

成为全国乡村治理典型案例 村民们越来越有“当家感”

“不出本村，样样都有，我们生活很幸福”

记者 李逸

“不出本村，样样都有，我们生活很幸福！”住在梅陇镇永联村的张阿婆高兴地说。因为，在这里，建起了本市第一家农村嵌入式养老院；在这里，开创了闲置村宅统一回租、统一改造、统一出租管理模式；在这里，开辟了家门口的文化生态园，村民们有了自己的“后花园”；在这里，设置有电动自行车棚，有效缓解了停车难、充电难等问题；在这里，全过程人民民主基层实践活动正深入开展，“共建共治共享”的基层参与治理模式，使村民们越来越有“当家感”，并助力永联村成为第三批全国乡村治理典型案例。

回应民众呼声

永联村是上海近郊城中村的典型代表，常住人口中的本村村民与外来人员比例高达1:6，群体结构复杂，居民利益诉求多元，曾经也面临人口老龄化、租房乱象等治理难题交织。2016年，镇人大在永联村设置了人大代表联系点，为代表接待选民，收集社情民意提供平台。根据代表们收集到的问题，永联村“两委”班子谋定而动。

首先是有效改善村民居住环境，巩固美丽乡村的建设成果，进一步强化村庄管理服务，2017年，永联村率先成立了村级物业公司并建立物业党支部。村党支部书记吴子明介绍，通过组建物业公司，以本村村民作为工作人员，组建了保洁、保安等一系列村民自治服务团队，让村民逐步参与到村宅治理中。村民的“当家感”变强了，责任感、自觉性提高了，村宅自治力量增加了，管理难度大大下降了，村宅面貌有了很大改善。

村宅环境问题改善了，新的问题又随之出现，镇人大代表们在履职时注意到，越来越多的村中老人反映自己生活不便。针对这些诉求，永联村“两委”班子随即又开展细致调研，排摸村宅出租状况，通过在村民大会上设置议题，由区域内人大代表介绍相关情况并提出意见建议，引导村民从自身专业和角度出发，发挥生活智慧共商共议。

永联村在综合村民意见后，大胆创新提出策略，通过村级红色物业回租民房进行适老化改造，在2018年建立了本市第一家农村嵌入式养老院——吴介巷长者照护之家。村里还积极引入专业医疗养老机构同康医院，为住养老人提供24小时照顾护理、日间照料托养、一周一次的常规检查



永联村逐步构建“共建共治共享”基层治理新格局

和一年两次的免费体检服务。

顺利解决养老问题后，物业公司将闲置村宅统一回租、统一改造、统一出租，通过“以房管人”推动治理规范化、精细化，租房乱象得以遏制。为打通社会治理“毛细血管”，永联村还将部分回租房建成了党群服务站、司法调解室、老年活动室、便民超市、小菜场、洗衣房、热水房、便民理发店等一系列为民服务配套设施，通过“回租建配套”模式，紧紧围绕“劳有所得”“老有所养”“病有所医”“住有所居”等目标，补齐民生短板，促进公共服务均等化。

共建共治共享

倾听民众呼声，回应民生关切，永联村开始逐步构建“共建共治共享”的基层参与治理新格局。

通过区、镇人大代表主动联系选民，向村民普法，越来越多的村民也开始主动参与基层治理。大家还就村民共同关心的问题，筛选并引导村民在移风易俗、养宠、晾衣、停车等村宅管理的诸多领域开展自我管理、教育和服务。“我们充分发挥党员干部、人大代表示范引领作用，通过组建村民学习队和志愿者队伍，在村里形成良性互动，同时坚持党建引领，在村民大会和村小组会上推动村民共商共议”，镇

人大代表、永联村党支部常务副书记赵秋靓介绍，“希望可以调动群众参与来为基层治理注入源源不断的活跃动力，保证新机制的长期有效和持续更新。”

记者获悉，永联村还通过文化生态园、吴介巷党群服务站的建设组建“全民共享群”，扩大群众文化生活空间，通过调动大家的积极性，主动参与到基层社会治理中去。

今年以来，永联村以开展全过程人民民主基层实践活动为契机，在现有的工作基础上不断完善相关制度，开设“永联村言堂”，在人大代表联系点内新设置了“代表议事室”和立法信息采集点等民主平台，将代表信息公开并上墙公示，为积极发挥代表作用，收集居民社情民意提供阵地。镇人大代表褚明华介绍，通过集体的议事智慧，永联村在全村设置了32个车棚，添置充电端口1150个。“很高兴看到这些问题在我反映后得到解决。”褚明华说，能够顺利为选民排忧解难，他感到更激发了他为民发声的动力。

记者获悉，永联村还通过发动村民议事，与村域内企业联手打造“智慧养老”模式，为长者照护之家安装了智能护理系统，加强人员培训，以客制化和数据化服务提高养老服务质量。

记者 陈美玲

9月9日，复旦大学附属闵行医院援滇医疗队的5位队员圆满完成为期半年的医疗帮扶工作，回到闵行。医疗队在云南省保山市昌宁县人民医院充分发挥各自的专业所长，通过科室讲座、院内培训等多种方式进行“传帮带”，在各科室多次进行院内危重症及疑难病例会诊，提高当地医务人员的水准。

在医疗援滇期间，重症医学科副主任医师沈国锋将脓毒症、急性重症胰腺炎、重症肺炎的一些先进治疗理念和临床经验传授给当地医院，帮助提高昌宁县人民医院重症医学科的救治能力。进行教学查房50余次，开展经皮微创气管切开术和血流动力学监测——PiCCO新技术2项，填补了县人民医院重症医疗技术上的空缺，带领科室成功开展近20例。普外科主治医师李金东凭借自己丰富的经验和精湛的技术，与当地医护人员紧密合作，成功开展了多例高难度的疝外科手术。参与科室收治住院病人200余人次，协助完成各类普外科手术85例，开展疝专科手术40余例。协助当地医院建立疝外科疾病的诊疗流程和转诊机制，提高医疗质量和安全水平。同时积极参与科普工作，编写《正确认识腹股沟疝》等科普文章，为当地医务人员打开了一扇通往疝外科领域的大门，也为偏远地区疝外科事业的发展奠定了坚实的人才基础。

心血管内科副主任医师柏晓璐结合临床经验和最新研究成果，积极开展高血压、心衰诊疗专题培训讲座。多次深入基层卫生院，开展慢病管理培训3次，培训百余人次，为基层医疗水平的提升奠定了坚实基础。积极参与科室内教学查房，规范常见病诊疗流程，引导年轻医生进行病例分析和讨论，传授正确的临床思维方法和诊疗技巧，促进科室内部学术交流和团队合作。同时还积极参与与院内危重症及疑难病例会诊，发挥专业优势，提出合理诊断和治疗建议，成功救治多例危重症患者，为医院医疗安全和质量保障作出贡献。

儿科主治医师尤存带领当地儿科医生参加上海儿科医院儿童保健科开设的培训班，并获得DST、WPPSI-R、WISC-R的资格证书，协助当地医院建立儿童保健专科门诊，填补了县域儿童生长发育监测、学习困难、多动症、孤独症等疾病诊疗的空白，提升整体医疗服务质量。她深入基层卫生院，开展医疗咨询宣传，增强当地居民的疾病意识与防病知识，并积极参与培训授课。

急诊主管护师苏芹积极开展新技术、新项目，协助ICU开展PiCCO监测术在临床上得到应用，为患者的治疗决策提供了有效依据。在科室进行专科的理论授课及操作示教，50余次的培训促进急诊护理专科能力大幅提升。结合科室护理现状，提出了并积极推进智能化预检分诊方案，利用智能系统可以代替人工，避免出现可能的漏诊等错误，帮助科室提高工作效率，减轻护士们的工作负担。

闵行5位援滇医护人员圆满完成任务回沪

浦江镇46条路段雨污水管网“重获新生”

记者 李逸

首先“望”，然后“闻”，再“问”，最后“切”，从去年起，浦江镇对镇域内管龄10年及以上地下雨污水管网进行“把脉”，并通过白天和黑夜联动开挖及非开挖“手术”对症下药，一批地下“毛细血管”得以修复。一组数据显示，通过近两年努力，该镇域内已完成46条路段、1.978公里污水管道、1.389公里雨水管道的修复工作。

浦江镇水务部门负责人介绍，地下管网作为城市的“毛细血管”，与百姓日常生活息息相关。由于管道老化以及随着城市化进程的加快，人口相对集中，原有雨污水管网越来越不能满足居民日常生活需要，为了彻底解决这一突出民生问题，今年以来，浦江镇政府把雨污水管网修复改造作为重点实事来抓，切实提升居民生活环境。“我们按照封堵降水、清疏、检测等流程，采用管道潜望镜影像检查联用技术，形成可视化的排水管网系统，精确发现问题。”相关负责人表示，经过一番“大体检”，发现目前雨污水管网普遍存在老化、破损、渗



管道修复中采用了管道潜望镜影像检查联用技术

漏、堵塞、脱节等结构性破坏缺陷。

为了有更好、有效的解决方案，镇水务站联合专业设计单位、养护单位运用了一套中医理论的“望闻问切”四诊法，精准快速制定了有效方案。“望”，根据CCTV影像资料进行初步判定；“闻”，局部位通过水质检测判断外水水质；“问”，向管养单位了解管道日常运行情况；“切”，根据每条管道的情况结合影像资料综合判断，由设计单位

制定切实可行的设计方案，做到“对症下药”。同时，水务站联合多方相关部门共同参与，并听取了相关专家意见，不断优化方案，制定了此次雨污水管道修复项目。工作人员通过白天开挖、夜晚采取非开挖技术，合理分配时间和工作方式，让这些“毛细血管”得到精准修复。在修复过程中，尽量将对道路通行和市民的影响降到最低。最近天气炎热，但工人们丝毫没有懈怠，他们合理安排作业时间，确保施工进度。

“夜晚适合非开挖修复，采用的是先进的紫外线光固化修复技术。”相关负责人介绍，通过管道内部摄像头检测、高压清洗与烘干、拖入内衬材料，紫外线固化的手段进行修复，可确保修复效果的持久可靠。工人们不舍昼夜，尽心尽责地让破损的管道“重获新生”。

记者获悉，目前镇域内已修复46条路段、1.978公里污水管道、1.389公里雨水管道。“市政雨污水管道修复项目的实施是对我镇基础设施的一次重要提升，也是对我镇生态文明建设的有力推动。”浦江镇相关负责人表示。