

新华社北京8月3日电 8月3日，中共中央总书记习近平致电苏林，祝贺他当选越南共产党中央总书记。

习近平在贺电中说，欣悉你当选越南共产党中央委员会总书记，我谨代表中国共产党中央委员会，并以我个人名义，向你表示热烈祝贺。

近年来，越南共产党贯彻落实十三大决议精神，深入推进党的自身建设，

推动社会主义建设和革新开放事业取得新成就。我们相信，在越共中央坚强领导下，越南全党和全国人民将胜利完成越共十三大提出的目标任务，稳步推进十四大筹备工作，朝着建党建国“两个一百年”目标不断迈进。

中越是山水相连的社会主义友好邻邦。去年12月，我对越南进行国事访问，双方共同宣布构建具有战略意义

的中越命运共同体，开辟了两党两国关系新征程、新篇章。我愿同苏林总书记同志一道，引领中越命运共同体建设走深走实，共同弘扬传统友谊，巩固政治互信，深化战略沟通，推动务实合作，为两国人民带来更多福祉，为人类和平与进步事业作出积极贡献。

祝愿你崇高的岗位上取得新的成就！

2024年8月4日 星期日 农历甲辰年七月初一  
今日4版 第27463期  
国内统一连续出版物号:CN 33-0001 邮发代号:31-1



浙江日报报业集团  
ZHEJIANG DAILY PRESS GROUP



# 深情的关怀 殷切的期望

本报记者 刘乐平 陈 醉 李 华

近日，国家主席习近平给籍宁波的香港企业家回信，勉励他们继续发挥各自优势，积极主动融入国家改革开放大局，为中国式现代化建设添砖加瓦，为实现中华民族伟大复兴的中国梦作出新的贡献。

习近平主席的回信，在浙港两地引发强烈反响。连日来，籍宁波的香港企业家认真学习回信精神。他们表示，习近平主席的回信，是对宁波籍香港企业家的厚爱和关怀，对所有宁波籍海内外人士而言，都是无比自豪和无上光荣的事。

习近平同志在浙江工作期间，高度重视宁波籍海内外企业家这一宁波与浙江开发开放的独特优势与重要资源，并为广泛动员他们参与家乡建设和国家发展做了大量工作。

这封情深意重的回信，穿越时空，牵出亲历者一段段温暖回忆。

宁波籍海内外人士纷纷表示，定当倍加珍惜习近平主席的深情厚爱、勉励肯定、殷切期望，知恩感恩、知重负重、知责尽责，进一步当好浙港合作持续深化的推动者，当好中华民族伟大复兴的不懈奋斗者，以实干谱写中国式现代化新篇章，以实绩回报深情关怀。

### (一)

大暑时节，一群面露好奇的香港青少年，出现在宁波帮博物馆、天一阁等宁波标志性地点。这85名青少年，大部分来自香港两所宁波籍香港企业家创办的学校——香港宁波第二中学、香港宁波公学。回到宁波，只为“寻根”。

在宁波帮博物馆中的“时光甬道”，一尊尊宁波籍海内外人士杰出代表的塑

像静静伫立。“前辈们为香港的发展繁荣和顺利回归祖国作出了巨大的贡献。他们的报国情怀，值得铭记和学习。”参观完博物馆，香港宁波公学学生郑弘智深有感触。

通过浙港、浙澳的交流合作“凝聚人心”，为浙港澳的繁荣发展“汇聚力量”，这是习近平同志在浙江工作期间的宝贵经验。

习近平同志很早就认识到宁波籍爱国爱乡知名人士以及浙江籍华侨华人的独特作用。一次到浙江省侨办调研时，他提到，“宁波帮”有批上层代表性人物在港澳地区。

“欢迎各位老朋友来参加浙洽会。”2003年9月21日，时任浙江省委书记习近平，在宁波会见并宴请了前来参加第五届浙江投资贸易洽谈会暨第二届中国国际日用消费品博览会的著名侨领和华人企业家。

习近平同志亲切的称呼，让包括香港宁波同乡会会长李达三在内的海内外浙商代表备感温暖。

在众多宁波籍爱国爱乡知名人士中，李达三是与习近平同志会面较多的一位。李达三是一位爱国爱港爱乡的跨世纪践行者。早在1997年，他便牵头筹建香港浙江省同乡会联合会，在内地和香港多次慷慨捐资助学。在香港，李达三还先后领衔创办了香港宁波公学和香港宁波第二中学。

2004年2月10日浙江省两会期间，习近平同志与参加浙江省政协九届二次会议的港澳华侨委员及特邀委员欢聚一堂，共商浙江经济和社会发展大计。习近平同志满怀期盼地说，衷心希望大家继续关心支持家乡建设，为浙江提前基本实现现代化助一臂之力。

被习近平同志的真诚鼓舞，与会人士你一言我一语，话真情、献良策。这次暖意融融的会议，还成为李达三等宁波籍海内外企业家的“高光时刻”。

会上，习近平等省领导给6位港澳华侨老政协委员颁发荣誉证书，其中李达三等3位都是宁波籍爱国爱乡知名人士的杰出代表。掌声中，李达三还获赠“爱乡楷模”荣誉证书。

半年之后，李达三又一次见到习近平同志。2004年8月1日，宁波市举行纪念邓小平诞辰100周年暨小平同志关于“宁波帮”指示发表20周年大会，习近平同志出席了大会并发表重要讲话。当时，李达三作为宁波旅港同乡会永远名誉会长、荣誉市民在会上作了发言——这是他们在不到一年时间内的三次见面。

如沐春风中感受到家乡人民的深情厚谊，李达三也开启了人生又一项事业——推进甬港交流，让子孙后代了解家乡、热爱祖国。

而今持续多年的港澳青年返甬“寻根”之旅，背后就有李达三的支持。如今，这项事业传递到了李达三的儿子李本俊手中。担任香港宁波同乡会会长后，他几乎每年都会组团来宁波考察访问。

### (二)

在2005年1月25日的《浙江日报》上，刊登了一张习近平同志和著名宁波籍香港企业家曹光彪的合影。照片上，两人面带微笑，共同托着一座水晶杯，杯体上刻着“浙江省人民政府 惠存”，杯座上则刻着“香港苏浙同乡会”。

照片拍摄于2005年1月18日，香港，“香港-浙江周”期间。

香江之滨，阳光明媚，壮丽山海与摩

天大楼互相映衬，美丽的维多利亚港一派繁华景象。当天，时任浙江省委书记习近平专门拜访了香港苏浙同乡会，与东道主、香港苏浙同乡会会长曹光彪亲切交谈，共叙桑梓之情。欢声笑语中，曹光彪代表同乡会把一座水晶杯送给了习近平同志，以表达对港浙籍人士对家乡的深情厚谊，由此留下了一张珍贵的合影。

“家乡人民为你们深感高兴和自豪。随着浙江外向型经济的不断发展，浙江和香港两地的合作与交流得到了迅速发展与扩大。希望香港的广大苏浙同乡继续发挥重要作用，积极参与浙江的现代化建设……”

交谈中，习近平一番恳切的言辞，句句说到曹光彪心里。作为回乡投资实业的先锋，这条路他已经走了八年。早在1997年，曹光彪就回到家乡投资创办宁波永新光股份有限公司。当时很多人不解，已经富甲一方的曹光彪为何要在77岁高龄时涉足陌生的光学行业呢？“我是宁波人，宁波是我的根，我要回到宁波去办企业。”曹光彪曾笑着回应。

彼时，尽管年事已高，曹光彪每年还是坚持回宁波参加公司董事会。2007年，永新光交到最小的儿子曹其东手中，这位锐意革新的“企二代”果断决策，并购原南京江南光学仪器厂，进军高端产品。2009年，曹光彪的孙子曹志欣回到宁波发展，一头扎进永新一线车间，从一线装配工人做起，最终出任永新光学董事。

如今的“永新光学”，总与大国重器如影随形：光学镜头伴随“嫦娥”二号、三号、四号飞天揽月，追寻绵延千年的梦想；显微镜入驻中国空间站天和核心舱，成为我国首台太空显微实验仪……

值得一提的是，曹光彪和长子曹其

铺、幼子曹其东都曾荣获“浙江省爱乡楷模”称号。曹光彪去世后，将自己名下的财产全部捐赠清华大学。

曹光彪一家三代回甬兴办实业，为宁波乃至浙江吸引海外投资，发挥了龙头作用，是宁波籍香港企业家薪火相传反哺故土的生动缩影。

### (三)

进入宁波大学正门，右行百余米，是一片高大的香樟树林，林间伫立着一尊包玉刚先生的半身铜像。

包玉刚是宁波籍爱国爱乡知名人士的杰出代表。1984年8月，邓小平发出“把全世界的‘宁波帮’都动员起来建设宁波”的号召，得到了包括“世界船王”包玉刚在内的宁波籍海内外人士的热烈响应。同年底，包玉刚与宁波签订协议，由他捐资2000万美元兴办宁波大学，1986年，宁波大学正式开学。这也结束了宁波没有综合性大学的历史。

宁波籍海内外人士倾力反哺家乡的一举一动，习近平同志都看在眼里，在一些重要节点，他都给予亲切的鼓励和支持。

2006年10月29日，宁波大学迎来建校二十周年，时任浙江省委书记习近平专程致信祝贺，给捐助宁波大学建设的宁波籍香港企业家和全校师生以极大的鼓舞。

当时，回宁波参加校庆活动的包玉刚长女包培庆向宁波市领导表示，自己打算捐资1000万元人民币，在宁波大学设立“包玉刚讲座教授基金”，用于宁波大学引进或聘请国内外高水平的知名教授，受聘的教授命名为“包玉刚讲座教授”。这一建议得到宁波市政府和有关



## 历史“郑”书写

8月3日，在巴黎奥运会网球女子单打决赛中，中国选手郑钦文2比0战胜克罗地亚选手维基奇，夺得金牌，实现了中国选手在该项目上的历史性突破。图为郑钦文在颁奖仪式上。

通讯员 叶可 摄  
(相关报道详见第三版)

## 松阳“客货邮”让山村群众畅享网购生活 小包裹乘着客车进大山

### 锚定现代化 改革再深化

本报讯（记者 黄彦 共享联盟·松阳叶梦雨）盛夏时节，桃子熟了，松阳县三都乡里庄村的桃农包周成忙得不可开交，不巧的是家里电风扇坏了，他只能通过手机网购。两三天后，一台崭新的电风扇就送到了家门口。“现在的快递都坐上了客车，又方便又快。”包周成笑着告诉记者。

近年来，松阳着力探索农村客运、货运、

邮政快递融合发展之路，以客货邮站点为“珠”、线路为“线”、公交为“针”，穿针引线、串珠成链，逐步构建起“客货邮”融合大网，推动实现运力共享、农村物流效率提升。

距离上午10时发车还有十多分钟，松阳县客运中心三都城乡公交线路驾驶员刘春伟便早早地等在车边。不久，一辆搭载着两大包快递的城乡物流运输车驶来。放好快递，再

等乘客陆续上车后，刘春伟开着这辆既载人又“带货”的城乡公交车，驶往距离县城17公里的三都乡里庄村。

城乡公交“带货”，让快递进出村不再难。2023年，松阳出台有关实施方案，对推动城乡交通一体化进行统筹规划。“我们以大东坝弓桥和象溪城乡公交区域换乘站为乡镇换乘枢纽节点，编织县、乡、村城乡公交一体化网络。”松阳县交通运输行政执法队副队长王疆介绍，目前，全县城乡公交、村村通线路全部纳入客货邮运输线路，运行客货邮

融合运输路线11条，拥有客运、公交车辆101辆。

借力城乡客运班车送货，解决了快递进村“无车可坐”问题之后，要想让乡村快递“快”起来，还要逐步构建起城乡贯通、内外融合的县乡村三级农村客货邮配送体系。

走进松阳县城乡物流供配中心，智能化分拣设备正在全力运转，快递包裹通过条码识别，依照体积、重量分别被输送到不同的货物通道，再根据具体地址自动落入对应区域的收纳箱中。

（下转第二版）

## 黄岩围绕智算中心培育新兴产业集群 让算力成为吸引力

本报讯（记者 陈久忍 通讯员 车浩 黄微）无须扫码、无人值守、无感支付。8月2日，开车去台州市黄岩区北城街道康强路办事的市民郑先生，对路边的智能停车位颇感惊奇。

这是智慧互通科技股份有限公司在黄岩设立子公司后实施的智慧停车项目。依托边缘计算等技术，智慧互通管理着全国250万余个停车位。而吸引这家头部智慧停车企业投资黄岩的，正是该区打造的智算中心。

去年以来，黄岩瞄准产业未来发展趋势，联合中科寒武纪科技股份有限公司，建设数字基础设施浙东南智算中心，发展新兴产业集群，促进实体经济和数字经济深度融合，因地制宜发展新质生产力，塑造发展新动能新优势。

据介绍，浙东南智算中心是全国领先的县级国产商业化算力中心。“智算中心一期算力规划1000P，目前400P已投入使用，二期项目4000P正在规划。”黄岩永宁工投科技有限公司总经理沈鑫说，浙东南智算中心已成为黄岩培育塑造新质生产力的桥头堡。受算力吸引，过去一年，T3出行、蘑菇车联、智慧互通等17家数字经济头部企业纷纷到黄岩设立公司。

今年7月，从事多尺度仿真技术研发的高新技术企业鸿之微科技（上海）股份有限公司，将子公司设在浙东南智算经济产业园，并建设国内首家材料智算研发平台，用于生物基（多糖）新材料开发。“生物新材料仿真计算需要消耗大量的算力，浙东南智算中心可以提供充足的算力支持。同时，黄岩模具产业发达，下游制造成熟，可以为企业产业转型升级、打造绿色经济提供有力支撑。”台州黄岩鸿之微科技有限公司负责人李君君说。

目前，黄岩正加快建设浙东南智算中心的生产基地，并成立智算经济产业基金，加快打造全国领先的人工智能产业集群。

除了智算经济，近年来，黄岩还在新能源、幸福产业、工业设计等领域发力，积极抢占产业发展新赛道。黄岩招引落地省重大项目亿弘氢能、清陶能源，并以这两个百亿项目为依托，建设绿色新能源产业集群，打造全国动力电池技术创新策源地；联合清华大学社科院，建立全国第一个以积极心理学为指导的城市大型公共服务设施永宁幸福中心，发展幸福产业，已与9家心理健康行业科技型企业签订项目合作协议。

据统计，目前黄岩正推进109个高新技术产业项目建设，总投资310亿元，其中22个是新兴产业发展赛道项目。今年上半年，黄岩GDP增速达6.2%，规上工业增加值增速达6%，高新技术产业投资17.7亿元，同比增长68.8%，增速位居台州市第一、全省前列。

### 新闻提要

## 我省多地打破历史最高温纪录