

安庆组工信息

第 37 期

中共安庆市委组织部研究室

2023 年 12 月 12 日

领导批示：

太湖县：搭建“党群议事会” 架起干群“连心桥”

..... 2

潜山市：做实党员“双报到” 激活社区“微治理”

..... 2

大观区：创新打造“荷塘夜话” 搭建党群沟通桥梁

..... 3

△太湖县：搭建“党群议事会”，架起干群“连心桥”。延伸组织体系。以党群议事会为中心，构建以“大屋场”为单元的“1+N”模式“微网格”，健全完善群众议事机制，推动村党组织常态化联系群众、多渠道服务群众，最大限度地推动农村服务管理向末端延伸，畅通基层治理末梢。目前，全县已组建1281个党群议事会，建立微网格1131个。**摸清民情民意。**聚焦村级发展过程中重难点问题，发动党员入户走访，摸清村情民意，及时召开党群议事会，推动民事民提、民事民议、民事民决。定期邀请党群议事会成员参加村级重要会议，了解村级发展动态和阶段性工作任务。各村党群议事会自成立以来，共开展议事1375次，收集意见建议583条，帮助解决人居环境整治、改厕用电等实际问题339个。**凝聚广大群众。**按照“群众点单、党组织派单、党员接单”的服务模式，各村组织开展护校岗、防溺水宣传、爱心义诊等志愿服务活动800余次，同时依托农家书屋、文化广场等宣传教育主阵地，积极开展文明实践活动225次，切实将广大群众紧密凝聚在党组织的周围。

△潜山市：做实党员“双报到”，激活社区“微治理”。搭建平台强联动。印发《关于完善“双联系双报到双服务”工作机制的通知》，明确84家市直单位与9个城市居民小区结对共建。机关党组织主动加强与社区党组织的协作联动，社区党组织设立10大类志愿服务岗位，供在职党员认领。通过线上线下相结合的方式，建立“群众点单、支部派单、党组织和党员接单、群众评单”“四单”联动模式，组织驻区单位和报到党员为居民群众提

供精准服务。截至目前，1800余名在职党员全部到社区领岗报到，累计开展志愿服务活动3673人次，协助社区解决邻里矛盾、维修受损设施、文明创建等“身边难题”600余件。**创新方式优服务。**按照人岗相适的原则，把563名熟悉政策、法律、文化教育、治安调解等内容的党员干部编入到社区相应网格、楼栋和志愿服务队。今年以来，累计开展政策宣讲、法律援助、健康义诊、文明创建等志愿服务1800余次。开展“群众微心愿、党员来点亮”活动，发动在职党员组建“义务巡逻队”“便民为民服务队”等特色治理服务团队，为居民提供个性化服务。截至目前，共组建志愿服务团队60个，点亮“微心愿”574个。**深化考评促落实。**建立健全报到登记、报到流程、评价激励、调研督查等机制，社区党组织进行全程纪实和民主评议，评价结果纳入年度机关党建工作目标考核、领导班子和领导干部综合考核、党组织书记抓党建述职评议重要内容，作为党组织评先评优的重要依据；在职党员参加社区服务情况纳入单位民主评议党员、评先评优内容。建立督导制度，采取随机抽查、调研走访、座谈交流等方式，不定期对单位报到服务情况督导指导，确保服务做细做实、取得成效。

△大观区：创新打造“荷塘夜话”，搭建党群沟通桥梁。“六事”协商明晰议事“一本帐”。确定“8+3”的协商主体，“8”为“红领工作站”站长、社区“两委”成员、社区监督委员会成员、专业社工和志愿者成员、居民党员代表、“两代表一委员”、辖区单位代表和建筑、法律等专业人士；“3”为涉及相关议题的区直业务部门、辖区单位、利益相关方。通过明晰社区协商基本

原则、协商形式和协商程序，解决“谁来议”“议什么”“怎么议”的三个关键环节，在探索中形成“百姓有事、两委定事、居民议事、与会决事、多元办事、公众评事”的社区协商“六事”工作机制。**多点采集融合事项“一箩筐”**。百姓点事，广收议题，依托“智慧大观”城市治理大脑网格收集与小区党支部、楼栋党小组、党员中心户及时反馈，延伸问题发现“触角”。探索建立“寻速办”体系，落实“民情账本”机制，建立“意见建议”“利益诉求”“投诉举报”三个“账本”，由各级党组织书记直接负责、分类施策。创新组建“红领背包小分队”，围绕党员服务、综治维稳、巾帼宣讲等成立8支不同服务类型小分队，主动倾听和解决群众诉求。**多元联动解决生活“老大难”**。建立综合执法、管理服务、应急处置3大块36小项工作清单，明确每月调度会、每季联席会、专项推进会等工作制度。通过对话沟通，答疑解惑，确保居民的知情权、参与权、表达权和监督权，真正形成党委治理、社会调节、居民自治的互动模式。自“荷塘夜话”议事平台搭建后，共有400余人次社区居民参与进来，解决老旧小区改造、居民停车难、个别小区卫生环境差、安全隐患排查消除等难点堵点问题60余件。

报：市委组织部部务会成员。

送：各县（市、区）委组织部长，市委各部委、市直各单位党组（党委、工委）负责同志。

发：电子版发安庆先锋网。
