

## 要 闻

# 习近平总书记回信在我省各地引起热烈反响 传承红色基因 跑好历史接力赛

■ 本报记者 李攀 钱祎 李茸  
沈烨婷 黄彦 通讯员 赵阳

少年儿童是祖国的未来,是中华民族的希望。“六一”国际儿童节前夕,习近平总书记给中共一大纪念馆、南湖革命纪念馆少先队员回信,在我省各地引起热烈反响。大家表示,培养教育好少年儿童是一项事关长远的战略任务。要牢记习近平总书记的谆谆教诲,立足浙江红色基因独特优势,深耕红色育人工作,引导广大少年儿童传承红色基因,增长知识本领,磨练意志品质,做党和人民的红孩子,在新征程上跑好历史接力赛。

“看到习总书记的回信,我和队员们都很激动,这是我们收到最棒的儿童节礼物!”今年12岁的嘉兴市实验小学小学生王宥茗兴奋地说。她认真地将回信内容摘抄在纸上,以此勉励自己。从小学3年级起,王宥茗就加入南湖革命纪念馆少先队员红领讲解员队伍。为了讲好党的历史、革命故事和英雄事迹,她通过寻访体验,了解红色历史,苦练宣讲技巧,将厚重宏大的历史事件、

可歌可泣的英雄故事,化作同龄人能共鸣、愿倾听的成长故事。“我们既是在讲故事,更是在立志向,做党和人民红孩子,成长为故事里那样的人。”她说。

作为红船起航地的核心红色阵地,南湖革命纪念馆自2013年以来,联合团委、教育部门等共同招募培养了570多名红领讲解员,组织开展宣讲2800余次,服务游客超34万人次。“少年儿童正处在价值观形成的关键阶段,在‘拔节孕穗期’厚植爱党、爱国、爱社会主义的情感,为他们的一生打下坚实的精神地基。”南湖革命纪念馆党组书记、馆长吴建华表示,将持续发挥红色教育阵地功能,把红船起航地的红色资源守护好、运用好、传承好,让红船精神在孩子们心中生根发芽,让红色江山代代相传。

认真学习习近平总书记的回信,丽水市莲都区教育局党组书记、局长傅华感悟到,习近平总书记的回信深刻阐明了红色育人的时代价值。傅华说,红色传承重在润物无声、知行合一。唯有让少年儿童亲身触摸红色历史、主动讲述

红色故事,才能真正把对党和人民的真挚情感根植心底、融入血脉。身处浙西南革命老区,莲都教育系统将以回信精神为指引,深耕立德树人大业,立足本土红色底蕴,盘活浙西南革命根据地纪念馆等红色阵地,推广红领讲解实践模式,让学生讲党史、悟精神。同时,深耕课堂育人,常态化推送《寻找刘英》等特色课程,让红色教育融入日常教学,引导广大少年儿童厚植家国情怀、涵养向善品格,成长为听党话、跟党走、堪当时代重任的新时代好少年。

传承红色基因不仅是为了铭记历史,将革命精神、信仰和宗旨一代代传下去,更是为了从中汲取奋进的力量。

看到习近平总书记的回信,浙江理工大学学生陈昱灵备受触动。2016年,她作为台州椒江大陈岛垦荒队员的后代,和11名小伙伴给习近平总书记写信。习近平总书记在回信中勉励他们“努力成长为有知识、有品德、有作为的新一代建设者”,殷殷嘱托成为她成长路上的灯塔,红船精神、大陈岛垦荒精神等红色精神时刻激励她增长知识本领,磨练意志品质。步入大学后,陈

昱灵带领海内外学子重走垦荒路,编撰教育读本,让海岛故事走进课堂。去年,她光荣地成为一名预备党员。“红色精神早已融入我的人生信念,未来我将把扎根基层作为成长的阶梯,投身乡村振兴等战场,不负时代的期望。”陈昱灵说。

少年强则国强。“当代少年儿童的成长历程与社会主义强国建设的历史进程紧密相连。”团省委书记、省少工委主任周苏红表示,当前,浙江正朝着“高质量发展建设共同富裕示范区取得决定性进展、率先呈现基本实现社会主义现代化生动图景”的目标奋勇前行,“浙江的少年儿童不仅是这一历史进程的见证者与受益者,更是未来的建设者与生力军。”接下来,省少工委将更加聚焦“红色根脉”守护者培育体系,以“牢记习总书记教导 做新时代好少年”少先队学习教育为统领,大力推进“红领中学院”建设,持续建强红领中讲解员、红领中宣讲团队伍,引导孩子们传承红色基因,增长知识本领,磨练意志品质,努力成为社会有用之才和国家栋梁之材。

摸排8大类11项需求

## 机关党建直通车助力嘉兴临空经济发展

本报讯(记者 万笑影 郁馨怡 通讯员 吴林昊 洪成明)日前,“我为基层办实事”机关党建直通车开进嘉兴市秀洲区。现场,省发展改革委、省生态环境厅、杭州海关等11家单位的党员骨干分赴一线开展现场服务。

几天前,嘉兴南湖机场首条国际货运航线正式开通,省级临空经济区同日揭牌。这个今年首场机关党建直通车服务活动,旨在聚焦嘉兴临空经济区在土地要素保障、产业政策赋能、口岸功能扩容、高端人才引育等方面的迫切需求,以党建引领推动省级资源下沉基层,助力嘉兴临空经济高质量发展。

面对综合保税区扩区过程中需宏观政策与战略层面的指导需求,杭州海

关相关部门负责人针对现阶段实际作出详细解答和建议,并表示将全力做好政策指导与对接,在助力综保区扩区的基础上,助推综保区建设验收等工作取得新进展。

南湖机场场外保税维修如何科学监管、如何将南湖机场打造为嘉兴专业性航空物流枢纽、知名跨境电商平台如何引进……当天,省市区有关部门共摸排8大类11项具体需求,并一一给予回应。

省直机关工委相关负责人表示,将紧扣临空经济区发展需求,深化省市联动,确保路径畅、施策准、落地实,全力将“需求清单”转化为“成效清单”,切实以高质量机关党建促进高质量发展,为嘉兴打造国际化一流航空物流中心赋能。

## 第八届“玉琮杯”大赛启动作品征集 新增最佳AI应用奖

本报讯(记者 宋哲源 通讯员 余清凤)为扎实推进新时代廉洁文化建设,讲好党风廉政建设和反腐败故事,大力弘扬清正廉洁的价值理念,日前,第八届“玉琮杯”清廉微电影微电影大赛正式启动,面向全国征集作品。

本届大赛以“光影@使命如炬”为主题,面向全国征集清廉题材微电影、微视频。参赛作品须为原创且未参加过往届“玉琮杯”赛事,必须依法独立拥有作品的著作权,严禁剽窃、抄袭。本届大赛要求,微电影时长为3至15分钟,如进行多集创作的,每集时长5分钟以内,总集数不超过8集;微视频时长在3分钟以内,鼓励1分钟内的微视频创作。

为激励全国高校师生积极参与,第八届“玉琮杯”大赛将继续开设“全国高校赛区”。此外,本届大赛新增最佳AI

应用奖,旨在鼓励AI技术在廉洁文化作品中的应用。

大赛作品征集分邮箱报名和寄送报名两种方式。参赛者于2026年9月15日前将作品及相关材料发送至邮箱zjwdy@vip.126.com或寄送至浙江省杭州市拱墅区体育场路178号浙江日报社(“玉琮杯”清廉微电影微视频大赛组委会 何老师15857175201)。参赛作品要求,报名表格下载等其他具体事项,请详见浙江微电影官网http://www.zjwdy.org.cn/。

第八届“玉琮杯”大赛由中国纪检监察杂志社、浙江省纪委监委、浙江省教育厅、浙江省文联、中央广播电视总台浙江总站、浙江日报报业集团、杭州市纪委监委、杭州市余杭区委主办,余杭区纪委监委、浙江法治报社、浙江省电影家协会、浙江传媒学院承办。

以清廉主题原创昆剧为媒

## 省委党校创新开展沉浸式教学活动

本报讯(通讯员 奚逸鸣)日前,省委党校创新推出沉浸式党性教育教学活动,将“清廉典型”剧目——原创昆剧《监察御史徐定超》引入课堂。

本次教学活动由省纪委监委、省委党校统筹指导,温州市纪委监委、市委宣传部、市委党校精心选送,永嘉昆剧团创排演绎。活动以传统昆曲艺术为特色载体,将廉洁从政、为民担当的新时代干部价值理念融入沉浸式艺术场景,创新打造情景化、体验式、浸润式新型党性教育课堂。

原创清廉昆剧《监察御史徐定超》取材于温州永嘉清代名臣徐定超的真实仕途履历与廉政事迹。作为省级文化艺术基金扶持项目,该剧曾斩获第九

届中国昆剧艺术节优秀剧目奖,先后登上国家大剧院、中国昆剧艺术节、中国戏剧节等国家级展演平台,并常态化开展省内外巡演,受众覆盖面广、社会反响良好,是极具浙江辨识度的廉洁文化精品力作。

近年来,省委党校联合省纪委监委迭代推进全面从严治党培训教学提升工程,紧扣全省新时代清廉建设高地建设部署,立足干部教育培训主责主业,持续优化廉政课程体系,创新清廉教学模式,用好本土廉洁文化资源,推动纪律教育、廉政教育、党性教育常态化具象化,引导参训学员明理铸魂、明纪崇廉、明责担当,不断夯实拒腐防变思想根基。

## 竞速浙西天路

5月31日,2026浙西天路KOM爬坡骑行嘉年华在临安市昌化8300户外运动中心开赛,来自国内外的1500多名车手参赛。这场深耕浙西四年的品牌骑行盛会,以专业赛事、绝美山水赛道,为广大骑行爱好者带来高质量的竞速对决。

本报记者 朱海伟 通讯员 胡建强 何文娟 摄



汇聚五十年治学与实践成果

## 《王永昌论著集》正式出版

本报讯(记者 陆遥)日前,由中国社会科学出版社出版的《王永昌论著集》(38卷)正式问世。该论著集系统收录作者近50年来的学术研究、实践思考与文学创作成果,全面展现其跨领域、多维度的治学积淀与思想探索。

作者王永昌为金华婺城人,哲学博士,浙江大学讲座教授、博士生导师,浙江省文史研究馆馆长、浙商发展研究院终身荣誉院长、浙江省党的建设研究会会长、中国辩证唯物论研究会顾问。其人生阅历丰富,曾务农、从军、从教,

中国人民大学博士毕业后进入中共中央政策研究室从事政策研究,先后在杭州市、绍兴市从事党政领导工作,曾任浙江省政协副主席、浙江省人大常委会副主任。主要研究领域为哲学和当代中国现实问题,有各类著作50多部、各类论文500余篇、译著3部、诗歌3部。

全套38卷论著集除卷目概览、友人学术评传外,整体分为五大板块,覆盖哲学问题的探索与沉思、现实问题的分析与研究、浙商精神的阐释与传播、文化随笔与诗歌情怀、学习外语之余的

若干译著等领域,体系完整、内容丰富。其中,哲学探索板块立足马克思主义哲学根基,围绕人化世界、实践观念、价值自由等核心议题展开深度阐释;现实研究板块聚焦中国式现代化、共同富裕、党建理论等重大时代命题,同时结合浙江改革发展实践,生动复盘温州、绍兴、杭州江干等地治理经验与发展历程。

论著集立足本土发展特色,专设浙商精神板块,聚焦民营经济发展与企业精神,深度解读浙商“四千精神”,研

判民营经济发展趋势与突围路径。此外,文集还收录文化杂论、随笔诗歌及多部外文译著,既展现作者广博的人文素养,也彰显其严谨扎实的治学态度。

据了解,这部论著集是王永昌数十年知行求索的系统总结,完整记录其学术成长轨迹与观照时代的思考成果。作者曾以文字自喻,称文字是生命的投影与重生,整套著作凝结着其对人生、社会与时代的深刻体悟,既为学界提供了丰富的研究参考,也为大众读懂时代发展、体悟治学初心提供了优质思想读本。

富翅门公铁两用大桥首座主塔封顶

## 甬舟铁路建设进入新阶段



建设中的富翅门公铁两用大桥。

本报记者 周杭琪 通讯员 祁春寒 摄

本报舟山5月31日电(记者 周杭琪 共享联盟·舟山 刘凯 通讯员 祁春寒)5月31日,随着最后一方混凝土浇筑完成,由中国铁建大桥局承建的甬舟铁路关键控制性工程——富翅门公铁两用大桥首座主塔顺利实现封顶。这标志着大桥将进入斜拉索锚固与梁体架设阶段。

富翅门公铁两用大桥是世界最大跨度高低塔公铁同层斜拉桥,同时也是世界最宽挑臂式钢箱梁、首创桥塔中穿挑臂式钢箱梁斜拉桥。本次封顶的舟山侧主塔高135米,塔柱呈独特的梭形设计,为多曲面梭形空心塔,单塔合12个异形曲面,严格做到不直代曲,创新分节段浇筑工艺,匹配曲面渐变轮廓,线形精度控制达毫

米级。

大桥地处舟山群岛海域,连接富翅岛与舟山本岛,施工期间面临台风频发、海风强劲、温差变化大、有效作业时间短等不利条件。中国铁建大桥局建立风、温度、日照耦合监测体系,实时采集海上强风、昼夜温差、日照偏移对塔柱的形变影响数据,动态修正模板姿态,保障高空塔柱垂直精度与整体线形顺滑。

据了解,甬舟铁路项目是国家中长期铁路网规划重大项目、浙江省大通道建设十大标志性项目之一、舟山综合交通大会战的头号工程,建成通车后将补齐浙江省“省域1小时高铁交通圈”和“市市通高铁”最后一块短板,结束舟山“不通铁路”的历史。

浙江启动高校计算机及人工智能本科教学改革试点“101计划”

## 大学AI课程更加实战化

本报讯(记者 纪驭亚)近日,浙江省高校计算机及人工智能本科教学改革试点“101计划”启动会在温州举行。会议发布44项教学改革任务清单并公布首批87门核心课程培育名单。这标志着浙江在全国率先启动省级计算机和人工智能的“101计划”。

“101”源于美国大学课程编号中代表“入门必修课”的传统,寓意从最基础、最核心的课程与教材入手,系统提升人才培养质量。2021年底,教育部在计算机、基础学科及人工智能领域推动本科教学

改革试点工程“101计划”。浙江此次启动的正是该计划的地方化拓展与创新。

省高校大数据与人工智能类专业教指委主任委员、浙江大学本科生院院长吴飞介绍,浙江的“101计划”核心课程建设聚焦四个领域。具体来说,浙江在教育部计算机“101计划”的12门本地化应用课程基础上,增加了6门国产软硬件系统特色课程、5门智能计算等行业领域特色课程,以及21门“人工智能+X”交叉创新特色课程。每门课程均要求配套教材、实践项目及师资团

队,依托全国重点实验室、省级工程中心及龙头企业资源,将产业界“真问题、真场景、真数据”融入教学。

浙江的“101计划”采取“揭榜挂帅”的方式。首批立项的87个培育项目将于2027年底验收认定,并建立年度动态调整机制。同时,浙江成立“101计划”产教融合创新实践联盟,汇聚腾讯、阿里、华为、百度、科大讯飞等企业力量,与高校共建产教融合生态。

“101计划”最初主要面向一部分名校。”教育部“101计划”推动人、图灵

奖获得者、中国科学院外籍院士约翰·霍普克罗夫特表示,浙江把目光投向了更广泛的学生群体,这些学生恰恰是支撑区域经济发展、服务地方产业的主力军,这是一个具有远见卓识的决策。

浙江省教育厅有关负责人表示,随着人工智能快速发展,教育与AI的深度融合已成为国家战略和时代命题。浙江率先启动省级计算机和人工智能“101计划”,为其他学科提供了样板,下一步将结合地方产业需求和高校条件,抓紧遴选、推进其他学科的“101计划”。