# 建设儿童友好城市,请站在"一米的高度"看世界

宁波市政协妇联界别广泛调研精准献策

儿童是国家的未来和民族的希 望。当前,宁波已全面启动儿童友 好城市建设,努力为儿童成长创造 更好环境。市政协妇联界别开展深 入调研,联动相关单位对全市3400 多位儿童、4790位家长进行7个方 面、20项指标维度的抽样问卷。在 此基础上提案建言,站在"一米的高 度"看世界,以儿童需求为导向扎实 推进儿童友好城市建设。



文体服务供给"多样化"需 求未有效满足。面向儿童的公 益性文化、体育产品还不够丰 富,文体设施接纳和服务儿童 的能力有待加强。

公共资源配置"均衡性"需 求未有效满足。当下,宁波承 载儿童友好功能的大型儿童公



园、户外文体场所等公共基础 设施数量偏少,城乡地域分布

城市建设发展"表达欲"需 求未有效满足。在儿童健康、 安全、教育、福利等领域,缺少 站在"一米的高度"看世界的视

式,推出适合儿童观看、区分年龄段 的文化演出作品,面向全市儿童免费 提供。推进传统戏曲剧目、体育赛事 进校园,发放儿童专属文体体验券, 提升孩子们参与文体服务活动的频 次。推动公共图书馆、文化馆(站)、 美术馆、体育馆等向儿童错时开放或 延时开放,组织开展面向儿童的阅读 推广、文艺演出、体育比赛等丰富多 彩的公益性文体服务活动。

文体供给要突出"丰富性"。着

眼儿童现实需求,建立健全儿童文体

服务政策,采取政府集中采购的形

资源配置要突出"普惠性"。在 推进公共资源配置过程中,要统筹兼 顾城乡分布,更好满足全市儿童普遍 需求,逐步实现基本服务均衡化。要 统筹提升学校和社区(村)整体资源 配置水平,并系统融入未来社区、现

代社区和"15分钟品质文化生活圈" 整体布局打造;要积极推进公共资源 在妇女儿童综合服务驿站、新时代文 明实践中心等阵地的配置和嵌入应 用,加强人财物保障,确保适龄儿童 享有公平、便利、安全的公益普惠服

城市建设要突出"参与性"。要 充分保障在需求表达、方案制定、决 策公示、评估反馈等关键环节中的儿 童参与权利。要强化宣传教育,既要 提高公众对儿童权利的认知度,又要 引导儿童正确理解和践行自身权 利。在出台相关重大规划、重大政 策、重大项目决策中引入儿童影响评 价体系,建立儿童参与公共活动和公 共事务工作机制,更好推进宁波儿童 友好城市建设。

### 东阳政协委员提案获实效

## "轮友"逛公园,无"碍"了!

联谊报讯"滴"的一声,无障碍智能闸 机门打开,残疾人韦先生坐着轮椅,缓缓驶 入东阳市歌山画水公园。"拿着残疾证刷卡 很方便地进入公园,体验很棒。""轮友"韦 先生的脸上挂满笑容。

看着这一幕,市政协委员、国网市供电 公司党委书记周露芳感慨万千。2020年, 她积极助推成立东阳市向红社会工作服务 中心,并接触到了"轮友"这一特殊群体。 "东阳约有7000名肢体残疾人,他们对无障 碍设施有着迫切需求。"

通过深度调研,周露芳发现东阳一些 公共场所无障碍设施建设尚不完善,部分 公园为保障游客交通安全,对进出通道设 置围栏,带来了轮椅无法正常通行等问题。

在今年市政协全会上,周露芳提交提 案《关于在全市公共场所加强无障碍设施 建设》,助推无障碍设施建设,让爱无"碍"

依托委员提案与检察建议双向衔接机 制,该提案引起检察机关的关注。今年3 月,市检察院与周露芳联系沟通相关事项 4月,市政协提案委联动市检察院组织开展 提案办理协商会,共同助推问题解决。

会后,提案承办单位市残联等高度重 视,努力推动建议落地落实。相关公园从 残疾人实际需求出发,设置无障碍智能闸 机,把人工开锁入园改为智能刷卡入园,切 实打破残疾人游园障碍。

截至5月底,东阳江滨景观带7个大型 公园(广场)的无障碍智能闸机均已安装调 试完毕。残疾人只要向市残联申请通行 卡,即可刷卡通过智能闸机。如无残疾人 证但腿脚不便的群众,经核定也可办理通

市政协相关负责人表示,将不断完善 机制,主动作为、积极履职、强化协同,不断 提高提案办理质量。

> 通讯员 吴爱晶 黄一凡 本报记者 董思婷

### 合力助推文化建设

#### 玉环政协召开提案集中办理协商会

联谊报讯 为扎实助推城市能级提升、 优秀文化传承、历史风貌保护,近日,玉环 市政协举行文化建设类提案集中办理协商

此次提案集中办理协商会共涉及18 件提案,内容涵盖新时代玉环人文精神、传 统民俗活动、非遗文化、农渔旅融合发展、 台州1号公路等。

活动中,市委宣传部和市农业农村水 利局、文广旅体局、港航口岸渔业局、旅游 事业发展中心等提案承办单位介绍提案办 理情况,委员们就提案办理进一步提出意

"应更加注重各领域民间文艺人才的 挖掘与培养。"市政协委员、玉环中学美术 教师冯海斌建议,要不断充实壮大非遗传 承人队伍,鼓励更多年轻人加入到非遗文 化的弘扬、传承、发展中。

市政协委员、新天地国际旅行社有限

公司法人代表苏光超提出,要加大多元化 开发,完善渔业产业规划布局,将休渔、开 渔等与文旅产业深度融合。

市政协委员、永兴村镇银行行长苏光

先认为,要进一步强化宣传引导,深入挖掘 玉环各地文化内涵,切实讲好玉环文化故 副市长方安平表示,要坚持规划引领、

项目支撑,切实把委员们的真知灼见转化 为工作实效,在打造全域旅游城市、促进文 化建设发展上展现更大作为。

市政协主席林成辉说,广大政协委员 要充分发挥自身优势作用,切实强化履职 担当,持续聚焦文化内涵挖掘、文化氛围 营造、文化品牌打造等方面建诤言、献良 策,为推动玉环文化事业繁荣发展作出积

通讯员 梁晨阳



#### 衢江政协:加强提案办理督查

日前,衢州市衢江区政协召开提案办理督查工作会议,进一步加强提案办理督查,促进提 案建言落地。

通讯员 毛安琪

## 选题准 调研深 建言实

□陈朗廷

"坚持小切口、大情怀"是我开展调研、撰 写提案一直所遵循的。这些年来,我围绕党 政关心、社会关注、群众关切,撰写提交了多 件提案。去年,我提交的提案《关于优化发展 杭州分布式光伏建设的建议》,得到提案主办 单位市发改委的高度重视,各承办单位多次 开展调研座谈,认真研究办理工作,有力推动 了杭州节能降碳工作。

这些年来,杭州高度重视光伏发电规划 建设,积极稳妥推进碳达峰碳中和。但在实 际落地过程中,遭遇土地利用成本较高、公共 建筑装机容量较少等问题。为此,我聚焦光 伏这一切口,牵头组织走访有关单位和用户, 详细了解情况,建议优化完善土地保障政策、 建设农光渔光互补项目,创新金融合作服务 模式、鼓励提供分布式光伏发电绿色金融服 务,拓展光伏电站建设、推进公共建筑绿色升

2022年,市发改委专门印发 《关于进一步加快杭州市光伏发 电项目建设的实施意见》。这一 年,全市光伏新增装机59万千 瓦,是2021年光伏新增并网量的 近3倍。光伏成为杭州第一大自

主电源,火车西站、萧山机场三期等大型公共 投资项目都配建了光伏设备。

这个提案成果的取得,让我对提案有了 更多思考:选题要精准谋划,关心经济社会发 展,关注群众生活中的普遍性问题,提高选题 的预见性,力争做到谋题精准;调研要全面扎 实,深入基层、下沉一线,多角度开展调研,全 面掌握相关领域发展特点和背景情况,紧盯 核心问题,调研分析由表及里;撰写要汇聚众 智,在提案撰写过程中,积极凝聚界别委员、 民主党派成员等的智慧力量,请大家提出意 见建议,做实做精提案;建言要务实有效,对 存在的问题要客观如实反映,提出的建议要 精准有力,兼具针对性和可操作性。

(作者系杭州市政协委员、九三学社杭州 市西湖区基层委副主委、杭州云谷发展中心



### 民进诸暨市基层委提案建议:

## 强化优质水源供给 推进节约安全利用

近年来,诸暨市深入践行"节 水优先、空间均衡、系统治理、两手 发力"的治水思路,形成了较为完 备的水资源安全保障体系。为进 一步提升供水保障标准、保障能 力、保障质量,民进诸暨市基层委 提案建议,强化优质水源供给,推 进节约安全利用。





水资源应急保障能力较弱。诸暨拥有陈蔡、石壁 等水库,可供水量总体能满足全市用水需求,但市域 范围内供水"一张网"格局尚未形成,若逢持久干旱天 气,部分区域优质水资源供给依然紧缺。在农村饮用 水方面,供水保障受季节、天气影响较大,具有不确定

水生态修复治理力度不够。全市水生态环境质 量整体优良,但局部治水成效存在零星反弹现象。水 生态治理不够系统,生物多样性降低、滨水空间不足、 社会服务功能不突出等问题不同程度存在。

水资源高效利用水平不高。重点领域节水环节 有待深化,市域再生水利用率整体较低,节水管理方 面数字化赋能不足,跨部门、跨层级节水数据仍处于 "信息孤岛"状态。



建议:

加快水源工程建设,优化水资源输 配效率。着力构建多水源联网联调、余 缺互济、应急互助的水资源配置"一张 网"格局。城乡供水方面,在现有基础 上,继续扩大城乡供水一体化覆盖范 围,形成陈蔡、石壁、青山、永宁、征天 (备用水源)、上游、幸福等大中小型水 库联合调度的供水格局,对有条件纳入 城乡一体化供水管网的村庄,做到应纳 尽纳;目前不能纳入的,做好农村饮用 水主水源调整,有条件的地区改山溪引 水为水库山塘引水,并对现有设备升级 改造,提高供水保障力度和质量。工农 业供水方面,要以浦阳江河道堰坝取 水、大中小型水库补水为主,再生水予

注重污染源头管控,筑牢水生态保 护屏障。建立浦阳江、壶源江两大水系 "流域-控制区-控制单元"三级分区和 水质目标管理体系,实现水环境控制单 元精细化管理。统筹推进水生态系统 修复,加快实施浦阳江治理三期、白塔 湖湿地修复等项目,不断提升水环境质 量。全面深化"河湖长制",深入推进 "碧水行动""污水零直排"等,加快雨污 分流改造、老旧管网修复改造,确保污 水"应截尽截、应处尽处"。 落实水土流 失综合治理,加快推进生态清洁小流域 水土流失综合治理项目,有效控制人为 水土流失。开展水生生物多样性保护, 进行生物多样性调查评估、水生态健康 评价、河湖健康评价等。

强化节约高效利用,提升水资源承 载能力。把节水优先作为防控水资源 风险的主要着力点,强化农业节水增 效、工业节水减排、城镇节水减损。扎 实推进城西工业新城中水利用工程、浣 东污水处理厂再生水利用配套工程建 设研究,探索构建可复制可推广的再生 水利用模式。积极推进节水数字化,建 立健全数字节水系统,实现用水过程与 节水全要素的数字孪生,不断提升全市 用水效率和用水效益。强化宣传力度, 进一步加强节水知识普及和节水器具 推广,持续营造全社会节约用水的良好