



群众有话说

# 让文化资源下沉更具精准性

## 民生大家谈

记者 周燕波  
鄞州区委报道组 杨磊

**【人物名片】**  
林红 市政协委员、市文化馆馆长  
贺玉民 市人大代表、宁波丰话剧团团长

我市实施“一人一艺”全民艺术普及工程已有两年半时间。去年,在获得阶段性成果的基础上,我市又提出了打造全国全民艺术普及先行区的新目标。那么,在实现这个目标的过程中,

如何让优质文化资源更好地下沉到基层,促进城乡公共文化服务均等化、一体化?对于这个话题,几位人大代表、政协委员发表了自己的看法。  
市政协委员、市文化馆馆长林红说,让优质文化资源下沉到基层,以往更多地侧重于“送出去”的概念,存在针对性、精准性不够的问题。林红说,农村人口众多,本身的文化基础设施和资源薄弱,人口素质相对较低,因此,农村是实现“一人一艺”全民艺术普及的一个难点,也是打通公共文化服务最后一公里的关键环节。林红介绍,去

年,市文化馆以象山墙头镇溪里方村为试点,启动了以文旅融合为主题的“一人一艺”乡村计划,同时以“一人一艺”与文化礼堂相结合的(“艺+堂”)的形式建立了宁波首个乡村文旅中心。  
林红认为,推动优质文化资源下沉,要改变过去单纯送文化产品下乡的方式,着眼点要放在培育文化“火种”上。“输送专家、人才团队到基层乡村,帮助当地梳理、挖掘村史故事、人文底蕴等具有乡土特色的文化符号或文化资源,再通过专业运作方式引导这些资源跟市场要素结合起来,转化成一定的生产力,比如与旅游、文创等结合形成一条生态的、可持续发展的产业链。”她认为,这样的文化资源下沉可以避免过去针对性不强、效应不长久的短处。

来自鄞州区的市人大代表、宁波丰话剧团团长贺玉民也谈了自己对“优质文化资源下沉”的理解和看法。贺玉民认为,现阶段让优质文化资源“下沉”,应考虑提升基层公共文化服务能力,满足群众越来越多样化的文化需求。他介绍,去年,他们创立了宁波首家社区话剧团——宁波丰话剧团,至今已创排了3部话剧,今年还计划创排一部献礼中华人民共和国成立70周年的大型话剧

《孙中山在宁波》。  
不过,他也指出,目前宁波的公共文化服务未稍存在着一些薄弱环节,比如基层文艺团队建设缺乏专业人才的指导。“我们话剧团目前面临的一大难题就是缺少专业老师的指导。团里有不少演员的台词和临场表演过不了关,但很多专业老师要么没时间,要么出价太高让我们‘吃不消’。”贺玉民说。  
贺玉民认为,今后在向基层下沉优质文化资源时,最好能在专业人才支持等方面出台长效机制,对基层文艺团队及演员进行专业传授、辅导。另外,他还呼吁,在下沉文化资源时应考虑在资金支持、评奖激励等方面给基层一定倾斜,激发基层创新文化活动的积极性。

### 希望代表委员 支更多实招

**网友“小猪嘟嘟”:**一年一度春又至,市两会如约走进我们的生活。今年正值中华人民共和国成立70周年,为此,两会更具重要意义,寄托着全市人民对拥有更多获得感和幸福感的殷切期待。希望在这次大会上,代表委员能不辱使命,认真履职,提出更多有针对性的实招和妙策!

### 住宅小区周边 应尽快明确餐馆“禁设区”

**网友“焦躁不好”:**去年初,市政协通过提案《关于提升我市城市管理精细化水平的若干建议》。去年底,我市又公布了《宁波市住宅小区行政执法清单》。我市居民楼下大量开设餐馆这一被国家明文禁止的做法,却没有得到很好的遏制,反而是愈演愈烈,尤其是这些餐馆乱排油烟废气,已经严重影响广大市民的正常生活。建议如上海、杭州和我市的高新区一样,在住宅小区周边,尤其是在锦绣东城等开放式街区,明确餐馆“禁设区”。“禁设区”内,不得核发餐饮项目核发餐饮服务许可证和营业执照,还百姓居住社区清新的空气!

### 依法加强宠物管理 明确宠物所有人责任

**网友“庄周的鞋子”:**宠物随地大小便现象越来越普遍,大有蔓延之势。为此,提三个建议:1、尽快出台本市宠物类管理的可操作细则,明确部门管理权责。对宠物犬在公共场所随意大小便无及时清理的情况,应予以严惩。2、明确宠物所有人的责任,加大对饲养人(单位)违规的惩处力度和规定的执行力度。对生态环境造成污染的,要从经济上处以重罚,触犯刑律的还要追究宠物主人的刑事民事责任。3、完善规章制度,从源头上制止宠物饲养的无序状态,严格宠物登记制度和宠物主人责任承诺制。

**甬城再次步入“两会时间”。**中国宁波网天一论坛全站置顶推出专题讨论帖,倾听市民心声,征集市民愿望。我们期待您通过以下渠道献计献策。

- 1.登录中国宁波网天一论坛“2019两会:群众有话说”置顶帖下方跟评,或直接用微信扫码扫描下面二维码。
- 2.微信搜索“nb81850”,关注宁波民生e点通后留言。
- 3.拨打热线81850000。



## 莫让建筑垃圾成为城市“疤痕”

### 两会声音

记者 董小芳  
鄞州区委报道组 杨磊



市政协委员 王小山

**【关键词】** 建筑垃圾  
**【提案名称】** 关于减少和处理宁波市中心城区建筑垃圾问题的建议

随着城市建设的加快,在城市面貌日新月异的同时,建设所带来的大量建筑渣土成了城市管理的一大“顽疾”,偷倒乱倒现象屡禁难止,运输过程中造成的交通事故和环境污染亦非个案。科学处置建筑渣土,急不可待。  
“近年来,我市相继出台了一些法规,推动了建筑渣土处理步入法制轨道。但是,‘顽疾’依旧难破,原因有很多,包括管理缺失、经济利益等等。”市政协委员王小山说,调研发现,我市建筑行业存在土方外运量不断增加、外运距离越来越长等原因,导致建筑渣土的处置费占整个工程支出的比例越来越高,于是一些施工单位为追求利润最大化,就采取各种方式违规倾倒。“此外,建筑渣土管理工作涉及多个部门,但是‘多方联动、齐抓

共管’的长效机制在我市还不够完善,没有形成有效合力,给违法行为提供了钻空子的机会。”  
而且,目前我市建筑渣土减量化、无害化和资源化处理仍较为落后,绝大部分未经任何处理直接运往郊外露天堆放或填埋,容易产生粉尘、污水污染等一系列环境问题。  
王小山建议,要从根本上解决建筑渣土处置管理的难题,需动态统筹与科学调配各个项目,在从源头控制建筑渣土产量的基础上,建立完善的建筑渣土处置管理工作机制,鼓励对建筑渣土处理费的控制和监管,杜绝靠低价竞标成功和靠偷排偷倒、超载运输赚取暴利情况的发生。同时,鼓励对建筑渣土的资源化利用,真正做到变废为宝,从根本上科学解决建筑渣土的出路问题。

## 构筑一流发展环境 支持民营企业发展

### 两会愿景

记者 王佳  
奉化区委报道组 严世君

这几日,宁波锋成纳米科技有限公司副总裁戴春森十分高兴,公司小型生产线完成设计、安装与调试,第一批双亲纳米材料产品试制成功,正着手开展工业化生产工艺的改进测评;同时,占地74.88亩的产业园一期项目已开工建设,企业研究院完成土地摘牌,正加紧施工图的设计完善,预计今年5月开工。“签约仅大半年,就取得大进展,很满意。”戴春森说。  
锋成纳米是奉化区去年引进的一家产学研一体高新技术企业,拥有国际领先的重大技术创新成果。为帮助企业尽早投产,奉化各部门通力协作,联合组建团队,全程上门服务,第一时间解决了审批、注册、落实过渡厂房等难题。  
项目早一天开工投建,就帮企业多产出一分效益。去年7月,奉化

区打破原先部门化、窗口化、被动式的审批固定模式,在全省率先推出企业投资项目统办制,全程代办、全程协调、全程监督,跑出审批改革加速度,部分项目在全市率先实现开工前审批“最多59天”。同时,奉化各相关部门设置联络员,为企业提供全方位“保姆式服务”,提前排障,确保项目建设始终走在畅通的高速路上。2018年底,全球首批产业化辐射制冷降温薄膜产品在奉化瑞凌公司成功下线,更是实现了这一世界级项目当年洽谈、当年落地、当年建设、当年投产的超一流速度。  
优化营商环境,没有最好,只有更好。正值市两会召开之际,戴春森被“六争攻坚”高效率吸引引来再投资兴业的民营企业企业家表达一个心愿:希望继续打造稳定、可预期、法治化的最佳营商环境,鼓励和支持民营企业企业发展,在推进产业发展、人才引进、创新创业等方面确保政策精准落地,进一步推动民企减负降费,让企业获得实实在在的益处。戴春森相信,只要政企合力,宁波经济将会产生更加澎湃的前进动力,迎来新一波的高质量发展。

## 巩固领先优势,拥抱数字经济

# 宁波移动融入地方打造高质量发展新动能

2019年,机遇与挑战并存,中央经济工作会议强调要全面用好重要战略机遇期,宁波市大力推进“六争攻坚三年攀高”行动,面临“国家战略交汇”“改革试点叠加”“区位优势凸显”“要素加速集聚”等四大战略机遇。作为宁波规模最大的通信和信息运营商,中国移动宁波分公司切实增强抓住重大战略机遇的思想自觉和行动自觉,扎实推进移动集团总部和宁波市战略合作落地,巩固领先优势,拥抱数字经济,2018年主要经营指标居行业和省系统内前列,交出了在收入增长率全省第一、4G用户增长总量全省第一、手机上网用户流量全省第一、家庭宽带增长总量全省第一、宽带电视增长总量全省第一、政企专线接入净增量全省第一、政企信息化签约量及收入增长率全省第一的“七个第一”满分答卷,上缴宁波本地税收超过2亿元,解决本地就业10万人,培育本地数字经济企业3000家,为推动地方经济社会高质量发展作出了应有贡献。  
2019年春节假期刚过,宁波市人大代表、市人大常委会委员、中国移动宁波分公司党委书记、总经理姚志坚将在宁波市第十五届人民代表大会第四次会议上,结合城市发展和自身所处行业情况,提出“尽快制定宁波市政府采购条例”“加快建设全国首批5G商用城市”“加快融入长三角区域一体化国家战略,错位提升城市竞争力”“高水平建设软件名城”等议案、建议。他表示,宁波移动将树立强烈的大局意识、争先意识,争做驻甬央企标杆,为服务全市“六争攻坚三年攀高”发展大局、全面助力宁波数字经济“一号工程”作出新的贡献。

### 业内率先实现5G网络商用,凝聚5G宁波力量

在今年市“两会”现场,宁波移动5G网络业内率先商用,移动5G体验服务专区精彩亮相。据悉,通过在宁波市政府、文化广场及“两会”分会场周边开通5G基站,实现5G网络信号会场全覆盖,参会代表、委员提前零距离体验5G。  
在宁波移动市“两会”服务点,工作人员向代表委员们展示,如何用手机通过5G网络转成的WiFi信号,接入互联网,收邮件、发微信、看视频。不少代表委员们表示,快速、流畅是5G网络给他们最大的感受。在服务专区现场电视大屏上,可以清晰地看到5G实时下载速率、峰值速率、信号强度等,现场显示5G下行速率达到2.6Gbps,比4G网络快百倍。另一台电视则演示了5G超高速下载下16路超高清视频,壮丽的山川河流、震撼的花卉美景、建筑木质纹理均清晰可见,提供了第一视角体验和“我在现场”的参与感,实现了身临其境的效果。  
除了感受一把“飞一般”的5G网络,现场的5G远程签名、5G+VR流动科普平台也吸引了大家驻足体验。在远程签名台,佩戴VR头盔后

能够进入虚拟书房,在虚拟世界里挥毫写字。数据通过网络实时传递到远端的机械臂中,机械臂通过人工智能运算模拟,在真实的纸上留下了一样的字迹。VR流动科普平台像一个小行李箱,戴上配套VR头盔,瞬间身处神奇的未来世界,近距离观察太阳及八大行星,一会儿飞进星球观看内部构造,一会儿与北极动物为伴,一睹北极光震撼之美。还能钻进人体内部,来一场神奇的血管之旅……科普平台涵盖了天文、地理、数学、物理、生物等多门学科。现场工作人员介绍,随着5G技术日益成熟,通过高速蜂窝网络进行远程控制、语音影像实时传播等,能够实现远程手术、远程维修、远程教育等应用,5G在未来医疗卫生、工业互联网、科普教育等领域大显身手。  
据了解,目前宁波移动正在紧锣密鼓推进5G各项工作,全国首批开展5G外场测试,启动5G智能驾驶(与吉利汽车合作)、5G智能无人港(与宁波港合作)、5G智能制造等应用试点,建设浙江移动宁波大学5G新技术联合实验室,累计部署5G基站22个,完成全球首次实现异厂商终端和网络互联互通等技术测试91项,为全国5G商业进程做出了宁波贡献,为宁波建设全国首批5G商用城市打下良好的基础。2019年开年来,进

### 强化创新驱动领跑发展,助推数字经济“一号工程”

宁波移动抢抓新一轮科技革命和产业变革机遇,超前布局,精心谋划,依托云计算、大数据、物联网等先进信息技术,强化创新领跑驱动,深度参与数字经济“一号工程”,推进信息通信技术与各行各业融合发展。  
加快新一代信息通信技术研发应用,打造创新驱动发展引擎。建成全国首个物联网城市开放平台,目前接入终端超32万台,推动智慧消防平台等一系列应用推广;深化与浙大宁波理工学院物联网创新应用工程中心建设,目前落地物联网项目12个,物联网项目成果输出5个,申报市级创新课题3个;联合中移物联网宁波分公司,推进芯片、模组、终端等产业生态集聚壮大。  
创新打造一批全国全省领先的信息化创新服务案例。在政务领域,打造全国领先的智慧政务方案,中标全省实收金额最大的政务云服务项目,助力服务型政府建设;中标全省金额最大的人大信息化项目,打造一站式登入、多场景应用、资源共享的信息化综合平台,在今年“两会”期间推出电子阅读服务,实现专网环境下安全高效阅读。在公共安全领域,打造全国首个公安智能警务亭项目,通

一步明确了5G建设时间表和任务书,此次市“两会”期间业内率先实现5G网络商用,下步将按照最高水平、最高标准,快速推进“一城区、一园区、一湾区、一港区”全国5G示范网络规划建设,与相关县、功能区、市直单位签署5G网络规划建设、5G应用合作、数字经济战略合作框架协议,计划打造四个产业园、四个示范区、一个5G亚运村、一条5G甬江科创走廊,推动5G发展深度融入宁波创建国家制造业高质量发展示范区、建设国家自主创新示范区、打造国际港口名城、推进数字经济“一号工程”、建设甬江科创大走廊等重点工程,为宁波经济社会发展做好5G基础设施赋能、5G平台赋能和5G产业赋能,以5G带动数字经济、智能经济、城市经济全面开花、集聚壮大。助力宁波打造5G和数字经济全国高地。  
过警务亭公共服务、交通管控、警务协同、信息发布等八大智能应用,打造街面“超级警察”;打造全省首例公安行业大数据服务项目,实现对区域人流的常态化监测和智能预警。在社会管理领域,承建余姚市社会动态治安视频监控项目,是全省移动系统规模最大的项目,成为综治工作“样板工程”;中标慈溪市“全息感知”雪亮工程智能分析项目、公安局人脸采集系统项目,提升城市安全管理效率;打造全省首个千万级智慧类子项目,建设应急指挥调度系统、远程视频监控督查系统等10余个智慧类子项目,为司法行政工作中务管理、法律服务、行业监督等提供良好支撑。在交通领域,打造全省最大智慧交通设施信息化项目,打造全域交通“禁货、禁摩、禁危、禁鸣”的“四禁”智能管理体系,实现交通智能调控,缓解城市拥堵。在医疗卫生领域,中标全省金额最大的医疗影像云项目,搭建完成全省各级医疗机构接入的影像云平台,实现医疗影像数据的云端存储、共享和调阅,提升诊疗全域断服务水平。在文化教育领域,打造全省首个金额千万级的“智慧图书馆”建设项目,满足新馆智能化运营,建成城市文化新地标。围绕智慧城市的精细化管理需求,宁波移动目前ICT信息服务项目超700个,助力传统行业转型升级,为社会进步培育新动能。  
随着信息技术发展日新月异,管理创新成为企业应对内外部生产经营环境变化的必然选择。宁波移动不断强化管理创新,深入推进五化改革、智慧运营试点,获评全省智慧运营推进优胜单位,打造了适应新时代的扁平、敏捷、高效的数字化组织。在市场管理创新方面,构建智慧营销、数字化服务新模式,打造智慧营业厅,开启智慧新零售;建设新型社区店,启动“1+N”网格运营和精细化管理,形成基层末梢合力;开拓社群运营场景,推出“私人助理”专属服务;全省首创泛渠道拓展运营平台,联动多点异业合作伙伴,开展全企业融合运营。在政企业务管理创新方面,创新探索面向市场的灵活柔性组织方式,组建市县信息化拓展柔性团队,建设ICT项目全生

命周期的管理体系。  
在此基础上,宁波移动还把流程管理作为支撑一线、服务基层、规范管理运营的重要抓手,在全省率先启动“最多跑一次”专项行动,实现内部办事服务指南全覆盖,提高了职能部门限时办理、限时办结的效率。一流的管理创新让企业发展动力强劲、充满活力,也支撑了宁波移动自内到外、更加高效地推进全社会转型升级。  
**认真履行人大代表职责,为经济社会发展建言献策**  
作为市人大代表、市人大常委会委员,宁波移动党委书记、总经理姚志坚一直认真履行人大代表职责,为经济社会发展建言献策,在去年提出了加快宁波5G网络建设,打造全国领先的“双千兆”示范城市,抢抓物联网发展机遇、打造万物互联产业新高地,打击电信网络诈骗,设立少年儿童图书馆,推动全民阅读,加快发展数字经济等实事建议,收到了广泛良好反响,其中《关于宁波市图书馆(永丰路)改造为宁波市少年儿童图书馆的建议》更被列为市人大常委会重点督办建议之一,并获评“优秀代表建议”。  
今年,姚志坚代表在深入调研的基础上,就宁波加快5G商用、融入长三角区域一体化国家战略、高水平建设软件名城加强政府采购规范性管理等方面,提出了具有针对性和可操作性的对策建议。  
在加快建设全国首批5G商用城市建议中,他认为要充分发挥5G对数字经济“一号工程”的引领和推动作用,为宁波经济社会发展做好5G基础设施赋能、5G平台赋能和5G产业赋能,推动5G发展走在全国前列。在加快融入长三角区域一体化国家战略,错位提升城市竞争力建议中,他认为长三角一体化发展国家战略是宁波发展面临的最大机遇,要抓住用好这一重要战略机遇,把沪甬合作这篇文章做强做大。在高水平建设软件名城建议中,他认为要坚持问题导向,抢抓数字经济发展机遇,重点解决软件产业“发展什么”“在哪里发展”“怎么发展”“政府应该怎么支持发展”等四大问题。姚志坚还作为领衔代表提出了尽快制定宁波市政府采购条例的议案,建议遵循公开公正、公平竞争、节俭高效、诚实守信、物有所值的原则,推动政府采购效率提升,营造风清气正的良好环境,尤其提出要加强本土企业、中小企业、初创型企业参与政府采购扶持。  
面对下步发展,姚志坚表示,“中国移动宁波分公司将在市委市政府和上级公司坚强领导下,巩固领先优势、拥抱数字经济、发挥协同合力,弘扬争先精神,以攻坚之势破局深度转型高质量发展的开局之年,为全市经济社会发展大局作出新贡献,助力宁波打造5G和数字经济全国高地。”  
(李立/文)



宁波移动现场服务人员竭诚为两会代表提供服务。