

省政协聚焦群众急难愁盼,创新和深化点题协商机制,推动形成“党政真重视、部门真配合、群众真欢迎”的良好局面——

“点”出民生事 “商”中聚合力

□本报记者 郑雨萱

在日前公布的2023年福建省改革优秀案例中,省政协聚焦群众急难愁盼创新开展的“点题协商”列入“综合改革类”10个案例之一。

什么是点题协商?2022年以来,省政协坚持“人民政协为人民”的履职理念,不断完善委员联系界别群众的机制,聚焦群众急难愁盼,按照“委员点题、对口协商、凝聚共识、促进发展”的工作思路,打通政协委员联系群众、助力群众利益诉求解决的“最后一公里”,让人民政协制度优势真正转化为治理效能。

如今,这项创新机制鼓励推动了省市县三级政协委员共4185人次参与,提交调研报告、提案、社情民意信息等5331件,开展协商座谈1452场次,共解决群众急难愁盼问题2711个。

议题汇聚群众之盼

家住漳州市芗城区南坑街道群裕社区的辜炳南老人,近来感受到了前所未有的安心。“现在小区消防设施配套很齐全,电动车也有了统一充电停放点,老房子住起来也不再提心吊胆了。”

消防配套设施不够完善、业主消防安全意识不强、自防自救能力差,是老旧小区的通病。去年开展点题协商后,漳州市政协委员、芗江物业服务有限责任公司党委书记黄志清从消防安全隐患问题入手,主动与居民、居委会、街道沟通,形成了“加强城市老旧小区消防安全管理”的建议提交到漳州市政协。

“小区消防安全是迫切需要解决的‘关键小事’,我们把这项建议当作头等大事对待,列入重点点题协商清单。”漳州市政协主席吴文团说。在市政协牵头下,部分省、市政协委员及市直有关部门共同深入老旧小区调研,并召开对口协商座谈会。市公安黄、住建局、消防支队等部门在充分听取委员和居民的建议后,决定从整治违章违规现象、设施提升改造、宣传劝导等方面着手,联合开

展老旧小区消防安全管理整治。

从细处着手,换位思考观察,把工作做到群众的心坎上。细览点题协商清单,从推进“双减”、关心灵活就业群体、加强校园周边安全到长者食堂建设、老年大学入学、居家养老服务,一桩桩、一件件无不聚焦群众最关心的难点、痛点、堵点。

如何把群众之盼汇聚成委员之声?“在提案的选择上,我们坚持委员自主下沉‘挖’、群众踊跃上门‘提’、政协综合统筹‘选’三者有机结合,选题切口上力求‘小’,可以是委员们自主开展调查研究找准的问题、掌握的实情,也可以是群众主动上门提,参与议题征集反映的情况。”省政协社会和法制委主任洪仕建说,各级政协社法委坚持“可操作、可协商、可可见、可评估”原则,经过层层筛选、分类、合并,在选择中突出以“小切口”体现“大民生”,精选若干个议题形成点题协商清单,并明确责任部门、责任人,进行项目化推进。

多方配合共同解题

“要充分发挥联防联控的生态补水功能。”“希望明确部门职责完善管网建设,接通雨污分流‘最后一公里’。”沿九十九湾一路巡查,漳州市龙文区政协干部、委员以及河长办负责人共同乘船,为“提升幸福河湖实效、做好龙文全域水文章”点题协商课题进行调研。在巡河过程中,河长办负责人介绍了九十九湾幸福河湖建设的主要情况及下一步的打算,点题委员也就点题背景、关注的重点、建议等与部门深入交流。同乘一艘船,共解一道题,成为点题协商中的别样风景。

“点题协商不是简单地把问题直接抛给职能部门,而是充分发挥政协作用,开展形式多样的对口协商,既‘把脉问诊’又‘对症下药’。”洪仕建告诉记者,委员点题后,各级政协社法委主动对接相关部门,进行事先沟通。随后,委员与部门深入协商,探讨解决问题的思路对策。按照“什么问题突出协商什

么问题,哪里问题突出到哪里协商”的原则,党政部门、政协专委会、政协委员还会深入居民小区“现场协商”、网络在线“云上协商”,确保起到答疑解惑、推动工作的效果。

协商议题从群众中来,协商调研到群众中去,协商成果也应向群众公开,做到“事事有回应,件件有着落”。

去年5月22日,三明市政协组织“12345热线中心政协委员工作站”就群众反映较为集中的“金湖湾幼儿园十字路口设置红绿灯”开展点题协商。实地考察后,群众代表、社区负责人、政协委员提出具体问题和想法,市政府办、自然资源局、城市管理局、交警支队、城发集团等有关单位负责人积极解疑释惑,回应诉求,最终协商议定在8月底前完成红绿灯设置并投入使用。8月20日,幼儿园路路口红绿灯如约亮起来后,市政协又组织驻站委员到实地开展协商成果回头看活动,对教师、家长及周边居民进行回访,收集群众意见建议。

为了消除委员、群众与部门之间的信息差,点题协商完善知情明政机制,让大家了解部门做了什么、正在做什么、将要做什么。在与群众座谈交流中,专委会邀请各部门围绕点题协商议题进行分类精准答复;对于已落实解决的问题,通报办理过程和成效;对于存在困难尚未解决的问题,实事求是作出解释说明,提出下一步推进措施;对于暂未达成共识的问题,进行政策宣传、正面引导、解疑释惑,待条件成熟时视情再次安排协商。

点题协商特色鲜明

“从县级层面上升到市级层面,我们点的题获得越来越多部门的关注和重视。”南靖县政协委员郑建树和李宏晖惊喜地发现,去年他们关注县里120救护车急救设备不齐全的问题,提交了“加强基层院前医疗急救服务建设”协商课题,不仅推动了南靖县加大院前急救人员、经费、设备投入,建立急救分中心,将“公共场所配置自动体外除颤

器(简称‘AED’)+群众性应急救护公益培训项目”列入县委县政府为民办实事项目,今年,“加强院前医疗急救服务建设”还上升为漳州市政协常委会调研协商课题。

“点”得越来越精准,“商”得越来越深入,一批点题协商建议受到重视和采纳,上升为政策规划,转化为具体工作举措。近年来,“关于小区居民电动车充电安全问题的建议”被相关部门采纳,推动《福建省消防条例》修订时对电动车停放、充电、消防安全管理等作出具体要求,促成越来越多小区安装智能充电桩;“关于规范福建省老旧小区电梯安装的建议”推动了《福建省物业管理条例》的修订完善;“关于加快推进农民工市民化的建议”推动改善农民工住房条件,将农民工纳入公租房保障范围,与城镇居民享受同等住房保障政策。此外,“关于加强和改进社区养老的建议”“关于做好离校未就业高校毕业生就业创业的建议”等一批界别群众关注度高的建议,还需进一步研究的议题,转化为下一年度政协的专题协商、对口协商、重点提案办理协商或重点调研课题。

2023年省政协社法委探索开展“点题协商百千万”专项活动以来,点题协商工作实现了三级联动,各地政协打出了一套“规定动作+自选动作”的组合拳,推动委员联系界别群众的路径更宽、机制更优、成效更实。

福州市政协以全国文明城市创建为契机,开创“党建+履职+文明创建”点题协商新途径。泉州把委员工作室、联系点建在社区中,嵌入产业链,将在泉的省市县三级政协委员相应编入,构建起“点、块、条”相结合的多元化点题协商格局。省市县三级政协创设了诸多点题协商品牌,如宁德市政协的“宁事好商量”、晋江市政协的“厝边好商量”、莆田市政协的“荔树下协商”、顺昌县政协的“田头协商”、松溪县政协的“喝茶话事协商”等,特色鲜明、百花齐放,吸引更多群众关注和参与点题协商,让委员更贴近基层、基层更了解政协、群众更信任委员。

第十届“创青春”福建省青年创新创业大赛决赛举行

本报讯(记者 庄严)21日,由共青团福建省委、省委网信办、省台办等共同主办的“两岸创响新时代 青春逐梦新征程”第十届“创青春”福建省青年创新创业大赛决赛在平潭开赛。

本届大赛吸引了1988个创业项目报名参赛,经过层层筛选,共有106个项目(特邀宁夏3个、西藏1个)成功入围决赛。大赛总奖金360万元,下设科技创新、乡村振兴、数字经济、社会企业、台湾青年创业5个专项。其中前4个专项分设创新组、初创组、成长组,台湾青年创业专项单设一组,共分13组进行决赛。决赛采用“项目路演+答辩+评委现场评审”的方式进行。值得一提的是,本届大赛专门设置了台湾青年创业组,对推动两岸产业融合发展项目予以倾斜,为台湾青年在闽创业就业营造良好氛围。

为进一步支持有志青年的创业热忱,本届获奖项目除获得相应创业资金扶持以外,组委会还将根据全国组委会晋级名额,推荐优秀项目参加全国赛,后续还将提供政策支持、培育孵化等。



为维护伏季休渔秩序,宁德海警局持续加强辖区海域巡逻管控和执法监管。近日,该局福鼎工作站台山岛附近海域连续查获3艘涉嫌非法捕捞渔船,抓获涉案人员6人,查扣非法捕捞渔获若干。 本报通讯员 李世立 记者 游庆辉 摄

上海高校法治文化育人联盟成立 上杭一展览馆成为研学实践基地

本报讯(记者 戴敏 通讯员 马传科 林成龙)18日,上海高校法治文化育人联盟成立仪式在华东政法大学长宁校区举行。该联盟由华东政法大学牵头10余所沪上政法院校和含有法学专业的高校成立,并与共和国法治摇篮展览馆(位于上杭法院古田法庭)等5家全国法治宣传教育基地进行大中小学法治教育一体化合作签约。

据悉,该联盟依托高校联盟优势、全国法治教育基地资源优势,建立协同联动的工作机制,定期开展学习交流研讨,打造红色法治文化课程,创新法治文化剧目,开展普法进社区、进企业、进学校活动,培育特色法治文化品牌,推进法治文化教育的高效浸润和高质量发展。

共和国法治摇篮展览馆是全国红色法治宣传教育基地、全国法院革命传统教育基地、福建省首批法治文化示范基地,入选全省首批红色法治文化遗址目录。本次签约后,该馆将以挂牌“上海高校法治文化育人联盟研学实践基地”为契机,协同上海高校法治文化育人联盟积极开展法治宣传教育活动,推动实现法治研究、法治课程、法治文化和红色法治宣传教育优质资源共享,努力把展馆建设成为法治宣传教育的高水平前沿阵地。

打造警社共治、警民联系新平台 莆田首个“社区警校”成立

本报讯(陈国孟)近日,仙游县公安局鲤城派出所与鲤城街道南桥社区联合成立的莆田市首个“社区警校”,在南桥社区“党建+”邻里中心揭牌并开讲第一课。

仙游县公安局近期出台了《全面推进社区警校建设实施方案》,推进“警地融合、警社联动”,制定了一“社区民警+警校”的目标。鲤城派出所所长谢德胜介绍,“社区警校”以公安民警为主,聘请检察院、法院、司法局、律师事务所、心理咨询机构的工作人员组成授课团队,对社区协管员、警务助理、网格员、保安员、“九小场所”业主以及热心公共事务的居民代表,开展消防安全、反诈防骗、矛盾纠纷排查化解、禁毒知识、急救知识、未成年人保护、社区治安防范等专题培训,全面提升辖区群众的法律意识和安全防范能力。

莆田市政密法律援助「呵护网」—— 法治便民,为困难群众「代言」

□本报通讯员 陈龙鑑 郑奕

“这几个月全靠你们为我辛苦奔波……”近日,莆田市秀屿区涇洲镇港楼村年过半百的曾某英,见到两名登门回访的援助律师,忍不住红了眼眶,道不尽感激之情。

去年底,曾某英骑电动车外出,与迎面而来的另一辆电动车相撞,致使胸、肩、肋、左臂受伤,手术治疗花费近10万元,但肇事村民拒绝赔偿。莆田市司法局涇洲镇司法所了解情况后,主动为曾某英申请法律援助。有了援助律师“代言”,曾某英断起涉案肇事者。案件审理很快有了结果,曾某英得到了应有的赔偿。

近年来,莆田市法律援助中心不断完善服务机制,持续扩大覆盖面,力求做到应援尽援、应援优援,切实保障困难群众的合法权益,被授予“全国老年法律援助工作先进集体”等荣誉称号。为了提升服务水平,兑现“马上就办”服务承诺,中心将“经济困难”标准按照所在县(市、区)公布的最低生活保障标准两倍执行,扩大免费援助的范围;同时,对农民工因追索劳动报酬和工伤赔偿申请法律援助的,免于经济困难审查。

为打通服务群众的“最后一公里”,莆田市法律援助中心编织了法律援助“呵护网”,打造了市、县、镇、村四级法律援助服务圈,包含市县两级6个法律援助中心、54个乡镇(街道)法律援助站、57个社团援助站和974个村(居)联络点。

“网上通办实现了信息技术与法律援助业务深度融合,便民服务与提高工作效能的深度融合。”莆田市司法局有关负责人介绍道,该市打通法律援助申请区域障碍,实现就近申请“全域通办”。群众可选择市内任一就近法律援助机构办理法律援助事务,减少来回奔波。近年来,全市各法律援助机构共办理异地法律援助申请100余件。

据统计,2019年以来,莆田市共为受援人免收法律服务费用4290余万元,挽回经济损失2亿多元。



巡察推动解决民生问题

21日,福州市委巡察组工作人员(右一、右二)在永泰县人民法院了解有关扣押车辆的情况。日前,福州市委巡察机构对全市法院系统开展提级联动交叉巡察,着力整治群众身边不正之风和腐败问题,推动解决群众急难愁盼问题,打通服务群众的“最后一公里”。 林善传 摄影报道

国网福建电力:建设“刚柔并济、风雨无忧”电网 赋能高质量发展

(上接第一版)

结合多年防汛抗台工作经验,国网福建电力逐步形成了“137”防灾应急管理体系,依托自主研发的福建电网灾害监测预警与应急指挥管理系统(ECS),坚持灾前预警准备、灾中处置救援、灾后恢复重建三个阶段统筹应对,采取政企协同、严密设防、人员前置、精准踏勘、挂图作战、分片包干、资源倾斜7项关键举措“快复电”,大幅提升抢险救灾安全性、快速性、便捷性。

“我们全面应用福建电网灾害监测预警与应急指挥管理系统进行‘挂图作战’,在‘杜亦芮’台风灾后抢修复电中,实现电网设备和用户故障停电12类数据的分钟级智能监测、多维度穿透分析,让应急指挥中心实时掌握灾情态势和抢修重点,数字赋能抗灾指挥与抢修复电。”国网福建应急中心应急救援部副主任许鑫介绍。

坚持“不停电就是最好的服务” 增强配电网保障能力

受强对流天气影响,4月30日05时12分37秒,南平邵武城区变10千伏联I线发生短路故障,造成主干线分段开关跳闸,05时13分09秒,故障点被自动隔离,自动恢复供电46台,非故障区段用户恢复正常用电。

短短32秒,故障“秒级自愈”的背后,源于配网调度自动化系统全自动化FA功能的运用。国网南平供电公司电网调控中心副主任鞠磊介绍:“FA是配电网馈线自动化的简称,是指利用自动化装置或系统,监视配电网的运行状况,及时发现配电网故障并精准定位,同时自动隔离故障点,并让非故障区段秒级恢复供电。”该技术有效提升了配网智能化水平,实现故障处理“全自动化”“零感知”,让配网具备“自愈”能力。自愈是电网应对各种风险灾害和

抵御外部攻击,具备快速恢复供电的能力。国网福建电力采用“保护就地隔离+主站集中自愈”模式,推动配电网馈线自愈规模化应用。截至4月30日,福建全省累计完成15464条配电网自动化线路建设,城市核心区覆盖率高达100%。

配电网是电网高质量发展的关键。从2023年起,国网福建电力实施配电网提升三年行动,聚力自动化建设、拓展不停电作业模式等,努力提升配电网发展和数字化水平,进一步提高供电质量和服务水平,让群众从“用上电”向“用好电”转变。

“发输电输出功率平稳,电压正常。”4月13日9时,在厦门同安区的10千伏上厝线网架结构优化工程施工现场,国网厦门供电公司利用三台中压发电车成功并网接入上厝线。这是福建电网首例中压发电车三机并网带电作业,进一步丰富了带电作业模式。

该作业方式通过创新运用机组智能并网控制器等设备,实现三台中压发电车机组自动并网,解决了传统带

电作业受限于多机组间并网控制难的问题,实现客户“零感知”。

国网福建电力倡导不停电就是最好的服务,运用数字化手段,拓展主动检修、不停电作业等运维模式,大力推广应用不停电作业机器人、绝缘蜈蚣梯等新型作业装备,加大中低压发电车配置和应用,利用同期并网作业技术,实现客户“零感知”。

今年以来,该公司累计开展中压发电车作业1454次。1—4月,福建全省用户平均停电时长同比下降24.7%。

增强电网“调节柔性” 服务清洁能源发展

4月27日,龙岩地区持续降雨后放晴,日照强烈,光伏发电出力持续增强。上午08时05分,220千伏星邦变电站上网功率15.18万千瓦,负载率已达84.33%,触发重载警告信号。国网龙岩供电公司调度班班长吴益斌利用“源荷储灵活资源调

节”系统资源管理中心的“灵活调度资源能力监视”功能,分析星邦变电站片区资源分布及调节能力,发现该片区光伏发电出力仅占装机容量2.49万千瓦的10.37%,随即调减片区内2万千瓦有容量的水电机组发电出力,既保障了光伏满多发,又实现了水库蓄水保水。

随着新型电力系统建设加快推进,电网感知控制对象规模更大、范围更广、时效更强。国网福建电力通过数据驱动,强化新能源运行监测、功率预测和调节控制,提升电网清洁能源消纳能力。

水、风、光等清洁能源“靠天吃饭”,具有间歇性、随机性和波动性等特点。2023年8月,国网福建电力基于“营配调”信息贯通成果,建设“源荷储灵活资源调节”系统,聚合了全网电源侧、负荷侧、储能侧的可调节资源,形成了全资源覆盖、全层级穿透的资源池,通过“资源管理中心、分析决策中心、策略执行中心”模块,对各类资源有机整合、量化调节和优化配置,实现能源的高效利用,提高电力系统综合效率。

“我省电网资源禀赋优异,风光水火核储抽电源种类齐全。有了资源管理中心,我们可以调阅任意一个分布式电源的信息,还能按类别、地区穿透展示,为‘小而分散’的电源赋能,解决了各类灵活资源怎么聚合的问题。”国网福建电力调控中心综技处处长温兴奎说,通过对各类电源进行全局统筹,不仅提高了清洁能源的消纳能力,也提升了电网的安全稳定性。

此外,国网福建电力因地制宜布局了一批微电网示范项目,深化柔性直流、交直流混联、微配协同运行控制等技术应用,已投运10个适应城镇、海岛、园区、乡村、校园等多类型的微电网(群),服务清洁能源高效利用。

截至2023年底,福建省清洁能源装机、发电量占比分别达63%、52.9%,已成为我国东部电力绿色发展最好的省份。国网福建电力将持续深化数字化智能化技术与电网业务深度融合,更好发挥数据要素价值,推动电网高质量发展。(林丽平 吴东升) □专题