

贵州日报

GUIZHOU RIBAO

2026年5月

3

星期日

农历丙午年三月十七

主管主办
中共贵州省委
出版单位
贵州日报报社
国内统一连续出版物号
CN 52-0013
代号 65-1
第 27238 号
今日 4 版

抓住机遇，以更大力度更实举措加强基础研究 ——论学习贯彻习近平总书记在加强基础研究座谈会上重要讲话

人民日报评论员

科技兴则民族兴，科技强则国家强。在加强基础研究座谈会上，习近平总书记从统筹两个大局的战略高度，全面分析面临的新形势新挑战，强调“我们要抓住机遇、应对挑战”，以更大力度、更实举措加强基础研究”。
“当前，新一轮科技革命和产业变革加速突破，全球科技竞争更加聚焦基础前沿领域，原创性颠覆性创新的重要性日益凸显”。
从机遇来看，世界已经进入大科学

时代，技术创新进入前所未有的密集活跃期，科学研究不断突破人类认知边界。我国基础研究已经进入高质量发展阶段的加速提升期，部分领域实现了从“跟跑”“并跑”向“领跑”的历史性跨越。
从挑战来看，世界百年未有之大变局加速演进，科技革命与大国博弈相互交织，新技术新赛道竞争更趋激烈。虽然我国基础研究取得显著进步，但重大原创性成果偏少，原始创新能力还需进一步提升，对标建设科技强国的目标要

求还存在一定差距。
抓住机遇、应对挑战，关键要深入贯彻落实习近平总书记关于基础研究工作的战略部署，立足“十五五”这个科技强国建设的关键攻坚期，把基础研究工作持续抓下去，不断抓出新成效。
“要加强统筹协调和顶层设计，优化基础研究系统布局”，习近平总书记的重要部署，深刻揭示了基础研究工作的内在规律和必然要求。
(下转第三版)

“用青春的智慧和汗水打拼出一个更加美好的中国” ——习近平总书记关于青年工作的重要思想 引领青年志愿者挺膺担当、矢志奋斗

新华社记者

“青春孕育无限希望，青年创造美好明天”，“希望你们弘扬奉献、友爱、互助、进步的志愿精神，坚持与祖国同行、为人民奉献”。

对于青年，对于青年志愿者，习近平总书记总是给予深切关怀、殷殷厚望。一封封回信、一次次交流、一声声关切、礼赞青春、启迪青年，如春风、似雨露，沁润心田。

响应习近平总书记号召，千千万万青年志愿者在强国建设、民族复兴的壮阔征程上，拼搏奉献、接续奋斗，以青春梦想、用实际行动书写无愧于时代的青春答卷。

思想引领：“服务人民、奉献祖国，是当代中国青年的正确方向”

春日里的新疆阿图什市哈拉峻乡谢依特小学，绿意盎然，书声琅琅。教室里，“00后”教师李磊正带领孩子们诵读课文。多年来，一批批像李磊这样的青年志愿者千里奔赴，来到这所距边境线仅47公里的村级小学，将青春汗水挥洒于此。

“你们响应党的号召到西部边疆地区教书育人，在促进当地教育发展、促进民族团结进步、促进兴边富民和稳定边疆中发挥了积极作用，

自身也得到历练和成长。”

一年前，习近平总书记给这支支教西部计划志愿者服务队回信，称赞参加志愿服务的年轻人展现了新时代中国青年昂扬向上的精神风貌和强国有为的责任担当。

李磊清晰记得，收到回信那天，“心里是满满的幸福感”。更令他难忘的是，仅仅过了4个多月，在庆祝新疆维吾尔自治区成立70周年文艺晚会上，她和队员们身着火红的志愿服登台，向总书记汇报了支教经历。

“总书记的叮嘱如同灯塔，指引我们燃烧青春的火焰，点亮高原孩子的人生之路。”对“李磊们”而言，将美好的青春年华写在祖国大地上，心中热忱愈发笃定。

青春的力量，青春的涌动，青春的创造，始终是推动中华民族勇毅前行、屹立于世界民族之林的磅礴力量。

参观考察、座谈交流，批示叮嘱、尺素传情……习近平总书记高度重视新时代青年的赤诚奉献，对青年志愿者事业关怀备至。

心有所信，方能行远，伟大时代的浩荡洪流里，青年该如何不负使命？

“真理的味道非常甜。”习近平总书记曾多次讲起《共产党宣言》首个

中文全译本诞生背后的故事：1920年，在浙江义乌一间柴房里，一个名叫陈望道的年轻人奋笔疾书，竟将墨汁当成红糖吃掉而浑然不觉。

整整一百年后，2020年，复旦大学《共产党宣言》展示馆党员志愿服务队队的年轻人给总书记写信，表达做《共产党宣言》精神忠实传人的信心和决心。

习近平总书记回信勉励：“面向未来，走好新时代的长征路，我们更需要坚定理想信念、矢志拼搏奋斗。”

如今，这群以“星火”为名的青年志愿者，已服务各界参观者超15万人次，开展讲解4900余场，在持续的服务与奉献中，厚实了自己的人生，也让真理之甘沁润更多人心田。

春华秋实，润物无声，这是青春始终与信仰同行的一个缩影。

党旗所指、团旗所向，民族复兴的壮阔征程上，青年志愿者事业如何坚定方向？

曾因义务捡垃圾被网友赞为“最美地铁女孩”的孟思远，难忘7年前冬日里的温暖一幕。

2019年1月，正在天津考察的习近平总书记走进和平区新兴街朝阳里社区。作为全国首个社区志愿者组织的

发祥地，志愿精神在这里薪火相传。

中学生志愿者代表孟思远站在人群中，胸前的团徽闪闪发光。她回忆说：“当时我初三，习爷爷向大家强调志愿者事业要同‘两个一百年’奋斗目标、同建设社会主义现代化国家同行，我一直牢记在心中。”

高中，加入学校志愿服务社团、积极参与庆祝中华人民共和国成立70周年活动；大学，成长为踊跃参与社区清扫等志愿服务的学生党员……

习近平总书记的教导，始终引领着孟思远坚定听党话、跟党走，指引着她在志愿服务中贡献青春、不负时代。

人生之春、人生之华，意气风发的青春年华中，青年志愿者如何彰显个体价值、推动社会文明进步？

2007年，世界夏季特殊奥林匹克运动会将在上海举办。这是该残奥会首次走进发展中国家、走进亚洲、走进中国。

为此，时任上海市委书记习近平同志多次听取包括志愿者工作在内的筹备情况汇报，强调“细节决定成败”，参加残奥会的都是残障人士，每个人要配备一名志愿者保障安全。
(下转第三版)

十亿元服装智造基地“跑步”落户毕节

从签约到投产仅用六十多天

贵州日报天眼新闻记者 闵建华 肖大熙

“我原来在浙江绍兴的服装厂打工，老婆孩子一年见不着几回，老人也照顾不到。现在家门口就有活干——我把在贵阳上班的妻子也叫过来了！”4月28日，位于毕节市大方经济开发区的贵州美邦新能服饰公司过渡性厂房的服装生产线全速运转，家住附近东关乡半冲村的村民欧光华动作娴熟。

生产线上，工人们干劲十足——缝纫设备的哒哒声密集悦耳，300余名工人正争分夺秒地赶制来自美特斯邦威的首批26.7万件夏季服饰订单。

与之邻近的贵州美邦新能服饰产业园项目现场的工地上，打桩重锤落地，震得脚底发麻。工人们头戴安全帽，协作有序，混凝土搅拌机穿梭往来。

贵州美邦新能服饰公司是毕节市引进的轻纺产业重点企业，从项目签约到开工投产，仅用了60多天。

“这速度，连我们自己也没想到。”站在车间门口，该公司生产负责人李功健感叹道。

时间回溯，去年11月，上海美特斯邦威服饰股份有限公司投资考察团队首次来到大方，看中了当地劳动力优势、营商环境以及辐射西南的区位优势。

时隔一月二次回访时，大方县已备好合作方案。当月底，双方签约。“人力成本要低得多，政府政策优惠力度大——这是我们最看重的硬底牌。”李功健说。

如何快速推动项目落地开业？大方县把服务“跑在”前头。

该县迅速组建7个“工作专班”驻企办公，规划、安评、施工许可等帮助企业快速代办。

更让李功健意外的是，为抢时间，大方县腾出3.79万平方米标准化厂房作为过渡生产空间。

就这样，企业负责设备选型和人员培训，当地政府积极建设保障员工宿舍、员工食堂、厂房。同时，人社部门启动“一企一策”用工服务。

“我们抓住群众回家过春节的契机，一边派出人员走访周边30多个乡镇，通过‘村头大喇叭’‘就业微信群’等发布岗位信息，一边在人流较大的场所设点组织专场招聘会，满足企业用工需求。”大方县人力资源和社会保障局党组书记、局长喻春阳介绍，按照“企业点单、人社接单、镇村送单”模式，向该企业推送务工人员超过4000人，录用超过300人。

今年3月9日，过渡性厂房首条服装生产线投产。“我们边建厂房边生产，采取24小时轮值的方式，加班加点抢工期，就是为了让企业提前落地开业。”负责现场调度

的大方经济开发区规划建设局副局长王平说，这两个月里，他有40天都泡在工地上。
(下转第二版)

黔东南科研团队接力20年—— 唤醒千年香禾糯

贵州日报天眼新闻记者 欧阳章杰

谷雨前后，黔东南的雾气萦绕山间，4月30日，从江县往洞镇的田坝上尽是两两弯腰的人影，他们把各种搬进育秧盘里，期盼着这粒粒饱满的“香当1号”香禾糯种子开启新一年的丰收。

香禾糯作为侗族群众的传统种植作物，至今已有千年历史。因其米质香糯、口感软黏，素有“一家蒸饭满寨香”的美誉，在黎平、从江、榕江等县如今依旧保留着这一古老品种的种植习惯。

但千年古稻也曾面临“消失”危机。“以前老百姓没有保存资源的意识，今年种这个品种，没注意留种，明年可能就到其他家去找别的品种来种。”黔东南州农科院水稻所所长浦选昌表示，传统香禾糯株高易倒、穗小粒少、抗病性弱，产量不稳。加上传统品种被随意串换，米质参差不齐，对于加工企业来说，米质不统一就会导致销路受影响。

“更致命的是，传统香禾糯品种资源因此逐年减少。”浦选昌说。

转机出现在2007年。时任黔东南州农科所所长杨黎、副所长吴元华在黎从榕地区走访时，意识到传统香禾糯品种的宝贵与脆弱。他们申请立项，得到省科技厅支持，水稻团队就此踏上了近20年的“寻种—选育—复壮”之路。

“‘香当1、2、3号’，就是从资源

里面表现好的三个品种，通过提纯复壮选育而成的。”浦选昌解释，“香当”在侗语中是“香香的饭”的意思，这也是他们对这一品种最朴素的期待。随着这三个品种的审定，标志着香禾糯首次有了“身份证”。

新品种育成了，怎么让老百姓接受？浦选昌笑了，办法很“土”也很实在：“我们都是常规稻，老百姓可以自己留种。推广时，这家送点，那家送点。寨子里只要有一家种了，表现好、好吃，隔年亲戚朋友就会找上门来要种子。”再就是通过示范和订单生产。就这样，星星之火，在黔东南的田间蔓延开来。

如今，随着种植区域品种统一，产量明显提升，米质有了保障，农户亩产值也提高了。数据显示，仅从江县香禾糯种植面积就达66万亩，年总产量2.26万吨，产值近18亿元。

但更替并未停止。通过杂交选育，浦选昌和团队又推出了“香当4、5、6号”，其中“香当6号”米质达优质一级标准，产量和品质都更胜前辈，正逐步替代早期品种。

站在田埂上，这位水稻专家望向远处的山野。“黔东南是世界上禾类资源唯一集中种植区，这些资源丰富了我们的水稻品种的‘基因库’，未来可以通过杂交改良，为全国的水稻育种提供更多种质材料。”



“村马”跑得欢

5月1日，“贵州村马”五一全国赛马邀请赛在黔东南州三都自治县西部赛马场火热开赛。赛场上骏马飞驰、骑手激烈角逐，其间还穿插了精彩的马术表演和富有民族特色的歌舞演出，引得现场观众掌声与欢呼此起彼伏。
张恩鑫 摄（影像贵州）

本报讯（记者 黄若佩）5月1日，距小七孔景区仅半小时车程的黔东南州荔波县朝阳镇洪江艺术村内，涂满壁画的布依族民居与散落田间的现代艺术馆相映成趣。非遗工坊中孩子们学习扎染、蜡染。民宿里，游客在主人的指导下揉面烤面包。山野烟火气与艺术气息交织。

“假期我们推出了亲子研学活动，吸引了30名学生，开展5天4夜的沉浸式体验。”洪江村党支部书记韦水俊介绍，学生走进水田插秧、捉鱼，还可以走进艺术家工作室与驻村画家、陶艺师面对面交流。“5月1日当天，洪江村共接待游客500人。”

今年“五一”假期，同程旅行发布的《2026年“五一”旅行趋势报告》显示，荔波县跻身“五一”热门县域旅

享受质感慢生活，村寨游走红假期

旅游目的地TOPIO榜单。

距离西江千户苗寨约25公里的黔东南州雷山县乌东苗寨，云雾缭绕间，吊脚楼若隐若现。苗岭茶马驿，上海游客姜妍正低头揉搓着刚刚炒好的茶叶，双手轻轻压、慢慢搓，将散茶团成一个一个紧紧的球球，学得认真。“半个月前在网上看到乌东的照片，第一眼就觉得特别静谧和舒服，而且还能体验当地特色的手工制茶，当时就决定要来。”她笑着说。

雷山县乌东文旅开发有限责任公司职

业经理人袁震告诉记者，“五一”期间，乌东苗寨推出手工制茶、稻田捉鱼等体验活动。截至5月1日晚，乌东苗寨接待游客2000人，假期预计达1.5万人次。

距安顺市镇宁自治县县城7公里的高荡千年布依古寨，则以独特的石头房子和布依风情吸引着游客。白天，漫步石板路上，感受“石头博物馆”的独特韵味；夜幕降临，篝火燃起，布依同胞身着盛装，带领游客载歌载舞。

景区负责人付靖涛介绍，景区精心

筹备“悦野跑”活动、布依婚俗情景剧等特色活动，推动文化体验从“观赏”向“参与”转变。

数据显示：5月2日，全省纳入监测的60家重点景区共计接待游客140.89万人次，旅游收入368亿元，同比分别增长6.71%、7.29%。而在这些重点景区的“一小时交通圈”内，洪江、乌东、高荡等村寨正以“黑马”之姿分享客流。躲进黔山村寨，享受一段“质感慢生活”，已成为越来越多游客的选择。
(下转第二版)



瓮马铁路乌江特大桥建设正酣

5月2日，贵州瓮马铁路南北延伸线项目控制性工程乌江特大桥建设现场，建设者们坚守岗位、抢抓工期，全力推进桥梁施工建设。乌江特大桥全长约520米，主跨337米，桥面至江面高度约200米。
袁福洪 摄（影像贵州）

安顺这个村曾有280多人在外从事建筑行业 泥瓦匠们回乡当起民宿老板

贵州日报天眼新闻记者 杨曦

为自己“砌”出一份新事业。

2024年，眼瞅周边村落民宿经营红火，颜学启下定决心翻修自家闲置老宅，试水民宿行业。凭借扎实的木、泥工手艺，他亲自动手设计改造，老宅很快焕然一新。民宿一经推出便深受游客

青睐，2025年暑期仅两个半月，就获利15万元。

尝到甜头的颜学启，今年果断追加投入，新建近4000平方米的民宿院落，将客房从40间扩建至90间。
(下转第二版)

源供不应求，这火热的市场前景，让颜旗村村民们都跃跃欲试到了新机遇。

今年50多岁的颜学启，是村里最早返乡开民宿的泥瓦匠。在工地摸爬滚打20余年，他手中的泥刀砌过无数高楼，却从未想过，有一天会用这门手

4月28日，记者走进安顺经开区幺铺镇颜旗村，只见多个民宿装修工地一派繁忙，机器轰鸣、人影穿梭。昔日常年在外出奔波的泥瓦匠们陆续返乡，用自己的手艺改造自家空余住房。这个曾经有280余名泥瓦匠在外从事建筑行业的村落，正借着安顺避暑旅居产业的东风，悄然从“泥瓦匠村”向“民宿村”转型。

近年来，安顺经开区依托“21℃的城市”气候优势，深耕避暑旅居产业，“冬去三亚·夏到安顺”的品牌声名远扬。2025年，该区民宿数量已达270家，避暑季房