



台州新闻



中国台州网

## 全省制造业高质量发展大会强调 加快质量变革效率变革动力变革 打造新发展阶段浙江制造新优势

### 李跃旗吴海平出席台州分会场

本报讯(记者陶宇新)全省制造业高质量发展大会26日召开。会议强调,要深入贯彻习近平总书记重要讲话精神,全面落实制造强国战略,以高质量发展为主题,以供给侧结构性改革为主线,以数字化改革引领撬动

质量变革、效率变革、动力变革,加快推动制造业数字化绿色化服务化转型,加快推动制造业由传统要素驱动向创新驱动转变,在高质量、竞争力提升、现代化先行中打造浙江制造竞争新优势,加快建设全球先进制

造业基地,实现从制造大省向制造强省跃升。

会议以视频形式召开,各市、县(市、区)设分会场。李跃旗、吴海平等市领导在台州分会场参加会议。(下转第二版)

## 数字化改革 现代化先行

本报记者郑红

“你看,我们的实践服务指数涨了!”李美琴是台州市药品检验研究院党支部副书记,近日,她带领该院7名党员,到路桥区新桥镇金良社区开展志愿服务活动。她拿出手机,打开先锋码智慧支部系统向记者介绍,根据“三率四指数”细则,每参加一次党员志愿服务,实践服务指数就能增加1分。

新形势下,党建工作做什么?党员的先锋模范作用怎么发挥?市药检院瞄准数字化党建的新方式,在梳理党员学习、党员活动、党员考核等各项党建制度的基础上,利用现代信息技术进行流程的优化、再造和重塑,创建“一码二图三率四指数”先锋码智慧支部,创新采用“先锋码+积分制”的党员管理新模式,为党建与业务融合发展插上新的翅膀。

### 数字赋能,党建工作化繁为简

党建工作目标不清晰、学习制度执行不实、党员先锋模范作用不明显……2019年,台州市市场监管局党委对直属单位党支部开展整治巡查时,指出市药检院支部存在多方面问题。为彻底解决上述问题,支部多次组织党员集思广益,最终瞄准了数字化党建的新方式。“最近要组织仪器设备采购,你应该找李俊、夏慧丽等同志作一次廉政风险提醒谈话。”近日,市药检院党支部书记、院长曾茂法的手机收到来自先锋码智慧支部系统自动生成的提醒。

“系统在谈心谈话启动、党员民主评议等方面实现智能化、自动化,管理者心中有了底数,谈话也更具有针对性。”曾茂法说,点击浏览相应风险点及预防措施后,他“胸有成竹”地进行了一次提示谈话。

三会一课、主题党日、学习心得……系统将党建各项工作计划实行流程管理,并落实责任和权限,利用短信平台提醒责任人抓好落实。通过信息化手段,学习签到、活动报到、考试、补学、党员民主评议、廉政风险提示、党务待办、事项审批等全部数字化、掌上办,确保党建工作智能化、常态化落实落地,大大提升了执行力和效率。

传统的党建工作存在文件材料数量大、整理费时费力等问题,该系统则将党员学习、党员活动、党务宣传、党员发展等工作用数字化手段进行规范,主题党日、学习心得、志愿服务、工作业绩等有关材料或记录全部实现网络化。“党建台账手指一点就能一键生成,将我们从传统繁杂的党务工作中解放出来,大大提升了工作效率。”该院党支部组织委员罗振玲说。

### 模范引领,迸发党组织新活力

在系统首页,几个彩色的圆形有规律地跳动着,向外辐射出数条直线。这是党员先锋码,红码优秀、绿码良好、蓝码一般、黄码问题、灰码落后,33条直线对应着支部里的33个党员。(下转第四版)

## 数字赋能,党建与业务『共振』 市药检院创建『一码二图三率四指数』先锋支部

## 一套智慧终端 一张平安码 一个数字大脑

# 玉环:智慧消防破“三难”

本报记者曹思思 张荣  
本报通讯员颜书伦

3月22日上午,玉环双环橡塑有限公司生产车间里来了一位“安全管家”,只见他径直走向车间的配电箱,点开手机APP测试着各项功能。“我们在这里安装了两只智能用电设备,企业负责人的手机上,电压、温度等信息一目了然,还能接收火灾预警信息,一旦发生预警,直接用手机就能断电。”“安全管家”黄墩法介绍。

在玉环,“数字化”已成为消防安全管理的一张通用标签。

近年来,针对消防整治预警难、管理难、协同难的三大难题,玉环市创新

搭建“云上玉环”智慧消防预警大数据平台,构建“数据平台+政府三级管理平台+消防物联网感知平台”的整体架构,通过智慧赋能城市消防数字化治理。

“云上玉环”运行3年来,该市火灾总数同比分别下降50%、26.7%和15.6%,亡人火灾事故“零发生”。“云上玉环”智慧消防预警大数据平台还成功入围浙江省“城市大脑”(智慧城市)应用优秀典型案例评选50强,排名第5位。

### 一套智慧终端,预警“不打烊”

作为智慧消防系统的试点乡镇,去年起,大麦屿街道对辖区内部分企业、“九小”场所及640多家10人以上

居住出租房屋安装智慧终端设备,并在几个关键点安装高空瞭望设备,24小时在线监管预警火情。

家住大麦屿街道铁龙头社区黄龙家园的叶夏凤就是其中一户。在叶夏凤家中,智能监控、无线智能烟感等设备“上岗”——智能监控设备安装在一楼,一旦有人将电动车停进家里,马上会有电话和短信提醒;此外,每层楼如果出现烟雾,无线智能烟感就会及时监测告警并传输预警信息。

“只要有一点情况,我的手机包括网格员还有社区的智慧消防平台都会收到报警提醒。”叶夏凤说。

近年来,玉环市全面布局消防智慧终端设备,在“九小”、人密场所及

居住出租房屋等关键部位安装温感、水压、电压等传感器物联网设备,通过前端智能终端反馈数据,及时通过电话、短信、APP等方式向住户、网格员、镇村管理协管员等推送警示信息,确保第一时间发现并处理火情。

截至目前,该市接入各类智能终端4.26万只,消防安全数字化大脑分析消防预警信息超200万条次,已推送消息超220万条次。

### 一张平安码,除患“全闭环”

前阵子,玉环市铁拳办工作人员丁斌楠在巡查中,发现清港上凡村一间出租房内正在使用电热毯。(下转第四版)

## 陈伟义在市政协党组理论学习中心组(扩大)学习会上强调

# 汲取奋进力量 全面提升政协履职水平

本报讯(记者张聆昕)3月25日至26日,市政协党组暨机关党组理论学习中心组(扩大)学习会召开,市政协主席陈伟义,副主席张锐敏、褚亚军、李立飞、林虹,市政协党组成员黄继满,秘书长潘旭辉参加会议。

会上,市政协党组和机关党组成员自学了《论中国共产党历史》《习近平在浙江》采访实录等党史学习教育指定学习资料,林虹等三位同志分别围绕学习主题,结合各自实际谈了学习体会。

陈伟义在会上指出,开展党史学习教育,是党中央的英明决策,是应对时局的重重大部署,要坚持以党史为重点的“四史”学习,把学党史与学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想紧密结合起来,与贯彻落实党的各项决策部署紧密结合起来,与学习贯彻习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想紧密结合起来,与“书香政协”、学习座谈、专题研讨等具体工作紧密结合起来,做到学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行,切实

增强协商建言实效,全面提升政协履职能力和水平。

陈伟义要求,要从《习近平在浙江》采访实录中感悟思想伟力,切实传承好运用好习近平总书记留给浙江的宝贵财富,坚定不移沿着习近平总书记指引的路子走下去,在忠实践行“八八战略”、奋力打造“重要窗口”中,彰显人民政协新气象新作为。

陈伟义强调,要把学习贯彻习近平总书记重要讲话和全国“两会”精神,与深入开展党史学习教育结合起来

## 芮宏在全市群团工作例会上强调

# 打造有强大凝聚力的台州群团矩阵

本报讯(记者陈赛)3月26日,全市群团工作例会召开。市委副书记芮宏在会上强调,要深入贯彻习近平总书记关于加强和改进群团工作的重要论述精神,对标对表,强化落实,狠抓推进,打造具有强大凝聚力的台州群团矩阵,为争创社会主义现代化先行市助力增彩。

芮宏指出,近年来,我市各级群团组织围绕市委中心工作,积极投身经济发展第一线、社会治理主战场、

城市建设最前沿,发挥自身优势,为全市发展大局作出了重要贡献。大家要主动扛起全市大局的大担当,展现大作为,在全省乃至全国增强台州群团工作辨识度和影响力,推动台州群团改革工作走在前列,奋力打造新时代群团工作“重要窗口”的台州样本。

芮宏强调,群团组织是党的“左膀右臂”,我们要认真贯彻落实省委党的群团工作会议和市五届五次党代会精神,紧紧围绕“五个群团”的目

标任务,对标对表,狠抓落实,努力开创我市群团工作新局面。要强化政治建设来引领群团工作,锤炼过硬的政治定力,驾驭复杂的政治局面,防范潜在的政治风险,坚守群团工作的性质、宗旨和使命。要强化融入大局来展现群团工作,注重把握长远与近期、把握整体与局部、阵地与活动的关系,实现群团各单位有机联动、深度融合,为全市大局添彩。要强化群众导向来提升群团工作,努力在精准

服务、常态服务、评价服务上下功夫,进一步擦亮群团服务的“金名片”。要强化改革创新来推进群团工作,注重破立并举提效能、加减并举补短板、上下并举创特色,全方位打造台州群团改革的特色亮点,实现群团工作的科学化、现代化和制度化。要强化队伍建设来保障群团工作,转变思想观念、提升干部能力、持续改进作风,真正做到“知群众、懂群众、爱群众”,与群众“面对面、手拉手、心贴心”。

## 习近平的法治思维方法 在浙江的探索与实践

>> 3-4版

## 习近平在浙江(十九)

### “习总书记把外事工作 当作浙江对外开放的重要抓手”

>> 7版

## 今日导读

### 温台技工院校(产业)联盟成立

>> 2版

### 我市发布清明期间森林禁火令

>> 2版

## “问道长三角 走‘浙’十城”系列报道·舟山篇之三

# 打造“双循环”海上战略枢纽

奋进新征程,这座海岛城市以系列国家战略为牵引,深度融入“一带一路”和长三角一体化,正全力打造链接国内国际“双循环”的海上战略枢纽。

同为宁波都市区的重要成员,台州提出打造“双循环”节点城市目标。如何发力?此次舟山之行,台报全媒体采访团聚焦该市相关创新做法,探寻新形势下抢抓发展机遇、拓宽开放路径的经验与启示。

### 【现场考察】 联通江与海“点金”内与外

站在浙江自贸区单一窗口暨舟山江海联运数据中心大厅,眼前所见,让人直观感受到港通天下、货畅其流的壮观景象——

巨大的深蓝色屏幕上,无数条航线以舟山为中心从世界各地汇聚而来。顶端显示,“2020年,共有66个国家(地区)305个港口31657万吨货物流向舟山。”

到达舟山后,这些货物又流向何处?舟山市港航事业发展中心江海联运协调处处长俞绍华从数据库中,举出了一个直观案例。满载63760吨大豆的国际散货船“无限TRINFINITY”自美国出港,在舟山老塘山展开卸作业后离泊。随后,“新林海6”等4艘中国籍二程船载着大洋彼岸的12555吨大豆开启

“海进江”之旅,前往目的地泰州港。从外贸到内贸,从大海到大江。地处我国南北海运大通道和长江黄金水道“T”字型交汇带,舟山拥有得天独厚的区位优势。2016年4月,国务院批复同意设立舟山江海联运服务中心。自此,这里开始承担起“点睛”长江黄金水道、联结21世纪海上丝绸之路和长江经济带的重任。

是“点睛”,亦是“点金”。据统计,2020年,舟山全市港口货物吞吐量达5.71亿吨;江海联运量达2.56亿吨,较“十二五”末增长76.5%,承担了长江经济带40%铁矿石和50%粮食的中转运输。

俞绍华说,去年以来,舟山构建铁



中国(浙江)自由贸易试验区内海产品产业集聚区规划沙盘,本报记者徐健摄

矿石“门到门”全程物流平台,年货运量超过2000万吨,服务企业增加至50家。通过探索粮食“散改集”多式联运模

式运输,从宁波舟山港到川渝地区,物流周期由40天缩短至20天,不仅提升了效率,也拓展了市场。(下转第四版)

## 问道长三角 走‘浙’十城

系列报道

沿海高速  
COASTAL FREEWAY

本栏目由台州沿海高速 协办

本报记者洪雨成 陈巍 张笑川 雨  
本报通讯员王卫敏