



宁波日报



习近平参加山东代表团审议

向妇女代表、委员及全国各族各界妇女同胞,致以节日的祝贺和诚挚的祝福

据新华社北京3月8日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平8日上午参加了十三届全国人大一次会议山东代表团的审议。

在“三八”国际劳动妇女节到来之际,习近平代表党中央,向妇女代表、委员及全国各族各界妇女同胞,致以节日的祝贺和诚挚的祝福。

习近平在山东代表团参加审议。会上,刘家义、龚正、谭旭光、邱亚夫、卓长立、王银香、傅明先、张淑琴等8位代表先后围绕加快新旧动能转换、科技创新赢得时尚话语权、解决好“两难”人员就业等问题发表意见。当龚正谈到推动高质量发展要有功成不必在我的思想时,习近平强调,功成不必在我并不是消极、怠政、不作为,而是要牢固树立正确政绩观,既要做让老百姓看得见、摸得着、得实惠的实事,也要做为后人作铺垫、打基础、利长远的好事,既要做显功,也要做潜功,不计较个人功名,追求人民群众的好口碑、历史沉淀之后真正的评价。接着张淑琴谈到的让红色基因注入血脉代代相传的话题,习近平强调,红色基因就是要传承。中华民族从站起来、富起来到强起来,经历了多少坎坷,创造了多少奇迹,要让后代牢记,我们要不忘初心,永远不可迷失了方向和道路。习近平在最后的讲话中充分肯定党的十八大以来山东工作,希望山东的同志再接再厉,在全面建成小康社会进程中、在社会主义现代化建设新征程中走在前列,全面开创新时代现代化强省建设新局面。习近平指出,实施乡村振兴战略,是党的十九大作出的重大决策部署,是决胜全面建成小康社会、全面建设社会主义现代化国家的重大历史任务,是新时代做好“三农”工作的总抓手。



3月8日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平参加十三届全国人大一次会议山东代表团的审议。这是习近平同女代表亲切交谈。(新华社发)

手。农业强不强、农村美不美、农民富不富,决定着全面小康社会的成色和社会主义现代化的质量。要深刻认识实施乡村振兴战略的重要性和必要性,扎扎实实把乡村振兴战略实施好。习近平强调,实施乡村振兴战略是一篇大文章,要统筹谋划,科学推进。要推动乡村产业振兴,【下转A6版①】

推进国家治理体系和治理能力现代化的重大举措 ——代表委员和干部群众热议宪法修改

▶▶▶ A4版

陈铁雄 来甬调研

本报讯(记者孙吉吉 通讯员陈芳) 昨前两天,省政协副主席、省国土资源厅厅长陈铁雄来甬调研。

陈铁雄在调研时指出,要保持定力,精准配置土地要素,推进国土资源管理能力不断提高;要坚持问题导向,全面实施“盘活存量用地三年行动计划”;要坚持改革创新,加快土地二级市场试点工作,形成一批可复制、可推广的改革成果,为全国提供宁波样板。

陈铁雄还就如何进一步推进农民建房用地保障工作和全域土地综合整治工作提出了要求。在甬调研期间,陈铁雄赴海曙区龙观乡实地察看李杏村新村建设项目、大路村农村土地综合整治项目,并听取了当地农村宅基地和土地全域整治工作情况汇报。

今日推荐

让小患者在游戏中淡忘恐惧 “游乐园”开进医院手术室

A6版

灯光秀,有待做大做强的“美丽文章”

A8版

裘东耀在浙江代表团媒体开放日接受集体采访时表示 增强港口服务支撑力 助推高水平对外开放



本报北京电(记者易鹤) 昨日上午,浙江代表团在驻地举行全体会议,继续审议政府工作报告并向媒体开放。全国人大代表、市委副书记、市长裘东耀在会场接受了中外媒体的集体采访,并就如何增强港口服务支撑力,助推高水平对外开放回答了记者的提问。

裘东耀说,增强港口服务支撑力,助推高水平对外开放,关键是在“三个聚焦”“三个增强”上下功夫。一要聚焦高质量发展,增强助推构建全面开放新格局的综合实力基础。扎实推进“六争攻坚”,加快推动质量变革、效率变革、动力变革,赶超发展,争先进位,努力在高质量发展中迈上发展新台阶。二要聚焦产业发展,增强助推构建全面开放新格局的临港产业基础。大力发展港

全国政协委员杨戍标建议 支持宁波创建“中国制造2025”国家级示范区

本报北京电(记者龚哲明) “宁波是‘中国制造2025’首批唯一试点示范城市,在过去一年试点中,大力推进制造业统筹发展,取得了阶段性成效,形成了一定的基础和优势。”昨日,全国政协委员、市政协主席杨戍标建议,国务院支持宁波创建“中国制造2025”国家级示范区,辐射带动浙江省乃至长三角地区制造业发展。

2017年11月国务院印发《关于创建“中国制造2025”国家级示范区的通知》,指出首批示范区将从已经批复的16个“中国制造2025”试点示范城市(群)中遴选产生,成熟一批,建设一批。杨戍标委员说,宁波市委、市政府始终将“中国制造

航物流服务业,加快建设更具国际影响力的港航物流服务中心;做强做大临港先进制造业,争创“中国制造2025”国家级示范区,打造具有全球影响力和竞争力的世界级先进制造业集群;提升发展临港产业平台,积极招引好项目大项目,建设一批具有国际先进水准的高端产业基地。三要聚焦港口发展,增强助推构建全面开放新格局的港口枢纽基础。积极推动宁波舟山港提质增效发展,大力促进港口国际国内合作,提高口岸服务便利化水平,构筑更高层次的开放平台,特别是争创国家“一带一路”建设综合试验区,力争中国—中东欧国家投资贸易博览会升级为国家级国际性展会,全力助推宁波舟山港成为国际一流的现代化枢纽港,为国家推动国际大通道的建设和形成全面开放新格局作出更大的贡献。

地,支撑国家制造强国战略的实施,加快建设现代化经济体系,推动浙江省乃至全国经济创新发展。杨戍标提出三条建议:一是建议国家支持宁波创建“中国制造2025”国家级示范区,把我市由全国首个“中国制造2025”试点示范城市升级为全国首个“中国制造2025”国家级示范区。二是建议支持宁波聚集石墨烯、智能制造等重点领域,建设若干国家级制造业创新中心。三是建议国家进一步统筹协调政策资源,支持示范区先行先试,协调解决示范区创建中的重大问题。同时进一步加强总结交流,以点带面、梯次推进,充分发挥示范区引领带动作用。

钦州市党政代表团来甬考察 郑栅洁王革冰出席座谈会

本报讯(记者朱宇) 由市委书记、市人大常委会主任王革冰率领的广西钦州市党政代表团来甬考察。昨日下午,省委常委、市委书记郑栅洁与代表团一行座谈,共商合作发展事宜。

郑栅洁代表市委、市政府对代表团一行表示欢迎,并介绍了宁波经济社会发展情况。郑栅洁说,宁波与钦州虽有千里之遥,但资源禀赋相似、发展路径相近,都肩负着服务“一带一路”建设的重大责任。此次钦州市党政代表团来甬考察,对于促进宁波与钦州、宁波与北部湾经济区的交流合作、互利共赢发展具有重大意义。希望双方在服务“一带一路”建设中相互呼应、相互配合、相互支持,加快建立港航合作机制、开放合作机制、园区合作机制,并以此为起点推动两市交流合作向更宽领域拓展,为两市高质量发展注入强劲动力。

王革冰表示,北部湾开发开放已上升为国家战略,钦州正在抢抓机遇建大港建新城,积极打造“一带一路”南向通道。希望通过此次考察,学习借鉴宁波港口开发、对外开放、产业发展、城市建设等领域的先进经验,更好推动钦州高质量发展。

宁波市领导施惠芳、刘长春,钦州市领导王雄昌、陆明、黄球参加座谈会。

连着绿水青山 系着农民“腰包” 海曙密织“绿富走廊” 助力乡村振兴

本报讯(记者张燕 海曙记者站续大治 通讯员张立) 连日来,海曙区毛家岙公路工程施工现场机声隆隆,“作为连接横街、章水两镇最便捷的通道,整体项目力争明年年中建成通车。”

海曙区交通运输局负责人说,随着海曙农村公路项目全线复工,更加完善的农村路网正为推动乡村振兴夯实“路基”。

在海曙城区,以快速路网建设和重要主干干道建设为核心,早已形成以机场路、通途路、环城南路等为主的“日”字形快速路网环线结构。城乡融合一年一度,海曙不断丰富着乡村公路“毛细血管”,着力构建“十一横十一纵三联络”的骨架道路网布局,为形成东西联通、南北畅达、产业景区相联的路网格局打下基础。

目前,海曙区公路总里程

981.33公里,其中农村公路里程为887.64公里,占比九成以上,成为亮丽的“绿富走廊”。

农村公路建设,一头连着绿水青山,一头系着农民“腰包”。在四明山区,美丽公路就是带领乡亲们致富的康庄道。“我们逐步打造一批山区美丽交通走廊,串联四明山各镇乡,形成一条美丽的‘珍珠链’。”海曙区交通运输局负责人说,去年该区提升加密了总长20余公里的农村联网公路,对内串联五龙潭、浙东大竹海等景区和“农家乐”、采摘园等乡村旅游景点,对外连通周边区县(市)的旅游通道,不仅方便游客和村民进出,也让茶叶、笋干、番薯等农货一路畅通“走出”大山,深藏四明山的李家坑村通过路网改造提升,助推乡村旅游发展,村民人均收入比2010年翻了一番。

【下转A6版②】

奉化“半路寻宝”争项目



本报讯(记者项一嵌 奉化记者站黄成峰 严世君) “论优惠力度,比奉化翻倍的城市不下10个。论招商热情,其他城市也相差无几。”3月2日,“半路加入”“以一系列细节打动人心”的奉化与四川航天五源复合材料有限公司正式签署项目投资协议书。

四川航天五源复合材料有限公司隶属于中国航天科技集团,是一家研发生产玄武岩纤维复合材料的高新技术企业。此次签约的项目包括设立宁波航天五源先进材料研究院和打造产业园基地。前者投资超2亿元,用于研发先进复合材料;后者计划总投资不低于50亿元,总面积1000亩,其中一期项目占地150亩,玄武岩纤维汽车轻量化材料项目等4个项目将先期落地,投产后3年达产,并形成每年不低于15亿元的产值。

【下转A6版③】

“云”上智联百万台家电 极动云托举宁波家电“升级梦”

本报讯(记者易鹤 通讯员蔡建碧) 宁波中国科学院信息技术应用研究院近日传出消息,该院极动云平台累计接人家电突破一百万台,成为全国首家突破该数量级的家电云平台。

极动云是目前国内数一数二的第三方物联网家电云平台,由中科院与市政府共同搭建,旨在帮助宁波5000余家中小家电企业借助“云”力量实现转型升级。“家电企业若单独投资小规模云平台,建设周期通常在两年以上,成本至少300万

元。”信研院院长助理潘意杰称,即使企业云平台建起来也普遍缺乏大数据分析、预测性售后服务、库存管理等功能,容易成为“鸡肋”。极动云正是为解决传统家电企业的这些智能化转型痛点应运而生。

目前,极动云形成了涵盖厨电、净水、空净、门窗、冰洗、取暖、安防、灯光、插座等十大家电细分品类的标准化解决方案,可结合企业个性化需求,快速迭代服务各类家电企业。

【下转A6版④】