

2024年7月16日 星期二 农历甲辰年六月十一
今日12版 第27444期
国内统一连续出版物号:CN 33-0001 邮发代号:31-1



新华社北京7月15日电 7月16日出版的第14期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《必须坚持自信自立》。这是习近平总书记2013年1月至2024年3月期间有关重要论述的节录。

文章强调,中国人民和中华民族从近代以后的深重苦难走向伟大复兴的

光明前景,从来就没有教科书,更没有现成答案。党的百年奋斗成功道路是党领导人民独立自主探索开辟出来的,马克思主义的中国篇章是中国共产党人依靠自身力量实践出来的,贯穿其中的一个基本点就是中国的问题必须从中国基本国情出发,由中国人自己来解答。我们要坚持对马克思主义的坚定信仰、对中国特色社会主义的坚定信

念,坚定道路自信、理论自信、制度自信、文化自信,以更加积极的历史担当和创造精神为发展马克思主义作出新的贡献,既不能刻舟求剑、封闭僵化,也不能照抄照搬、食洋不化。

文章指出,自信才能自强。中华文明历经数千年而绵延不绝、历经磨难而经久不衰,这是人类文明的奇迹,也是我们自信的底气。(下转第二版)

科技特派员成为科技富农的“金名片”

本报记者 林晓晖



习近平 在浙江的改革故事

夏日的热气弥散开来,广袤的田野上绿意盎然,各色农作物沐浴着阳光雨露茁壮成长,正一起迎来更加丰盛的季节。浙江淳安县下姜村里的黄栀子也抽出夏梢、开了花,一片灿烂。

群山环绕中的下姜村昔日是“没耕地、没手艺、年年都发大水”的“穷乡僻壤”。而如今,它已成为盛名在外的“中药材之乡”。如果有人问起这段颇具传奇色彩的巨变故事,每一个下姜人都会从这片栀子田说起。

那是改变村庄命运的一天——2003年4月24日,时任浙江省委书记习近平同志到他的基层联系点枫树岭镇下姜村调研。

习总书记来到村民家里,听大家讲述困难,再一起商量对策,寻找解决问题的钥匙。当时,村里蚕桑、茶叶、早稻的产量都不算低,可辛苦了一年,村民收入并不理想。什么原因

呢?村民们七嘴八舌,有说缺人才的,有说缺资金的,也有说缺技术的。要从哪里突破呢?“省里研究一下,给你们村派一个科技特派员来。”习近平同志说,我们要用现代发展理念指导农业,抓住当前科技进步的机遇,建立现代生产要素流向农业的机制,着力转变农业增长方式。

科技特派员,正是承载现代生产要素的创新载体。村民当时不一定能理解,什么是现代生产要素。但是很快,他们在一位特派员专家身上获得了更具象的认知,他就是省中药研究所教授级高级工程师俞旭平。

当时,浙江省首批100名科技特派员出征仪式已经举行了,俞旭平成了那新增的“第101个”。

接到指令,他第一时间奔赴下姜,驻村的一个月,转遍沟沟坎坎,有了新发现,“这里耕

地少,但是山地多,适合种中药材黄栀子。”那一年春天播下的500亩黄栀子,两年后,鼓了村民的钱袋子。

2005年3月22日,习近平同志再次来到下姜村,提出要看黄栀子基地。

了解到药材种植每年能给每户人家带来4000多元的收入后,习近平同志拍拍俞旭平的肩膀:“做得好!你有功啊!”

和漫山遍野的黄栀子一样,科技特派员制度的初步探索结出了“第一批果子”。

习近平同志随即对省里同行的同志说:“授之以鱼不如授之以渔。要不断完善特派员、指导员制度,真正做到重心下移。”

两天后,浙江作出全面推行科技特派员制度的部署——从一开始的帮扶100个贫困村到向全省1279个乡镇全部派遣科技特派员,在全国率先实现了全省“乡乡都有科技特派员”。

由“点”至“面”,一场更广泛而深刻的实践拉开序幕。科技特派员工作不仅仅是一群奔赴山乡的科技工作者,它更是一项系统工程,一场谋略深远的制度创新。关乎农村地区发展、关乎城乡统筹,制度改革循序渐进的每一步,都

离不开习近平同志的关心与推动。

从顶层设计开始,习近平同志亲自倡导、部署和推动。各级党委领导担任科技特派员工作领导小组组长,并将其纳入目标考核体系,制定了选派激励、考核方式、职称评定等相关配套政策。

2006年,习近平同志在浙江省科技厅的汇报材料上批示,要求结合我省实际,把这项工作抓紧抓实抓好,建立长效机制,加强领导,总结经验,及时完善。

于是,浙江发布了《关于建立健全科技特派员工作长效机制的指导意见》,针对此前存在的“科技特派员定位不明确”“扶持力度不够”等问题给出针对性的解决方案。

有了更有力的保障,源源不断的技术人才、创新活水涌向在广袤的乡村大地。

2015年,浙江26个欠发达县全部一次性“摘帽”,提前完成脱贫攻坚任务,科技特派员发挥了重要作用。浙江省农科院科技特派员团队被中共中央、国务院授予“全国脱贫攻坚先进集体”称号。

改革,没有终点,只有连续不断的起点。

(下转第四版)

没有山的嘉兴造绿造出多个第一——

平原上崛起森林城

本报记者 王雨红 宋彬彬 共享联盟·嘉兴 陈曦灏 徐振华



桐乡市梧桐街道桃园村航拍。梧桐街道办事处供图

盛夏,连绵的绿从城市街巷向乡间阡陌蔓延,将嘉兴这座江南小城笼罩在浓得化不开的绿意之中。

早晚时分,遍布城乡的生态公园和绿道,随处可见健身、纳凉的百姓。“开窗见绿、出门见林”已是嘉兴市民的一种生活常态。

去年,嘉兴森林覆盖率比上年增长0.1%,森林蓄积量比上年增长7.83%,增长率均居全省第一。截至目前,嘉兴市本级和5个县(市)实现省级森林城市全覆盖;累计建成省级森林城镇48个,成为浙江首个省级森林城镇全覆盖的设区市。作为浙江唯一平原设区市,嘉兴森林资源禀赋先天不足,这些成绩来之不易。

嘉兴人深知:绿,是发展最大潜力;绿,是民生幸福底色。多年来,嘉兴在城市城镇、公路铁路、农田乡村、河湖海岸等地“见缝插绿”,坚持“把树种在人多的地方”,提升群众对城市绿化的获得感,更为高质量发展增添底气。嘉兴,这座平原上崛起的森林城,并非一

日建成。连日来,我们走读城市公园、穿行经典公路,探访特色村庄,记录那些植绿、护绿的故事,撷取几帧绿色画面,感受这座城向绿而生的决心、定力和韧劲。

讲清无用与有用的辩证法—— 一个城市公园的“奢侈”规划

古语云:皮之不存,毛将焉附。嘉兴几乎看不见什么山,森林从哪里来?

长江以南,山林相依。而作为浙江唯一的平原设区市,嘉兴的尴尬之处,就是没什么山。市中心最高处的瓶山,海拔15.8米,有山之名,无山之实。市区外稍有规模的山林主要位于海盐、平湖一带,全市丘陵山地约占陆地面积的1%,几乎可以忽略不计。

怎么办?没有捷径可走,嘉兴人扎扎实实地开始种树。而嘉兴中央公园,就是城里最大的“绿色宝藏”,几代嘉兴人“纯手工”打造。

从地图上看,这座公园呈楔形,位于嘉兴市区南侧,总面积近320万平方米,按功能被划分为植物园、少儿公园和体育公园,嘉兴人称它为“城市绿肺”。嘉兴中央公园对标世界级城市公园,设计面积接近世界知名的纽约中央公园。

“320万平方米,算得上‘奢侈’了。”参与城市规划近20年的嘉兴市自然资源和规划局副局长林海谈起这块地,深有感触。

这件“奢侈品”,还得从40年前说起。1982年,嘉兴首个城市总体规划开始编制。尽管城市空间有限,嘉兴党委、政府经过多次研究,从缓解城市热岛效应、保护生态环境等方面考虑,仍决定从中枢出绿地,从实用中抠出“无用”,拉近人与自然的距离。

最终,首轮城市总体规划明确,以嘉兴旧城为中心,环城河围绕其周,8条主干河呈放射状均匀分布,东、南、西各有一片楔形绿地。2000年后,城市开发建设进入快速发展

期,市民对美好生活的需求也从“有没有”转向“好不好”。

彼时,林海刚进入嘉兴城市规划系统。他回忆,当时城市发展策略已变为“北控南移、东进西拓”。发展重心逐渐南移,让嘉兴中央公园所处的地块愈发“值钱”。

林海给记者估算了一番,以当时的土地行情,中央公园这块地就值数十亿元。

关于这块地的去留,嘉兴市委、市政府和相关部门没少开会。开发商颇有微词:“这么好的地块不用来开发,浪费了。”

也有部门附议:“拿出一部分用于城市建设,确实能带来可观的经济效益。”

“城市再怎么发展,也不能占用这块宝地。”市委、市政府审时度势,下定决心:先入为主!先种片林,再做专项规划,把地实实在在用起来,别人再想开发就不易了。

(下转第二版)

浙江文化研究工程重大项目《浙江书法大系》首发 纵观中国书法史的半壁江山

本报记者 林晓晖 实习生 牟书瑶 通讯员 刘杨

7月15日,浙江文化研究工程重大项目《浙江书法大系》首发。

历时7年,汇编800余位历代书法家、近5000幅高清图版……每一个数字,都标注着这套书册非同一般的分量。

“这是一项开创性的基础工程。”项目总负责人中国美术学院副院长沈浩说,它不仅是书法作品的重要资料集成,为中国地域书法研究提供一种新的科学范式,也打开了了解书法艺术的一扇新窗口,由此纵观中国书法史的“半壁江山”。

三代人,成就一部宏阔“大系”

东晋时期,王羲之开创一代新风,为百代

景仰;宋代以来,名家辈出,“尚意”书风在浙江登峰造极。可以说,一部书法史,半部在浙江也不为过。

但是,自古便是书法重镇的浙江,一直以来还未对区域书法历史进行一次全面、系统的立体式研究。

难在何处? “大量浙江书家的作品分布在浩繁的地方古籍和民间的各类文物中,还有一些已经流失海外,更难找到。”沈浩告诉记者,前期的资料搜集和整理过程是最具挑战性的,2017年,项目正式启动后,团队光在这项工作上就用时近5年。

这是一支近百人的庞大队伍,由中国美术学院、西泠印社、浙江省博物馆组就,共同

参与“大系”的研究和出版。沈浩说,团队里,年纪最大的有年逾古稀的专家,最小的则是学校里的研究生。“老中青”三代爬梳剔抉,系统梳理浙江籍、寓居浙江、宦游浙江的书法家、文化名流以及相关留存的作品。

久久为功,成就一部跨度更为宏阔的“大系”——

时间上,完整覆盖中国书体变迁的脉络。全书以年代为轴线,分为9卷16册。从先秦到近现代,不同年代分别由一位专家领衔研究;从良渚时期的刻画符号到近现代的书法作品,所涉时间跨越了5000年。

空间上,则是跳出浙江一域的视野。团队走访、调查超过130家馆藏单位,寻找散落在民间的珍贵书迹,他们与多家海外机构

联系,采集到日本、美国、英国、法国、俄罗斯等公藏单位的高清图版,浙江地域的多样书风一目了然。

此外,还有一个崭新的跨度——人。“广收历代书家,我们能看到大时代里形形色色的创作群体。”沈浩说,从书法家到画家、篆刻家、诗人文学家,从皇族到名臣、名将、名士,再到社会民间的才子、文人,800余位历代书家群像式地演绎着浙江书法文脉的传承。

资料的更新,观念的刷新

翻阅书册,琳琅满目的书迹写就于形式各异的载体之上。(下转第四版)

本报讯(记者 徐贤飞 共享联盟·金华 张益晓 杨林聪)目前,金华有不少企业从单打独斗走上抱团发展的路子。今年6月,省经信厅发布的第四批浙江省产业链上下游企业共同体名单中,金华就有“超高分子量聚乙烯纤维及其复合材料企业共同体”等7个共同体入选,数量居全省第一。截至目前,该市共有23个产业链上下游企业共同体入选名单,总数居全省第二。

金华块状经济特征明显,有汽车及零部件制造、纺织、医药等18个百亿元级产业集群和30多个国家级产业基地。但随着发展环境、阶段和条件变化,传统工业的优势正在弱化。

为此,金华去年底实施产业基础再造行动,推出10条重点产业链,通过“链长+链主”协同机制,为各条链量身定制产业规划指引、产业政策扶持、产业基金等,以奖代拨,发挥“链主”企业在产业升级、行业技术提升中的主体作用,“建圈强链”提升产业能级。为让10条重点产业链更精准对接创新链,金华市还梳理出70个研究院、企业技术中心等创新平台,布局建设3家市技术创新中心,创建了新材料、医药、光电子领域等3家省级新型研发机构。

火热的生产,正如这个火热的夏天。7月14日上午,记者在位于永康市的浙江立久佳运动器材有限公司厂门口站了3分钟,就看到七八辆货运车辆进出,运进原材料,运出跑步机。今年上半年,该公司已实现产值4亿元,同比增长30%。

作为省经信厅认定的“智能家用跑步机体育休闲产业暨大健康产业链上下游企业共同体”牵头单位,立久佳“身边”已聚集了上下游13家高校、院所、生产配套和销售企业等,打通科产贸,相互赋能。

去年以来,立久佳一边主动对接创新链,与西安交通大学、燕山大学等高校院所签订共同体发展协议,开发了绿色开关磁阻电机及控制器、多模态感知与反馈机制下肢康复机器人等新工艺、新产品;一边做强“产业链”,邀请生产管理领域专家到上游配套企业,开展质监人员等课程培训,提高上游工厂管理能力。

立久佳副总经理余兰珍说,区域产业规模决定了现代化产业体系竞争的基础,只有上下游、科产贸抱团发展,才能实现产业能级提升,形成有竞争力的产业集群,在全球市场上多分一杯羹。

产业链上下游联动,资源共享、优势互补,破难能力更强了。据介绍,浙江普洛家园药业有限公司为了攻克大品种非天然氨基酸及其衍生物先进制造关键共性技术,与浙江工业大学、浙江理工大学、汉兴医药等单位合作攻关,实现D-对羟基苯甘氨酸、D-对甲氧基苯丝氨酸乙酯等大品种的国产化,迅速占领国际市场,相关产品累计新增销售52.2亿元,新增利税7.4亿元,相关技术获授权发明专利25件。

一年落地产业项目52个,投资逾291亿元 浙江工业大县帮山区县造血

本报讯(记者 郑亚丽)日前,浙江18个工业大县和18个山区县,收到了一份成绩单:在面临多重超预期因素冲击、下达指标适当加压的情况下,各县市较好完成了联合体产业协作目标任务,2023年度考核评价全部及格。

这次特殊的考评,缘自去年省财政厅会同省经信厅推出的财政专项激励政策:2023年至2025年,省财政每年安排18亿元,择优支持18个工业大县与18个山区县以产业协作为纽带,“一对一”自由组建联合体,在做大制造业高质量发展“蛋糕”基础上,合力探索“产业促共富”,提升山区县造血能力。

在具体考核上,浙江给结对联合体定下六大赛道:产业项目合作、深化产业链协作、产业有序转移、招商信息统筹机制、数字化改造帮扶机制、要素互惠机制等。这六大赛道各有特色,结对联合体可以选择1条或多条赛道破难题、建机制、探经验。

一年下来,成效初显。2023年,18个结对联合体在山区县建设产业合作园区20个,谋划落地产业合作项目52个,总投资达291.26亿元,推动山区县工业体量和制造业投资实现快速增长。其中,18个山区县规上工业增加值达1297.9亿元,占全省比重达5.8%,较2022年提高了0.17个百分点;制造业投资额达675.9亿元,相比2022年增加了168.5亿元,占全省比重从2022年的8.0%提高到了2023年的9.3%。

结合双方资源禀赋,产业链协作越发紧密。比如桐乡和天台多次组织产业链对接会,天台汽车配件企业被纳入桐乡合众汽车供应商体系。合众汽车的合作意向,也开始倒逼天台企业按照供应链要求提升汽车座椅质量。

一批落地的产业园,正打破山区县缺乏就业平台的困局。遂昌县是中国竹炭之乡,南湖区结合竹炭材料在新能源电池中的应用,与遂昌县共建竹产业共富产业园,解决了新能源电池基础原材料需求;义乌市和莲都区成功“联姻”,一期莲都—义乌专精特新产业园已于去年12月开工,累计完成投资2.16亿元,有力提升了当地的产业能级。

吴登芬任绍兴市代市长

本报讯 绍兴市第九届人大常委会7月15日举行第二十一次会议,接受施惠芳同志辞去绍兴市市长职务的请求,决定吴登芬同志任绍兴市副市长、代市长。

从单打独斗到抱团发展
金华制造业「建圈强链」提能级