



新河打造 红色阵地

凝聚党心民心引领基层治理

本报讯（记者郑灵芝 通讯员林绍禹）消防应急救援党支部组建平安党建联盟，开展平安宣传培训、安全隐患排查等活动15期；镇妇联在疫情期间开展“巾帼云带货”直播带货助企助农；团委开展重点青少年结对等服务。近年来，新河镇着眼构建党建统领整体智治体系，以村镇两级党群服务中心为载体，将党性教育、创新孵化、志愿服务、党群互动等功能融入体系建设，辐射带动62个村党群服务中心提质提效。目前，已成功创建25个五星级村党群服务中心。

编制主题党日DIY活动菜单，提供唱红歌、授党课、短视频等点单式服务，这是新河镇

实施“三统筹”之“党群+活动统筹”的缩影，精心构筑暖心家。截至目前，全镇共50多个支部在中心开展主题党日、党建活动百余场。党群+资源统筹是其中第二项内容，即整合镇级资源实施平安宣传、隐患排查、助企助农等特色服务项目。党群+阵地统筹也取得一定实效，依托党群服务中心阵地，联合市各大文化传媒培训机构推出“建党百年”党建共创“公益精品趣味课程。目前，已开设瑜伽、美术、舞蹈三个培训课程，服务党员群众360余人。

创新“数字+”，倾心打造智平台，凝聚党心民心。打造志愿服务云平台，按党组织线上

发布镇党委审核、党员认领，在线点亮“微心愿”，将困难党员的需求传递到全镇志愿者手中。目前，平台共完成微心愿282个，红色代跑52次。开设党员电台线上说，设置《我的初心》《优秀党员的养成》《头雁领航党课开讲》等栏目，邀请机关党员干部、书记工作室书记、优秀党员等传达党的理论思想。目前，共发布党员电台21期，点击率破万。构建党员孵化平台，设立党员孵化室，邀请镇内外优秀导师建立“红星导师团队”，为入党积极分子提供周末党课、讲党史、优服务专项技能提升服务。2021年已开展周末党课11次。

增强联动性，用心激活“红细胞”

引领基层治理。每季举办书记沙龙，通过组织建设联抓、示范带动狠抓、聚力中心紧抓、沿线节点同抓、重点项目快抓，促进各党建联盟合作共建。探索红蓝网格双网融合，设立“党建红工作角”，以党建智治数字化引领红蓝网格双网融合，完成4个示范村改造升级，打造乡镇整体智治新样板。搭建擂台比学赶超，常态化开展党建规范化建设擂台赛，镇党委每季明确主题，各村月初定目标、周末晒进度、月底比成效、擂台拼亮点，管理区包村指导、代表督查跟进、书记晾晒比拼。2021年共开展党建擂台赛4期，着力提升基层党建规范化水平。

探索沉浸式体验研学

坞根香草自然研学科普教育基地开园

本报讯（记者叶梦影）1月1日，坞根镇香草谷香草自然研学科普教育基地正式开园。以后，温岭又添一个研学、游玩的好去处。

近年来，坞根越来越多的自然资源被挖掘，其得天独厚的山水优势逐步凸显。洋呈村依山傍水，香草谷香草自然研学科普教育基地便选址于此。基地以香草为主题，把香草的有机种植、生产、加工、提炼及酵素自然农法、自然科普等融为一体，并设有各种体验课程。

在开园仪式当天，香草谷还通过网上报名的形式，招募了30名学生及家长来园研学、参观，包括参观昆虫馆、香草课堂、香水工坊等活动内容。基地旁边就是中

国工农红军第十三军第二师指挥部台门遗址，孩子们在革命旧址中追溯红色峥嵘岁月，传承革命精神，在奇绝的自然中研习生物奇观，培养探究精神，开阔视野和心境。

能学到课本之外的农耕、花木等知识，让我觉得特别有意义。能够贴近乡村生活，还能体验平时了解到的生活经历，让我感到收获颇丰。不少孩子和家长游玩后表示，不仅看得尽兴，玩得也非常过瘾。

我们已经建立了完整的科普教育设施以及一些场所。接下来，我们要开发香草谷研学的资料、教材，让孩子们有更快乐的研学体验，在做中学、乐中学。香草谷创始人刘慧霞说。

利用光伏发电 优化供电结构

温峤青屿工业区光伏一期项目投用

本报讯（记者姚天 通讯员王双双）近日，记者从温峤镇召开的新型电力系统项目建设新闻发布会上获悉，为进一步推动能源供给转型升级，温峤将开展青屿工业区光伏项目，通过新型电力系统的创建，进一步解决该区内供电难题。目前，一期项目已正式完工，于2021年12月底正式投入使用并网发电。

新型电力系统是清洁低碳、安全可控、灵活高效、智能友好、开放互动的系统。

根据省发展改革委、省能源局关于印发《浙江省可再生能源发展“十四五”规划》（浙发改能源〔2021〕152号）的通知中的指标分配，台州将新增光伏装机200万千瓦。其中，我市区域内太阳能资源丰富，利用光伏发电，采用自发自用、余电上网的消纳模式，能够进一步优化部分供电紧张区域的电源结构，让电力系统更安全、更具韧性，经得起极端天气或灾害，实现用电更加智能、精确、经济。

青屿工业区位于温峤镇西南部，企业多以工具制造业为主，受地理位置等因素

影响，当地各线路负荷基本趋于饱和。今年，市、镇两级计划建设35kV青屿变电站，该变电站位于青屿工业园内，规划占地面积约2500平方米。变电站将在用电高峰期，不一定能满足全部用户的用电需求，短期也难以解决园区内企业用电难的问题，因此我们计划以建设新型电力系统，来满足当地企业的用电需求。温峤镇相关负责人介绍。

2021年10月，温峤镇与国网温岭市供电公司正式签署新型电力系统项目战略合作框架协议。同年11月，青屿工业区光伏项目一期正式启动，根据施工先决条件，择优选取了3家产权清晰、屋顶条件较好、原建筑图纸齐全的企业进行第一批建设。温峤镇相关负责人表示，青屿工业区是温峤镇打造新能源示范区的试点，项目建成后既可以助力“双碳”目标实现，也能够满足能源和可持续发展的需要。同时，还将进一步加快调整能源电力结构，减少对电网电力的消耗，减轻当地电网的压力，助力工业园区经济稳定发展。



新年鱼鲞飘香

1月2日，松门镇北沙村加工户在晾晒墨鱼鲞。

新年伊始，加工户们紧抓晴好天气，忙着晾晒鱼鲞，准备供应春节市场。

记者 周学军 摄

防疫最前线

战时授牌 战地服务

泽国农村指导员组团共筑防疫堡垒

本报讯（通讯员詹宇雯 记者赵碧莹）各位村民，请保持一米距离，提前出示健康码和行程卡，测量一下体温，感谢配合。日前，泽国镇在五个管理区中各抽取一个村，同时开展核酸检测实地推演。推演现场来了不少村民，在入口处排起了长队，一抹志愿红穿梭在队伍中，这是由泽国镇农村指导员组成的“战地服务团”，他们正配合采样点工作人员开展志愿服务。

当天上午，泽国镇举行农村指导员工作室集中授牌仪式，依次向颜展、王洪禄、黄文城、程葆昌、马保海、胡光标6位同志授“农村指导员工作室”牌，标志着前岸村、腾蛟村、八份村、西湾村、池里村、高坦村6个村的农村指导员工作室挂牌成立。当前正值疫情防控关键时期，农村指导员在“战时”接受授牌，随后便立即深入“战地”开展组团式志愿服务。在核酸检测实地推演

中，他们督促村民佩戴口罩，引导村民有序入场，保质保量完成推演；在演练结束后，他们开展工作交流，为提升村社疫情防控应急处置能力建言献策，为各自所驻村更好落实疫情防控工作汲取经验。在外来人员摸排行动中，他们逐户敲门询问人员情况，宣传防疫知识，动员村里群防群治。前岸村农村指导员颜展说：现在正是需要我的时候，我就应该去。

广告