



古田会议：从“星星之火”到“复兴炬火”

新华社记者 熊丰 秦宏

初夏的闽西上杭古田镇，漫山青翠，溪水潺潺。

北京师范大学附属实验中学顺义学校研学活动在古田会议会址召开，研学队伍瞻仰会址。会址背后的山上，“古田会议永放光芒”八个红色大字，庄严夺目。

走进会址大厅，曾为廖氏宗祠的三合土地面上，至今仍可见炭火斑驳

痕迹。97年前的那个冬日，与会代表们围坐于此，为抵御严寒，他们生起炭火盆。

这一簇簇御寒的炭火，是点亮中国革命的星星之火，也是照亮建军强党之路的胜利薪火。

彼时，中国共产党诞生不到10年，建军刚刚2年。如何建设无产阶级政党，如何锻造新型人民军队，是摆在中国共产党人面前亟待破解的时代课题。

1929年12月28日至29日，120多名

红四军代表、地方干部代表齐聚这里，召开中国共产党红军第四军第九次代表大会，即彪炳史册的古田会议。

会议一致通过了毛泽东同志主持起草的《中国共产党红军第四军第九次代表大会决议案》，即著名的古田会议决议。这份三万余字的决议，明确“中国的红军是一个执行革命的政治任务的武装集团”，彻底厘清了“为谁当兵、为谁扛枪、为谁打仗”的根本性问题。（下转第3版）

牢记初心使命 奋进复兴征程

在红船精神发源地嘉兴，感受高质量发展的强劲脉动

寻迹红船 潮涌嘉禾

开栏的话

今年是中国共产党成立105周年。百余年前，革命先辈高举信仰火炬，点燃华夏大地的燎原星火，开启为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴的壮阔征程。栉风沐雨，初心历久弥坚；蝶变焕新，红色热土书写时代华章。

从即日起，本报开设“牢记初心使命 奋进复兴征程”专栏，探访革命圣地，感受红色沃土从烽火岁月到锦绣今时的变迁，全景式展现在中国共产党领导下各地攻坚克难、富民兴业的非凡成就。敬请关注。

本报记者 王佳璐 陈晓燕

6月的浙江嘉兴，夏意正浓。在中国共产党成立105周年之际，“牢记初心使命 奋进复兴征程”主题采访活动在此启动。6月1日至3日，来自多家中央及地方媒体的记者循着历史的足迹，从南湖红船出发，走进科创高地，探访和美乡村，在红船精神的发源地，感受这座城市高质量发展的强劲脉动。

寻访初心起点 汲取奋进力量

“当年中共一大代表们就是从这里登船，驶向湖心岛的。红船，就停泊在岛的那一边。”6月1日，站在狮子汇渡口，讲解员手指着南湖中央的方向，对围拢过来的记者们说。

新时代“重走一大路”研学精品线路串联起百年红色坐标，最终抵达南湖革命纪念馆和湖心岛红船。它是嘉兴开展红色教育、传承“红船精神”的实景课堂。

在南湖革命纪念馆，历史的厚重感扑面而来。南湖革命纪念馆馆长吴建华介绍，纪念馆如今年均接待观众已超300万人次。馆内，一件件文物、一幅幅图片前，游客们驻足沉思。来自江苏的刘女士特意带着孩子前来，她说：“站在这里，书本上的历史活了起来，对孩子是最好的教育。”

为了让红色精神更好地传承下去，嘉兴下了不少功夫。在浙江红船干部学院，一套名为“红船往事”的沉浸式教学项目，将理论授课、剧本研读、沉浸演绎融为一体，自推出以来，已面向全国党员干部授课万余人次。遍布城乡的“南湖·初心讲堂”和常态化的“六个一”红船组织生活，让红色教育融入日常。

探访创新前沿 感受澎湃动能

从历史的回响中走出，采访团随即被扑面而来的创新气息所包围。在浙江清华长三角研究院，研究院党委书记、院长黄开胜的介绍充满“硬核”数据：独创“北斗七星”协同创新模式，累计引育科技企业2600余家，2025年关联产业总产值突破7000亿元。（下转第3版）

匠心守初心 破局立新功

全国职工宣讲团走进苏州工业园区

本报讯（记者黄洪涛）“中国梦·劳动美”全国职工宣讲团走进苏州工业园区活动6月3日暖心启幕。来自不同行业的宣讲团成员走上宣讲台，用朴实的语言，讲述了一个个真实动人的劳动故事。全国总工会有关领导同志出席活动。

桃花坞木版年画传承人乔兰蓉为复原古画中缺失的部分，翻遍古籍，刻坏半桌子板。“是这一刀一凿，在慢慢打磨我。”她说。来自苏州宝联重工的大国工匠雷雨田讲述自己25年只干一件事的故事：造一把中国人自己的炼钢顶枪，如今，他的顶枪成本只有进口的三分之一，寿命和效果全面超越进口顶枪。

“外卖诗人”王计兵穿着送餐服走上舞台，他说：“奋斗的荣光，属于每一个普通人。”全国劳模、太仓鑫海港口开发有

限公司门机班大班组长褚峰以相声形式讲述破解国外技术封锁的故事。电力女工华云梅35年3次归零，50岁再出发，带领团队建成全省最大智慧公交充电网。

随后，3位来自长三角的青年科技工作者同台分享，苏州的熊星攻克屏幕检测“卡脖子”技术，上海的徐伟春用“器官芯片”守护生命健康，浙江的陈晗为数字世界筑起安全堤坝。活动尾声，7位职工代表带来诗朗诵《中国梦·劳动美》。“原来榜样就在身边，我们能做到的，我们也可以。”宣讲活动令不少青年职工深受触动。

“中国梦·劳动美”全国职工宣讲团现有来自全国各地、20个重点行业领域的宣讲员1100余名，今年重点开展进人大政协、进部委机关、进校园阵地、进平台企业、进重大项目的“五进”宣讲活动。



从容迎高考

6月4日，广西柳州铁一中学高三年级学生在复习功课。目前，柳州市高三学生在忙碌而充实的学习生活中，不断调整状态，迎接即将到来的高考。

新华社记者 陆波岸 摄

推进产业工人队伍建设改革协调小组会议召开

以高度的政治自觉和行动自觉 扎实推进产业工人队伍建设改革

本报北京6月4日电（记者赵欢 成露）

推进产业工人队伍建设改革协调小组2026年上半年工作会议今天在京召开。会议总结上半年工作，部署下一阶段任务，审议通过产业工人队伍建设改革蓝皮书。全国总工会副主席、书记处书记杨宇栋主持会议并讲话。

会议指出，要切实提高政治站位，深入学习贯彻习近平总书记关于产业工人队伍建设改革的重要指示精神，以高度

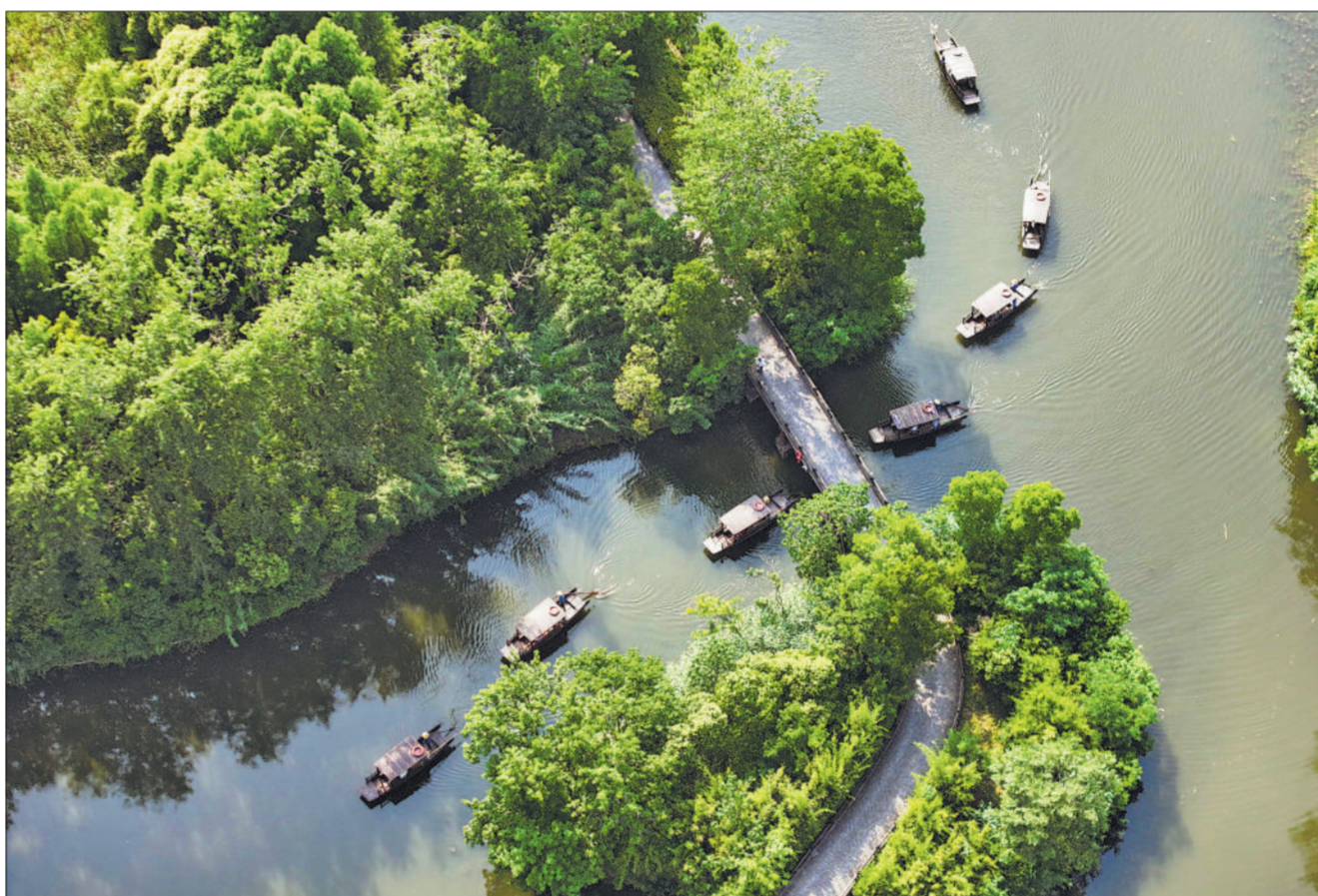
的政治自觉和行动自觉，扎实推进产业工人队伍建设改革。会议充分肯定了上半年产改工作的积极进展，强调要聚焦产业工人队伍建设改革重点任务持续攻坚，在强化思想政治引领、拓展建功立业平台、提升技能素质、维护合法权益、加强组织保障上持续用力，推动各项改革举措落地落实。要大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，深化“中国梦·劳动美”主题宣传教育，团结引导产业工人坚

定不移听党话跟党走。要广泛深入开展“十五五”引领性劳动和技能竞赛，广泛开展“五小”等群众性创新创造活动，深入开展“劳模工匠助企行”。要加大复合型技术技能人才培养力度，加快构建职普融通、产教融合的职业教育体系，健全落实“新八级工”制度。要用心用力解决好产业工人的急难愁盼问题，深入开展就业服务行动，积极推动平台企业广泛开展算法协商、签订集体合

同，完善劳动关系多元化解机制。要加快推进产业工人队伍建设立法，激发企业参与改革的内生动力，营造全社会支持改革、参与改革、推动改革的浓厚氛围，为“十五五”时期产业工人队伍建设改革开好局、起好步作出新的更大贡献。

会上，全总副主席、书记处书记，推进产业工人队伍建设改革协调小组副组长马骥通报了协调小组办公室2026年上半年工作情况和下一步工作重点。中组部、国家发改委、教育部、工信部、财政部、人社部、国务院国资委等推进产业工人队伍建设改革协调小组成员单位参会人员作了交流发言。

协调小组成员单位、参与单位，协调小组办公室成员单位，中央纪委国家监委驻全总机关纪检监察组有关负责同志，各全国产业工会主要负责同志参加会议。



擦亮生态“底色” 水乡“摇”出共富路

6月4日，在江苏省泰州市姜堰区溱湖国家湿地公园，游客乘坐摇橹船游览水乡风光。

近年来，泰州市姜堰区依托里下河优良生态资源，以党建为引领，统筹生态保护、产业发展与民生改善，将生态优势转化为发展优势与富民优势。

作为溱湖湾片区核心，溱潼镇依托溱湖国家湿地公园打造摇橹船特色旅游项目，吸纳本地村民担任船娘，并围绕行船技巧、服务礼仪、安全规范等开展系统化培训。目前，摇橹船规模已从8艘发展到65艘，船娘队伍达50余人，船娘年均增收超2万元。同时，该项目有效壮大了村集体经济，2025年实现集体创收195万元。

新华社记者 季春鹏 摄

“十四五”时期消费对经济增长年均贡献率近60%

出对经济增长的年均贡献率接近60%，持续发挥经济发展主引擎作用。

“十四五”时期，伴随居民收入增长、市场供给完善，商品消费重心向品质提升和体验改善转变，升级类商品的消费需求加快形成和释放，居民消费结构优化升级。2025年，限额以上单位商品

中，通讯器材类、文化办公用品类、体育娱乐用品类和金银珠宝类商品零售额分别比上年增长20.9%、17.3%、15.7%和12.8%；全国居民每百户年末家用汽车拥有量52.9辆，为2020年的1.4倍，2021年~2025年年均增长7.4%。

“十四五”时期，我国促进和扩大服

务消费的系列政策在餐饮、文化、旅游、家政、养老、托育、体育等领域持续发力，居民消费转向商品消费与服务消费并重的趋势更加明显。2025年，服务零售额比上年增长5.5%；居民人均服务性消费支出1.4万元，占居民人均消费支出的比重为46.1%。

产业前沿持续涌现劳模工匠

深圳“评管服促”释放劳模创新活力

本报讯（记者刘友婷）从实验室里的技术攻关，到生产线上的工艺改良；从“师带徒”的技能传承，到走进企业一线的助企服务……深圳劳模工匠的身影，正越来越多地出现在产业创新前沿。广东省深圳市现有各级劳动模范1289人，各级五一劳动奖章获得者2891人，省、市先进集体309个，各级五一类先进集体1128个。

如何让这支先进群体持续释放创新创造活力？近年来，深圳市总工会探索形成“评、管、服、促”四位一体劳模工作机制，让劳模工匠成为推动产业升级、发展新质生产力的重要力量。

在评选方面，深圳市总工会坚持向基层一线和产业创新前沿倾斜，使新能源、生物医药、人工智能、高端装备制造

等重点产业领域成为劳模先进集中涌现的重要阵地。今年评选产生的60名深圳市劳动模范中，基层一线工作人员53名，占88.3%；科技创新人才30名，占50%。

“管”和“服”同样是劳模工作的重要环节。深圳市总工会发挥劳模协会作用，通过实地考察、网络问卷、专题会议等多种方式，摸清劳模真实需求，有针对

性地开展困难帮扶、慰问、疗休养、体检等服务。

深圳市总工会还在“促”上持续发力，“劳模工匠助企行”专项行动、“匠心同行”专场沙龙活动、“劳模工匠开放日”系列活动成效显著。同时，一个个扎根一线的劳模工匠创新工作室，是劳模工作主动融入国家科技创新体系的最小阵地和最实触点。

目前，深圳市已建成各级工作室4082家，覆盖重点产业和龙头企业，“全国一省一市一区/产业一基层”五级工作室体系日益完善。各级工作室累计解决技术、管理、工艺等500余个难题，产生经济效益超7000万元。

平陆运河全线通水，离不开优秀的产业工人队伍，更离不开工会服务国家重大工程建设的创新探索

“工力量”闪耀大国工程建设一线

本报记者 庞慧敏 本报通讯员 韦兆

6月3日，随着平陆运河马道枢纽和企石枢纽正式开始充水，平陆运河全线通水。

当天，全国劳模、平陆运河马道枢纽工匠学校校长黄海波来到马道枢纽船闸

主体的闸室部分，心潮澎湃：“未来我们将会看到5000吨级的大船从我所在位置行驶而过！我在工地一线已坚守了1300多天，现在迎来通航的关键时期，我们将以劳模精神、劳动精神、工匠精神为引领，继续攻坚克难、全力以赴。”

平陆运河全长134.2公里，2022年8月

开工。作为新中国成立以来我国第一条国家层面统筹的通往大海的运河，平陆运河开辟了西江至北部湾的江海直连通道，成为西南地区运距最短、最经济、最便捷的出海通道。

运河开工建设以来，2万多名建设者连续奋战，开启建设加速度，开工不到

4年，总体工程进度超96%；运河马道枢纽，迄今已获得了两个“世界之最”；世界在建最大的内河省水船闸，闸室面积相当于1.5个足球场；世界最高水头的内河省水船闸，水位落差达29.6米，解决了大落差通航难题。

（下转第3版）