

现有托育机构71家、托位2277个、每千人托位数3.52个，给予建设和运营补助……

厦门海沧区用心用情用力守护“海娃”

政协连年提案关注起到重要推动作用

本报讯（记者 照宁）据厦门市海沧区卫健局公布的最新数据显示，海沧全区现有托育机构71家，可提供托位2277个，每千人托位数3.52个，位居全市第一。

这一成绩来之不易，是近年来海沧区政协和区政协助推一心为民、久久为功，同心助推全区托育服务业发展的又一履职成果。

托育服务是婴幼儿照护服务体系的一个重要组成部分。近年来，在国家一系列政策支持下，各地纷纷出台相应的扶持举措，但仍存在托育机构缺口大、服务质量参差不齐、价格相对较高等问题。

按照“十四五”规划，2025年我国每千人口要完成45个托位的托育指标，而厦门目前每千人口能满足的托位数不到1.8个。2022年海

沧区“两会”期间，多位区政协委员提交了与托育服务相关的提案，区政协将提案并案为《关于推动我区托育服务事业发展的建议》，提出由卫健部门和工会牵头，引导建立0-3岁企业托育服务点；成立区级托育服务机构指导中心，明确政府责任；出台支持鼓励社会力量参与举办托育服务机构的优惠政策和激励措施，引导社会资本参与提供托育资源；建立和完善托育机构评级等多项建议。

提案办理过程中，承办单位海沧区卫健局、民政局、财政局等部门高度重视，在各方的共同努力下，2022年5月，海沧区建立了3岁以下婴幼儿照护工作联席会议制度，明确了各部门职责；当年完成40所民办幼儿园开设托班，在园婴幼儿612人，较好满足了辖区家庭需求；区卫健局多次组

织举办科学育儿讲座、义诊等活动。同年，该提案被区政协评为年度优秀提案。

如何幼有所育，进而幼有善育？委员们针对区内现有托育机构主要为民办幼儿园和一些早教机构，其教育水平参差不齐、管理水平有待提高以及行业服务标准缺失等问题，又于今年提出了《关于完善海沧区低龄幼儿托管服务的建议》的提案，被区政协确定为年度重点提案。

区卫健局作为提案主要承办单位，及时反馈提案办理阶段性措施，与委员们建立了良好沟通机制。6月28日，区政协副主席吴金平带队到区卫健局走访调研，详细了解该提案的办理进度以及存在的问题。

据了解，提案中关于完善区托育服务管理机制；增加公共投入，启动

发展普惠性托育服务；加强对现有托育机构的市场引导和监管；加大托育服务宣传力度，开展各类托育宣传等活动等建议，均已得到采纳和落实。

今年，海沧区结合实际，制定了《海沧区“守护海娃 共托未来”三年行动方案》，以10项具体措施来逐步提升全区婴幼儿照护服务水平。目前，已制作发放婴幼儿照护服务宣传手册两万份，放置在各托育机构、村（居）、公共场所和社区卫生服务中心。自6月1日起，对普惠托育机构每个托位给予1万元一次性建设补助；对已备案通过且实行普惠的托育机构给予每人每月300—600元运营补助等。

想群众之所想、急群众之所急，海沧区政协和委员们用实际行动在联系服务群众中彰显着政协力量。

呼伦贝尔市204个委员工作室为民解忧

“你的心愿我来点亮”

新时代、新征程，政协工作提质增效，需要委员唱“主角”，更需要政协搭“舞台”。近年来，呼伦贝尔市政协共建设“委员工作室（站）”204个，全市14个旗市区、141个乡镇（苏木、街道）实现了“委员工作室（站）”全覆盖，在为委员开展活动提供载体和平台的同时，解决群众的急难愁盼问题。

呼伦贝尔市阿荣旗那吉镇滨河社区的张女士高兴地说：“滨河社区政协委员工作站帮我们联系睫毛刀，让我们在家里就能挣到‘买菜钱’。”原来，滨河社区有两所中学，周边村屯的就读学生和陪读家长较多，“陪读妈妈”希望在照顾孩子之余，找一份时间比较自由的工作。滨河社区政协委员工作站征集到这一“微心愿”后，组织开展了“微协商”议事会，在充分了解大家对就业岗位、工作时间和薪资待遇等需求后，联系了阿荣旗雅盛睫毛刀。通过技能培训，“陪读妈妈”们在家就能制作睫毛，每人每月可收入2000元左右。

扎兰屯市达斡尔民族乡诺彦托布村由于村民的牛羊、家禽处于散养状态，牲畜的排泄物随处可见，空气中弥漫着难闻的气味，苍蝇、蚊虫乱飞。虽然经过多次清理，但始终没有得到彻底解决。乡政协委员工作室在组织委员实地了解情况后，召集群众代表、党员代表

和乡规划办、执法大队等部门负责人召开“协商在基层”议事会。经过充分协商，形成了对全村饲料垃圾进行清理、生活垃圾转运处理、养殖户污水及畜禽粪便统一处理的工作意见，由乡政府建立环境卫生监管和整治长效机制，同时建立环境卫生微信群，村民可随时反映环境卫生问题，由保洁人员第一时间进行处理，诺彦托布村的环境得到了明显改善。

海拉尔区政协委员在建设街道互助村委员工作室开展城乡居民基本养老保险等社保政策宣传时，得知老年村民有义诊、剪发的需求，随即邀请呼伦贝尔市医院的两名医生、海拉尔区义工联合会志愿者为老年村民开展爱心义诊和义剪活动。

牙克石市胜利街道委员工作室积极开展“你的心愿我来点亮”主题活动，常态化助力圆梦群众微心愿。10位委员积极认领微心愿11项，募捐医疗用品、学习用品、服装和玩具等物资，让群众感受到政协委员就在身边。

两年来，像这样的“微协商”“微服务”“微心愿”活动在呼伦贝尔市的各委员工作室时常举行，切实解决了群众关心的“大问题”、有效化解了各类“小矛盾”，推动政协协商有效融入基层治理。（刘伟光）

安徽南陵县：协商在清晨 议事为村民

“为了规划建设好姑嫂石公园内的户外水池，我们开展了一次‘清晨协商’……”近日，在安徽省芜湖市南陵县政协“协商在村居”工作座谈会上，工山镇党委副书记、镇政协委员活动小组召集人俞卫锋正热情地分享着工作开展情况。

他所说的“清晨协商”，是去年该镇在规划建设户外便民水池前，住镇政协委员主动挑选晨间时段，与在外洗衣洗菜的村民们谈心交流，听取他们的想法与意见，并与镇村干部、相关部门负责人、部分群众代表一起协商该如何建好用好管好户外便民水池的事。

“不久后，我们就建成了一座高低依次排列的三格式水池，用的就是旁边千山水库的水，村民们洗衣洗菜方便得很，大家都很满意。”谈起协商成果，俞卫锋很是高兴。

工山镇政协委员活动小组的“清晨协商”，正是南陵县政协全力推动政协委员有序参与基层协商、推动政协协商赋能基层治理的一个生动缩影。

2022年以来，南陵县政协指导各镇委员活动小组开展“协商在村居”活动，按照“确定协商议题——制定协商计划——深入调查研究——开展协商活动——落实协商成果——加强跟踪反馈”的“六步走”工作要求，因地制宜开展好活动，并根据不同协商议题邀请不同方面代表参与，把会上“说”、实地“看”、现场“议”有机结合，增加问、答、辩等环节，推动资源要素充分共享、意见建议充分交流。

活动开展至今，已进行各类协商52次，共有587人次参与，提出意见建议208条。

南陵县政协相关负责人指出，下一步将着力推动“协商了什么”向“协商出了什么成果”转变，突出导向性、实效性，因地制宜、因事而异，在田间地头、广大家庭等灵活开展协商，拓宽委员联系服务界别群众渠道，推动问题在协商中解决、人心在协商中凝聚。（孙晨）



桃子成熟桃农笑

北京平谷大桃近期已全面上市，据平谷区农业农村局相关负责人介绍，平谷年产大桃10余万吨，是当地10多万群众的主要收入来源。今年，平谷将继续优化全区大桃产销机制，推进大桃分级分类销售，完善电商、实体商超、城市社区、批发市场、旅游沿线等“十大销售渠道”，构建多维度营销体系，真正实现“好吃看得见、好桃卖好价”。

图①：种植户在采摘大桃 图②：种植户将大桃装箱 图③：平谷新农人讲师团的工作人员通过电商平台推介平谷大桃 本报记者 齐波 摄

已完成约12万户 剩余明年1月底前完成

重庆永川农村自来水“一户一表”改造将全覆盖

政协组织各方开展面对面协商加快推进

本报讯（邓资富 记者 凌云）近日，重庆永川区政协在“渝事好商量·永川你来谈”九三学社议事堂开展“社情民意面对面”协商活动，就何高全、侯勇委员反映的社情民意信息《关于加快推进农村自来水“一户一表”改造的建议》，组织区政协委员、村民代表与区有关部门、企业开展面对面协商。

委员们首先来到南大街街道代家店村进行现场调研。“能安智能水表肯定是最好的，但我家两年的水费加起来，都没有安装智能水表的投入多，这水表能便宜点就好了。”“农村外出务工人员多，自来水用得少，智能水表安装费用够几年的水费了。”村民们直言不讳。

协商会上，侯勇委员如实通报了前期调研情况：“自2021年以来，我区已累计完成‘一户一表’改造约12万户，由于改造费用较

高，群众缺乏积极性，尚有5.94万户未参加实施改造……”

“全区现运行村镇水厂35座，我公司负责其中22座，改造智能水表能降低运行成本，但如果由企业投入改造，经费巨大，企业很难承受。”区惠水务公司负责人道出了企业的难处。

农村自来水“一户一表”改造是推动农村基础设施提档升级的“小切口”，也是全面推进乡村振兴的“大工程”。面对一边是村民降低改造成本的呼声，一边是供水企业投入资金的压力，梁胜友委员建议，统筹乡村振兴项目和用水管道改造；肖璐委员建议，加强农村节水理念宣传，将村民按表承担的费用明细化、透明化，提高群众知晓度。

区水利局副局长周宝佳现场回应，将积极推进农村水网项目建设，分类分批多形式推进“一户一

表”改造；联合镇街加强节水宣传，加强管网漏损巡查和恶意破坏管道的监督力度。

区财政局农业科负责人表示，将加强项目资金统筹，全力推进财政衔接乡村振兴补助资金在农村自来水“一户一表”改造中落地见效。

区供电分局负责人表示，将大力支持供水企业“双电源”建设，帮助优化方案、减少费用、快速解决用电故障。

参加协商座谈会的供水企业也纷纷表示，将根据不同覆盖范围推行机器表、智能表双选择，同时加强企业科学管理，强化制水、管水人员配备。

经过充分沟通和面对面协商，与会各方达成“加强节水宣传，提高智能表改造积极性；加快工作进度，在2024年1月底前完成剩余的‘一户一表’改造任务；进一步提升供水企业服务质量”等共识，并当场形成《协商纪要》签字确认。

采纳委员建议解决农村孩子暑期照护问题

江山市“暑期共享学堂”开课了

讲堂隔壁就是南孔书屋，是学生学习好去处。”大陈乡早田坂村书记成建明介绍了他们的情况。

“想要更好教育是需要经费支持的，可以积极争取相关部门项目资金，或号召乡贤捐款，师资方面除了‘五老志愿团’还可以号召有特长的村民发挥作用，担任老师，还可以发挥8090宣讲团的作用，开展红色教育、防溺水水宣传、交通法规宣传等；学生上下学路上安全问题，在家长轮流接送之外，也可以对接交通部门，引入临时公交车。”市政协委员徐理想了不少办法。

“可以建立村级工会，这样总工会也能给一部分资金支持。”市政协委员江建青建议。

留守儿童假期管理是社会热点也是难点，政协委员吴斌认为可扩大“招生”范围，关于资金，他建议家长适当承担一点、企业赞助一点、政府补助一点，让学生有更好的体验。

“‘暑期共享学堂’可设置一些课外阅读、电影赏析方面的课程，也可根据家长和学生的意见，结合辅导教师的特长合理设置。”市政协委员陈小慧通过线上发言说出了自己的想法。协商会后，大陈乡乡民议事堂委

员履职小组将与会人员的建议进行系统梳理，形成会议纪要报乡党委政府和相关部门落实。

目前，大陈乡“暑期共享学堂”已经开课，参加的学生从刚开始的10人左右发展到30多人，覆盖周边5个行政村，学生人数最多时达到50人。

“要加快民议事堂示范点提升，充分发挥政协委员联系广泛的优势，深入群众，帮助他们解决急难愁盼问题，真正让群众从协商成果中得到实惠。”江山市政协主席胡炳泉说。（鲍蔓华 毛欢欢 朱奕斌）

河南安阳：

“同心”协力 抗旱保苗

李连军 本报记者 王有强 靳燕

连日来，河南省安阳市出现大范围极端高温天气，气象部门持续发布高温红色预警，给夏种和秋作物生长带来严峻考验。安阳市委统战部积极引导各民主党派、党外知识分子、新的社会阶层人士发挥资源优势、技术优势，深入田间地头开展抗旱保苗和病虫害防治工作，多措并举保丰收。

内黄县是农业大县，7月以来持续晴热高温致使部分农田墒情受损，一些地区玉米、谷物等不同程度出现卷叶弯头现象。正高级农艺师、党外知识分子晋贵州带领技术人员加紧完善“秋作物管理技术指导意见”，组织10余名技术人员携带两万多份秋作物管理“明白卡”，到田间地头指导种粮农户科学浇灌、精准喷药。

安阳市龙安区成立3支“战高温”农技服务队，民主党派成员积极发挥技术骨干作用，帮助农民战高温保丰收。九三学社社员、龙安区马家乡综合行政执法大队队长郑兴伟连续多天深入田间地头，协调电力保障、农机设备，确保全乡农作物浇灌一遍。九三学社社员、龙安区高级农艺师部国庆与技术人员一同到田间察看玉米、谷物生长情况，他表示，浇水灌溉的同时，必须高度重视虫害苗头，“涝生病、旱生虫，高温天气下，玉米

苗极易生蚜虫。”部国庆告诉记者，玉米蚜虫一般喜欢在芯生存，对玉米生长危害极大，必须随时关注虫害发生。高温天气里，他和十几名技术人员分片包乡包村，每天到玉米地指导农户科学精准喷洒防治病虫害的药物，同时，通过分发宣传页、大喇叭广播等方式向群众普及抗旱保苗、病虫害防治常识。

做好抗旱工作不仅事关粮食安全，更直接关系到群众经济效益。文峰区知联会会员、宝莲寺镇高级农艺师沈国顺带领技术人员深入田间地头，指导大豆玉米带状复合种植技术，讲解抗旱保苗的关键点，确保农业经济效益不受损。

内黄县20万亩辣椒种植基地，牵动着农民群众的心。“辣椒生长最怕高温干旱，接连数日的高温很容易导致刚种下的辣椒苗枯萎。”内黄福缘红种业有限公司总经理、县新联会会员张红刚告诉记者，辣椒的抗旱保苗不能“大水漫灌”，易出现烂根黄叶问题。

为应对极端干旱天气，确保辣椒丰产丰收，张红刚在上级农业技术部门的指导下，积极推广应用某新型水肥一体化管控技术，努力实现精准滴灌，既避免了水资源浪费，又提高了灌溉施肥效果。

云南澜沧县政协推动解决村民通信难题

“以后打电话再也不用满山坡找信号了”

本报讯 “从此以后，村民们打电话再也不用满山坡找信号了。通过网络，大家可以更多地认识世界、了解世界。外出打工的村民和在外的学生也可以通过视频通话和家人经常联系了，有了网络，村里的特色农产品也多了一条销售渠道。”近日，云南省普洱市澜沧拉祜族自治县竹塘乡甘河村委会帮歪小组组长张扎布高兴地说。

帮歪村民小组是澜沧县政协挂钩联系的村寨，于2013年整体搬迁。搬迁后，由于地理位置原因，导致村民手机信号不畅，对外联系极为不便，村干部和村民多次反映存在移动信号弱的问题。获悉这一情况后，澜沧县政协及时

向中国移动通信集团云南有限公司澜沧分公司反映，主动沟通协商争取相关项目，得到响应支持。随后，该公司及时抽派工作人员前往实地查勘、测试、摸排，并召开研讨会，结合帮歪村民小组实际情况，优化网络覆盖方案，克服深山线路传输难题，决定通过拉远基站建设项目解决该区域信号弱覆盖问题。

目前，该基站已建成投用，经多次现场测试，村民手机4G信号满格，网络通畅，彻底解决了该区域网络信号弱覆盖问题，为当地群众搭建起一座通往外界的“信息桥”“亲情桥”和“致富桥”。（吕金平 彭荣梅 李茜茜）