同步开展模拟演练;各乡镇也同步开展模拟演练。

在上关镇东沙坪村演练现场,各参演单位按照市防汛抗旱指挥部指示迅速响应、各司其职,第一时间开展群众疏散转移工作。信息发布组利用手摇报警器、铜锣等发布转移信号;救援转移组按规定转移路线,把村民向安全地段转移;搜索排查组用喊话器逐户进行排查、搜救;灾民安置组在东沙坪村委会内迅速搭建帐篷,安置村民;医疗救护组对安置点进行卫生消毒,并对转移群众进行初步检查。

为突出此次演练的实战性,真实检验



各部门应急处置能力和协调配合能力,演练不提前设置脚本、不事先拟定方案、不事先设置灾害等级和范围,一切从实战出发。经过各部门精心组织、周密安排、密切配合,演练活动取得成功,达到了预期效果。

通过演练,检验了山洪、泥石流等灾害的应急处置和群众转移避险能力,展示

“浓情粽意”——农行消保暖心同行宣传活动举行



6月2日,农行大理州分行、大理市支行在太和街道榆华社区开展“浓情粽意”——农行消保暖心同行宣传活动。

为贯彻落实“以人民为中心”服务理念,持续推进“网点服务升温工程”,创建“浓情暖域”网点服务品牌,培育有温度、有情怀、有担当的网点服务文化和服务精神,在端午节来临之际,农行大理分行组织大理市支行联合开展消保金融知识宣传进社区活动,向消费者有效传递金融知识,切实履行消费者权益保护主体责任,提供多元的服务内容,让客户感到贴心、感受温暖,积极构建和谐健康的金融消费

市少艺校组织开展“庆六一”科普活动

6月2日,大理市少年艺术学校组织开展“庆六一”科普活动,400多名高年级学生亲身体验了无人机飞行、拳击机器人等科普展品,零距离体验科技魅力,掀起了新一轮科普活动热潮。

此次科普活动展出项目种类多、内容丰富,现场展出了机甲大师、大疆无人机飞行、拳击机器人、星空VR、虚拟机VR、跳舞机器人、机器狗等多种科普展品。这些展品融入了电磁学、光学、力学、仿生科技、幻速科技等科学知识原理,集知识性、趣味性、互动性为一体,让学生亲身经现代科技成果,提高学生爱科学、讲科学、用科学的兴趣。

此次活动得到了州科协、灵脑工厂李彦团队的大力支持。活动集科学性、知识性、趣味性和互动性为一体,直观形象、生动有趣地展现科学魅力,在同学们心中播下了“热爱科学、勇于探索”的种子。活动旨在引导同学们了解科技知识,学会用科学方法解决生活、学习中的问题,并充分调动广大青少年热爱科学、参与科普的兴趣和热情,激发他们的动手动脑能力,增强探究意识和创新思维,营造浓厚的科学氛围。

三和社区开展“幸福和谐邻里情”活动

6月2日,太和街道三和社区邀请部分党员、居民代表到大理的小院子村民食堂参加“粽叶飘香迎端午、幸福和谐邻里情”活动。

当天,居民们早早来到活动现场,社区工作人员将准备好的糯米、粽叶、馅料等食材分发给居民群众,大家一起动手,其乐融融。尽管有些居民包粽子手法还不熟练,但都兴趣高涨。通过互相学习、互相交流,一个个精美的粽子呈现在眼前。大家在欢声笑语中体验着包粽子的快乐,一派和谐融洽。

此次活动让社区居民感受到

了无人机、通讯系统在应急救援中的运用,检验了防汛指挥决策机制和应急通讯系统建设情况,展现了大理市防范处置洪涝灾害的能力和应对水平。

副市长赵腾鹏及各相关部门领导参加演练活动。

郭鹏昌 杨振飞 摄影报道
马 驊 张益秋

环境。

活动现场,农行工作人员通过现场讲解、接受咨询、发放传单等方式,向过往群众普及金融知识,围绕防范非法集资、防范电信诈骗、个人账户信息保护等主题进行宣传,并就买卖个人身份证件、账户、收付款等危害性及惩戒措施、账户服务便民惠民政策等系列宣传教育,增强消费者依法开立和安全使用账户的意识,形成对电信网络诈骗和跨境赌博防治的良好局面,用实际行动守住群众的“钱袋子”。活动当天,共发放宣传折页1000余份,接受咨询150余人次。

徐建伟 马 驊 摄影报道

浓浓的节日氛围,增进了邻里感情,提升了居民的幸福指数,增加了社区和居民之间的联系,营造出和谐美好的社区氛围。活动中,大理圣爱中医馆医生还到现场为居民群众义诊,送去健康关爱。

郭鹏昌 罗晓川 摄影报道



我市开展「我们的节日——端午节」主题系列活动

为大力弘扬中华民族传统文化,营造浓厚节日氛围,让广大人民群众度过一个欢乐祥和的端午节,6月2日,在端午节之际,由市委宣传部、市文明办、市总工会和团市委联合举办的以“万‘粽’同齐心、奋进新征程”为主题的大理市2022年“我们的节日——端午节”主题系列活动在人民公园举行。

活动中,市总工会现场对30多户在档困难职工家庭进行慰问,为他们送上节日的问候和祝福,给他们送上油、粽子等节日慰问品,让他们感受到节日的温暖与快乐,并勉励他们自立自强,在各级政府和工会组织的支持下勤劳致富,努力创造属于自己的美好明天。

浓浓端午情、阵阵粽叶香。当天,市总工会还组织开展包粽子活动,为广大市民免费准备了包粽子所需要的材料,包了可以带回家,现场还有志愿者为不会包粽子的市民进行指导。活动现场热闹非凡,其乐融融,弥漫着浓浓的节日氛围。捋粽叶、做漏斗、填糯米、压紧实、扎捆……大家在互帮互助和欢声笑语中完成了一个又一个精美的粽子。活动拉近了彼此的距离,让广大市民感受到传统节日的魅力,激发出对传统文化的热

爱。

在当天的“阅读新时代、奋进新征程”大理市2022年“端午书香润心灵”读书会活动中,来自全市各行业的读者欢聚一堂,围绕传承中华优秀传统文化、弘扬爱国主义精神等主题,或饱含深情地朗诵《汨罗江的哀叹》等经典诗歌,或声情并茂地交流分享读《张桂梅》一书的心得。精彩生动的读书会让观众感受到读书带来的快乐和力量,感受到传统节日的丰富内涵,在传承端午文化精髓的同时,弘扬了传统民族文化底蕴。

张益秋 杨尔华

大交集团举行建企70周年庆祝大会

6月1日,云南大理交通运输集团公司在公司总部举行建企70周年庆祝大会,回顾企业发展历程,展望未来发展蓝图。

大交集团是国家交通运输部重点联系的道路运输企业和全国交通运输行业重点物流企业,其前身创建于1952年的下关汽车运输总站。70年来,大交集团创建了滇西第一个货运及客运车队、第一个汽车大修厂、第一家总站、第一辆解放牌汽车、第一个专业客运站,跑出了第一辆卧铺客车、第一辆高快客车、第一辆定制商务快客。大交集团始终坚持专注、专心、专业发展道路运输,在道路运输主业上形成了核心的竞争优势和鲜明的历史传承。今后,大交集团将以建企70周年为新起点,不忘初心、接续奋斗,为实现百年企业的宏伟目标继续努力奋斗。

庆祝大会上举行了升旗仪式、文艺汇演、座谈会等活动。在老前辈和青年员工代表的发言环节中,92岁高龄的张前凯、曾获得“云南省劳动模范”荣誉的蒲正科、“第三代大交人”代表西部事业部总经理廖志超分别进行交流发言,他们的故事展现出有思想、有行动、有毅力的大交人所绽放的光彩。大交集团各部门文艺骨干还为建企70周年表演了具有民族特色的歌舞、诗歌朗诵等文艺节目,整个会场气氛热烈,参会人员热情高涨。

当天,还举行了《大道至诚(1938—2022)——云南大理交通运输集团公司发展史》发布仪式。

强化卫生意识 遵守社会公德

“国家科技创新力的根本源泉在于人”

——习近平关心科技工作者的故事(下)

创新之道,唯在得人——“我国要实现高水平科技自立自强,归根结底要靠高水平创新人才”

创新人才犹如优秀种子,要大力培养。2018年,习近平总书记在参加十三届全国人大一次会议广东代表团审议时强调:“中国如果不走创新驱动发展道路,新旧动能不能顺利转换,就不能真正强大起来。强起来要靠创新,创新要靠人才。”

20世纪80年代,福建农林大学菌草专家林占熿发明的菌草技术为菌业生产可持续发展开辟了新途径。闽宁扶贫协作时期,时任省委副书记的习近平亲自点将,派他远赴宁夏传播菌草技术。

1997年,林占熿团队带着六箱菌草,在宁夏十几个县建立菌草产业扶贫示范生产基地。食用菌成为当地产业扶贫的一大支柱产业。

进入21世纪,菌草技术走到科学研究和产业发展“不进则退”的关键时期,迫切需要政府的大力支持,林占熿呼吁尽快在菌草技术发明单位福建农林大学设立菌草科学实验室。但在当时,意见分歧很大。

两次安排督查调研,充分研判后,习近平坚决支持建设菌草科学实验室,菌草技术才得以取得新世代的大发展。目前,菌草技术已传播到全球100多个国家,培训学员上万人,为全球减贫事业贡献了中国智慧。

“创新之道,唯在得人。得人之要,必广其途以储之。”

党的十八大以来,习近平总书记把科技体制改革作为全面深化改革的重点,亲自领导、亲自部署,许多重大科技体制改革议题都指向激发科研工作者的积极性、创造性。

——为科技工作者营造更好的创新环境。

在2018年的两院院士大会上,习近平总书记指出:“要营造良好创新环境,加快形成有利于人才成长的培养机制、有利于人尽其才的使用机制、有利于竞相成长各展其能的激励机制、有利于各类人才脱颖而出的竞争机制,培植好人才成长的沃土,让人才根系更加发达,一茬接一茬茁壮成长。”

在习近平总书亲自关心下,我国科技体制改革拿出硬招实招。中央深改委共审议20多个科技领域的重大改革方案,中央部署的143项任务已经全面完成,支撑全面创新的制度性、基础性框架基本建立。重点领域和关键环节的改革取得实质性进展,一些长期没有解决的重点难点和堵点问题取得突破。

位于青海省海北藏族自治州的金银滩,

为形成推动科技创新的强大合力,使科技治理机制更加适应科技发展的需要,我国首次组建国家科技咨询委员会,建立国家科技伦理委员会,重构科技计划体系,解决科技资源配置封闭分散的问题,建设国家实验室,启动全国重点实验室体系重组,扩大高校、科研院所自主权,国家战略科技力量得到进一步强化。

——让科研人员从繁琐的事务中、从不合理的体制机制束缚中解脱出来。

2016年的“科社三会”,习近平总书记指出:“要着力改革和创新科研经费使用和管理方式,让经费为人的创造性活动服务,而不能让人的创造性活动为经费服务。”

一系列改革取得重要进展,包括实施以知识价值为导向的分配政策,建立基于信任的科技项目和经费的管理制度,树立以质量、绩效、贡献为核心的评价导向,大幅度增强对科研人员的激励力度。项目评审、人才评价、机构评估“三评”改革有序开展,探索了分类评价的实现路径。

在2018年的两院院士大会上,习近平总书记指出:“要通过改革,改变以静态评价结果给人才贴土‘永久牌’标签的做法,改变片面将论文、专利、资金数量作为人才评价标准的做法,不能让繁文缛节把科学家的手脚捆死了,不能让无穷的报表和审批把科学家的精力耽误了!”

在2021年的两院院士大会、中国科协十大上,习近平总书记强调:“要让科技人员把主要精力投入科技创新和研发活动,决不能让科技人员把大量时间花在一些无谓的迎来送往活动上,花在不必要的评审评价活动上,花在形式主义、官僚主义的种种活动上。”

在习近平总书亲自关心下,为支持科学家大胆探索,我国对重大科研任务实行了“揭榜挂帅”和“赛马”制,对前沿探索项目实行首席科学家负责制,还设立颠覆性技术专项,在“十四五”国家重点研发计划普遍设立青年科学家项目,让更多的青年科学家当领军、挑大梁,赋予科学家更大的技术路线决定权和经费使用权。

——给予科技工作者特别关爱。

党的十八大以来,习近平总书记每年都会出席国家科学技术奖励大会。从2019年开始,在颁奖现场,习近平总书记都会向两位国家最高科学技术奖获得者颁奖,还把他们请到主席台就座。

自2017年起,我国将每年5月30日设立为“全国科技工作者日”。自此,广大科技工作者有了自己的节日。几年来,习近平总书记多次出席重要会议、发表重要讲话或致信,向全国科技工作者致以诚挚的问候。

位于青海省海北藏族自治州的金银滩,

是我国第一个核武器研制基地——国营二二一厂旧址。习近平总书记十分关心二二一厂离退休职工,多次作出重要指示批示,要求解决离退休人员生活上遇到的困难和问题。

如今,在总书记关心下,二二一厂离退休职工们的待遇好了,看病就医更省心,有关单位还对职工住房进行了修缮,美化了社区环境,生活舒心多了。

秉持人才是第一资源的理念,营造“聚天下英才而用之”的良好氛围,各类人才的创新活力不断激发,中国科技创新实现了历史性飞跃,全球创新指数排名我国已升至世界第12位。

奋进在伟大复兴的征程上——“继续发扬以爱国主义为底色的科学家精神”

交大西迁博物馆坐落于西安交通大学兴庆校区。博物馆里,一张粉色的车票,承载着激情燃烧的记忆。那是1956年交大人的西迁专列乘车证,上面印着一句话——向科学进军,建设大西北!

2020年4月22日,习近平总书走进交大西迁博物馆,亲切会见了14位西迁老教授。

“从黄浦江畔搬到渭水之滨,你们打起背包就出发,舍小家顾大家。交大西迁对整个国家和民族来讲,对西部发展战略布局来讲,意义都十分重大。”

对“西迁精神”,习近平总书有深刻阐释:核心是爱国主义,精髓是听党指挥跟党走,与党和国家、与民族和人民同呼吸、共命运,具有深刻现实意义和历史意义。

一部科技创新史,也书写出科学家的精神历程。

从“西迁精神”到“两弹一星”精神,从载人航天精神到探月精神……习近平总书赞誉的科学家精神,是一代又一代科学家心系祖国和人民,在中华民族伟大复兴的征程上留下的宝贵精神财富。

2021年5月,在两院院士大会、中国科协十大上,习近平总书发出号召:“在中华民族伟大复兴的征程上,一代又一代科学家心系祖国和人民,不畏艰难,无私奉献,为科学技术进步、人民生活改善、中华民族发展作出了重大贡献。新时代需要继续发扬以国家民族命运为己任的爱国主义精神,更需要继续发扬以爱国主义为底色的科学家精神。”

这是心系“国家事”、肩扛“国家贵”的爱国情怀——

2017年,58岁的地球物理学家黄大年积劳成疾病逝。生前,他放弃国外优越条件回到祖国,刻苦钻研、不懈创新,带领科研团队突破国外技术封锁,推动中国进入

“深地时代”。

习近平总书对黄大年同志先进事迹作出重要指示:“我们要以黄大年同志为榜样,学习他心有大我、至诚报国的爱国情怀,学习他教书育人、敢为人先的敬业精神,学习他淡泊名利、甘于奉献的高尚情操,把爱国之情、报国之志融入祖国改革发展的伟大事业之中、融入人民创造历史的伟大奋斗之中”。

这是“亦余心之所善兮,虽九死其犹未悔”的创新精神——

500米口径球面射电望远镜被称为“中国天眼”,习近平总书一直牵挂这一国之重器。2016年9月落成启用之时,总书专门发来贺信。

著名天文学家南仁东,生前是国家天文台研究员,是国家重大科技基础设施建设项目——“中国天眼”的发起者和奠基人,2017年9月15日因病逝世。

在2019年新年贺词中,习近平总书动情地说:“此时此刻,我特别要提到一些闪亮名字。今年,天上多了颗‘南仁东星’……”

2021年2月5日,习近平总书亲切会见了“中国天眼”项目负责人和科研骨干,指出:“希望以南仁东先生为榜样,弘扬科学家精神,勇攀世界科技高峰,加快从跟跑向并跑领跑转变,在一些领域要保持领跑优势,为建设科技强国、实现科技自立自强作出更大贡献。”

这是“繁霜尽是心头血,洒向千峰秋叶丹”的忘我奉献——

每年深入基层200多天,让140万亩荒山披绿;不断创新农业技术成果,带领10万农民脱贫致富……河北农业大学教授李保国35年如一日践行着“论文写在祖国大地上”的初心。2016年4月10日,李保国突发疾病逝世。

习近平总书对李保国同志先进事迹作出重要指示:“李保国同志堪称新时期共产党人的楷模,知识分子的优秀代表,太行山上的新愚公。”

从李四光、钱学森、邓稼先到袁隆平、黄大年、李保国……这些响亮的名字,总书记一次次提起,向他们致敬。

抓创新就是抓发展、谋创新就是谋未来,习近平总书说:“实践证明,我国自主创新事业是大有可为的!我国广大科技工作者是大有作为的!”

在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,我国广大科技工作者必将与时俱进的精神,革故鼎新的勇气、坚忍不拔的定力,肩负起时代重任,在伟大复兴的征程上奋勇前进,努力实现高水平科技自立自强!

新华社记者 陈芳 胡洁 温宪华 董瑞丰 张泉 王琳琳 (转载自5月31日《云南日报》)

