

## 宋平同志遗体在京火化

### 习近平李强赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希韩正等到八宝山革命公墓送别。胡锦涛送花圈表示哀悼

### 宋平同志病重期间和逝世后，习近平李强赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希韩正胡锦涛等同志，前往医院看望或通过多种形式对宋平同志逝世表示沉痛哀悼并向其亲属表示深切慰问

新华社北京3月10日电 中国共产党的优秀党员，久经考验的忠诚的共产主义战士，杰出的无产阶级革命家、政治家，党和国家的卓越领导人，中国共产党第十三届中央政治局常委，原国务委员宋平同志的遗体，10日在北京八宝山革命公墓火化。

宋平同志因病于2026年3月4日15时36分在北京逝世，享年109岁。宋平同志病重期间和逝世后，习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正、胡锦涛等同志，前往医院看望或通过多种形式对宋平同志逝世表示沉痛哀悼并向其亲属表示深切慰问。

10日上午，八宝山革命公墓礼堂庄严肃穆，哀乐低回。正厅上方悬挂着黑底白字的横幅“沉痛悼念宋平同志”，横幅下方是宋平同志的遗像。宋平同志的遗体安卧在鲜花翠柏丛中，身上覆盖着鲜艳的中国共产党党旗。

上午9时30分许，习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正等，在哀乐声中缓步来到宋平同志的遗体前肃立默哀，向宋平同志的遗体三鞠躬，并与宋平同志亲属一一握手，表示慰问。胡锦涛送花圈，对宋平同志逝世表示哀悼。

### 聊一天

阳光“返岗”  
南安未来3天持续晴好

本报讯（记者 庄树鸿 通讯员 关哲忠）昨日，冷高压的“威力”逐渐减弱，南安的风力在中午时分显著减小，天气随之转好。午后，南安大部分乡镇最高气温攀升至16℃—22℃，体感十分舒适。

记者从南安市气象局获悉，未来3天，晴好天气将成为南安天气舞台的“主角”。气温方面，阳光“重出江湖”，且没有冷空气“搅局”，南安将呈逐渐升温态势。今明两天，市区最高气温有望升至24℃，暖意洋洋，正是洗衣晒被、踏青赏花的好时机。不过，受晴空辐射影响，夜晨气温依旧较低，最低气温预计维持在8℃—10℃。

在此温馨提醒广大市民，仲春时节，天气犹如“孩儿面”，说变就变，气温起伏较大。大家要密切关注最新的天气信息，根据气温变化灵活增减衣物，谨防感冒“找上门”。

## 特色产业集群逐步壮大，城乡融合发展短板加速补齐，民生保障网越织越密…… “十四五”期间 东田解码“全域共富”新实践



■本报记者 庄树鸿 黄奕群  
通讯员 吴双龙 文图

项目工地上塔吊林立，企业车间里机器轰鸣，圩日广场里人流如织，村道宽敞平坦，乡间庭院干净整洁，长者食堂里饭菜飘香……这些鲜活场景，勾勒出南安东田镇“全域共富”的温暖图景。

作为南安西南部的重要组成部分，“十四五”以来，东田镇圆满完成各项年度目标，进一步筑牢了“产业强、乡村美、民生优、治理安”的发展根基，以铝加工、新能源为核心的特色产业集群逐步壮大，城乡融合发展短板加速补齐，民生保障网越织越密，群众的获得感、幸福感、安全感持续提升。



东田镇正以“村美、业兴、民富”的崭新姿态，徐徐展开一幅乡村振兴的壮美画卷。

在建重点项目完成投资12.29亿元，均超时序推进。在招商引资方面，2025年，东田镇全新构建“京津冀—东田”产业招商协作网络，成功签约1家世界500强企业，累计完成招商引资项目8个，总投资达33亿元；同时，通过成立东田镇商会及3个联络处，搭建起政企对接、乡亲联谊的坚实平台，成功吸引3位在外企业家回乡创业，回流资金超9亿元。此外，东田镇还积极拓展外向型经济，引进鸿则、启泰等厦门大型优质供应链企业，全年进出口开票金额预计突破2.6亿元；推动闽发铝业、固美金属启动海关AEO认证，外向型经济活力持续迸发，为高质量发展筑牢了坚实根基。

从传统产业升级到新兴产业布局，从本土企业培育到外向型经济拓展，东田镇以产业为笔，绘就了经济腾飞的壮丽画卷。

### 城乡焕新 融合发展加速 面貌日新月异

产业兴则乡村美，乡村美则城乡融。“十四五”期间，东田镇深入学习运用“千万工程”经验，以乡村振兴为总抓手，推动文旅深度融合，让城乡发展更有温度、更具魅力。

走进南坑村，清澈的溪流穿村而过，整洁的村道两旁是错落有致的房屋，村民们的生活环境得到了改善。这些都源于南坑村创新“治溪+修路+建房”融合模式，通过整合资源，统筹推进治溪、修路和建房工作，不仅改善了村庄面貌，还带动了乡村旅游的发展，增加了村民的收入。

来到彭溪村远近闻名的菠萝主题公园，放眼望去，漫山遍野的菠萝十分壮观，空气中还弥漫着浓郁的菠萝香气。

仰赖优势生态资源，彭溪村因地制宜发展菠萝产业，目前种植面积达3500多亩。该村还成立了菠萝合作社，创新合作模式带领农户抱团发展。凭借鲜甜可口的口感和优良的品质，这里的菠萝赢得了市场的认可。如今，彭溪村获评省级“一村一品”专业村，菠萝主题公园不仅成为众多游客探秘乡村的打卡点，每年举办的“菠萝文化节”更吸引了众多商家前来对接合作。为做大做强特色农业，进一步提高“彭溪菠萝”品牌知名度，该村打造了“南渡旺”产品IP，并登上央视《乡村大舞台》。一颗颗黄绿的菠萝，俨然成为当地村民增收致富的“致富果”。

乡村振兴，关键是产业要振兴。在东田，像这样的例子还有很多，特色产业如雨后天春笋般涌现，成为农民增收的“金钥匙”。不仅彭溪菠萝、桃园杨梅、西坑芭乐、盖凤茶叶、凤巢蜜薯等特色农产品形成集群效应，品牌影响力持续提升。东田菠萝还成功入选“全国名特优新农产品”名录并获取“绿色食品”认证，福建御泰茶业获评“海丝茶韵品质泉州”五星茶品。益湖生态农业公司获得“有机产品”认证，俏佳茗农场荣获“五里亭杯”茶王争霸赛金奖，16个村的村集体经济收入均达20万元以上，盖凤村、彭溪村、南坑村获评省级乡村振兴示范村，盖凤村、桃园村获评泉州“一村一品”专业村，蓝溪村微景观《五福船》获评省级和美乡村“五个美丽”建设“美丽乡村微景观”……

文旅经济的蓬勃发展也为东田乡村振兴增添了新亮点。2025年以来，东田镇联合专业团队推出《东田不是一块田》城镇文旅宣传片、《家在梦之田》城镇主题曲，全网曝光量超千万，“想要甜 来东田”“逢四逢九、东田赶圩”两大文旅IP成功出圈；举办首届圩日市集文旅嘉年华，吸引游客超6万人次，带动农产品销量增长5倍；成功举办“丰灯”非遗文化周、桃园杨梅采摘季等特色活动，深度挖掘南坑古窑文化，同步规划抽蓄综合文旅项目、东山水库等生态文旅项目，构建起“文化+生态+休闲”的旅游新格局。

如今的东田镇，正以“村美、业兴、民富”的崭新姿态，徐徐展开一幅乡村振兴的壮美画卷。

### 民生改善 福祉持续提升 幸福触手可及

近日，位于东田镇凤巢村的Y023风吹格至罗山自然村道路完成蜕变。这条全长约3公里的村道，曾因年久失修、路面狭窄、路基沉降、排水不畅等历史遗留问题，制约着当地发展。如今，经过提升改造，这条承载着村民期盼的“民心路”以路基宽7.5米、路面宽6.5米的新姿态，串联起乡村振兴的希望。

“以前下雨天出门，鞋底能沾三斤泥；现在水泥路通到家门口，孩子上学、老人看病都方便了！”村民张大爷的感慨，道出了村民的心声。

发展的温度，体现在百姓的笑脸上。“十四五”期间，东田镇始终坚持以人民为中心的发展思想，把民生实事办到群众心坎上，让发展成果更多更公平惠及全镇百姓。

完成省道213线东田段“白改黑”、东英公路扩宽等工程，提级改造乡村道路76公里，建设安保工程25公里，改造危桥4座；完成镇区控制性详细规划编制，城乡供水一体化、污水管网建设稳步推进，新建改造电力线路20条，镇区颜值与品质同步提升；兰溪流域水质持续提升，废弃矿山生态修复、水土流失治理扎实推进。

（下转2版）

## 南安实现大件运输审批“秒批秒办”

本报讯（记者 洪丽燕 通讯员 叶德兴 张光文）“提交申请后，系统自动审批，几秒钟就拿到了通行证，真是太方便了！”近日，远景物流有限公司负责人李先生通过福建省大件运输并许可系统，向南安市政务服务中心交通运输窗口提交大件运输申请。这是南安市大件运输许可“智能快速审批”模式落地后的首单业务，也标志着南安大件运输审批正式迈入“秒批秒办”时代。

以往，企业办理此类审批通常需要等待1至2个工作日。如今，依托“人工智能+数据智能比对”技术，大件运输审批系统能够自动对一、二类申请材料的完整性、规范性进行智能审查。符合条件的申请，系统可实现即时受理、自动校验、瞬间办结，平均审批时间从原先的两天大幅压缩至1分钟以内。对于不符合条件的申请，系统则会自动退回并一次性告知需补正的材料，确保企业运输需求“及时响应、即时办结”。

据了解，新系统在智能审批的同时，还能为企业提供精准的路线规划服务。“企业在提交通行申请时，系统可自动推荐最优路线，并同步完成通行能力校验，实现了‘选线即确定、申报即通过’。”南安市政务服务中心交通运输窗口相关负责人表示。

此外，对于通行路线位于省内大件运输“主通道”，或车货总质量、空间可通行性、通行路线等信息在近半年内已有历史许可数据的一、二类申请，系统不再征求沿线单位意见，直接审查许可。这一举措将有效降低因审批等待产生的车辆闲置及人员等待成本，审批效率提升超过99%，有效激发了市场活力。

今年以来，市政务服务中心交通运输窗口紧扣优化营商环境部署，聚焦企业急难愁盼问题，对符合条件的省内一、二类大件运输许可全面推行“秒批秒办”，旨在推动大件运输审批从“可办”向“好办”“快办”迭代升级，持续提升审批服务效能与企业办事体验。

## 福耀科技大学校长与南安师生面对面

本报讯（记者 王菲娜）10日，福耀科技大学校长王树国一行莅临南安，在国光中学为当地部分师生带来一场题为《新技术革命背景下拔尖创新人才的培养与成长》的专题讲座。市委常委、宣传部部长林少青出席活动。

讲座中，王树国紧扣党的二十大关于教育、科技、人才“三位一体”的战略部署，结合数十年深耕高等教育的实践经验，深刻解读新一轮科技革命的时代特征与全球影响，系统阐释新时代高等教育的变革路径，全面介绍了福耀科技大学“高起点、小而精、研究型、国际化”的新型研究型大学办学定位，以及八大学院建设、科研平台布局、拔尖创新人才培养体系等办学实践。

互动环节，现场学生提问热情高涨。王树国的回答为学生们提供了极具价值的指导。活动期间，王树国还参观了国光中学校史馆、新华楼等地，深入了解学校的历史文化与发展历程。