

# 我市首个渔农村生活垃圾分类治理规划发布

## 到2035年,形成海岛特色生活垃圾分类治理体系,实现垃圾全生命周期的全过程管理

□记者 朱丽媛  
通讯员 张慧敏 赵向炯

本报讯 昨天记者从市农业农村局了解到,由该局牵头编制的《舟山市渔农村生活垃圾分类治理专项规划》近日正式发布。《规划》立足舟山渔农村实际,确定全市渔农村生活垃圾分类工作的分期实施范围、目标以及实施的路径,完善渔农村生活垃圾分类投放、分类收集、分类运输、分类处置体系建设,并配套相应的设施设备及机制建设。

这也是我市首个以渔农村生活垃圾分类治理为主要内容的市级规划。

据介绍,截至2022年底,我市280个渔农村全部开展生活垃圾分类工作,渔农村生活垃圾分类实现零增长、零填埋,生活垃圾收集处理行政村覆盖率100%,回收利用率达62.6%,资源化利用率达100%,无害化处理率达100%。《规划》实施后,我市将立足垃圾源头分类和资源化利用,建立创新型渔农村生活垃圾分类回收循环利用示范体系,实现生活废弃物分类回收循环利用的可持续发展,从而使更多的资源从源头分离出来,减少垃圾的产生量,减少污染,保护环境,减轻处理垃圾的社会负担,同时,提高资源的利用率,缓解资源短缺。

根据《规划》,到2027年我市渔

农村生活垃圾分类收运和处置体系将更加优化,基本形成“全程分类全覆盖、分类收运全覆盖、回收网络全覆盖、资源利用全覆盖、数字监管全覆盖”的优化格局,基本建立分类投放要定时、分类收集要定人、分类运输要定车、分类处理要定位的“四分四定”渔农村生活垃圾分类处理体系,全面提升渔农村生活垃圾分类减量、资源化、无害化水平。同时加强渔农村建筑垃圾、装修垃圾和大件垃圾的收集与处理,探索建立长效运行管护机制,不断提升渔农村生活垃圾资源化治理站点规范化管理水平。

到2035年,全市渔农村生活垃圾分类减量、资源化、无害化处置体系全面巩固,渔农村生活垃圾分类治理体系和治理能力大幅提升。生活垃圾分类工作实现精细化、高质量发展,垃圾分类处理体系和资源回收利用体系全面融合,形成海岛特色生活垃圾分类治理体系,实现垃圾全生命周期的全过程管理,进一步提升渔农村生活垃圾资源化治理技术和设施设备效益,推进再生循环体系建设。

“《规划》明确了生活垃圾分类治理的各项任务、具体举措和目标,对我市全面推行城乡生活垃圾一体化治理,具有较强的针对性和可操作性。”市农业农村局相关负责人表示。

# 我市城乡居民养老金又提高了

## 每人每月多65元

### 惠及全市9.86万名参保退休人员

□记者 岑瑜

本报讯 记者从市财政局获悉,我市城乡居民养老保险基础养老金标准从每人每月265元提高到每人每月330元,增幅达24.53%。执行时间为2023年1月1日起,在2023年12月底前发放到位。

据了解,此次养老金调整是为进一步提升我市城乡居民基本养老保险待遇水平,全力推进公共服务“七优享”工程。据悉,本次基

础养老金提标结合全省最低基础养老金标准调整情况,统筹考虑我市城乡居民收入增长、物价变动等因素,适时调整基础养老金标准。城乡居民基本养老保险待遇由基础养老金、缴费年限养老金和个人账户养老金构成,其中基础养老金由财政全额保障,提标后全市预计补发基础养老金待遇支出7700万元左右,共惠及全市约9.86万名参保城乡居民基本养老保险的退休人员。

# 在舟台籍人才陈宏铭完成海面下船舱气体数据传输测试

## 船舱气体通信可靠性监测获成功

□记者 刘浩

本报讯 近日,在舟台籍人才、浙江海洋大学教授、海天智能物联网实验室主任陈宏铭的团队在舟山完成了在真实海平面以下船舱环境内的气体数据传输测试。据了解,此测试是基于团队所开发的TurMass多级中继和网关的典型LAN组网方案,验证了TurMass多级中继技术在船厂内船舶机舱复杂环境内完成可靠通信的可行性。

“这次测试得到的结果是,通过我们的技术,无线电信号自船体内水面下向上穿过4层甲板、再水平穿过两艘巨轮等,信号能被接收到。”据陈宏铭介绍,在浙江英特讯信息科技有限公司、舟山市联毅信息技术有限公司人员的参与以及舟山市

华丰船舶修造有限公司的场地支持和工作人员有序配合下,船舱气体监测项目小组成功完成了船舶内从机舱层到驾驶室共四层,延伸到船舶外超过一公里监测点的长距离数据传输。

据悉,陈宏铭教授是俄罗斯工程院外籍院士、博士生导师、国家高层次人才。陈宏铭所参与开发新一代LPWAN通信传输芯片与系统设计采用全球首创基于大规模天线(mMIMO)的超大容量窄带传输技术,“新一代TurMass无线终端SoC芯片”项目获工信部“中国芯”芯火新锐产品奖、上海经信委举办“数智·创新”物联感知大赛硬赛道第一名与工信部第四届全国集成电路“创业之芯”大赛二等奖。

# “以书换蔬”爱心活动

## 学生用闲置图书换取新鲜蔬菜孝敬老人



□记者 陈妤 通讯员 张帅

本报讯 上月31日下午4时许,在市融慈善文化基地,“以书换蔬”爱心活动正如火如荼地开展。

现场,定海海山小学和定海五中的学生代表等群体将闲置的图书进行捐赠,换取一份新鲜的普陀山福田蔬菜,以此孝敬家中的长辈。活动得到了普陀山文化福田的大力支持,共捐赠了芹菜、葱等各种蔬菜约150公斤,由志愿者们分装成约100份。

市慈善总会同心互联网分会负责人表示,这项活动不仅让孩子能够阅读好书,还能将闲置的图书转化为实际的福利,用来孝

敬家中的长辈。

该活动也得到了舟山市民的广泛关注和支持,许多家庭纷纷参与其中。“想把爱心蔬菜送给家里的老人吃。”海山小学学生王思博表示,希望通过这种方式表达对家人的爱与关怀。市民们纷纷表示,这是一个积极向上的活动,既有利于培养孩子的阅读兴趣,又能让他们懂得感恩和孝敬长辈。

记者了解到,该爱心活动将持续进行,一般每周末在市融慈善文化基地举办一次,让更多的学生和家庭参与其中,共同传递爱心和温暖。

照片由市慈善总会同心互联网分会提供

# “暖心餐”敲开“暖心门”

## “邻里先锋”让黄龙岛老人多了份保障

□记者 滕海平 通讯员 钟燕女

本报讯 “阿姨,饭送到嘞,桌上放着趁热吃。”听到这熟悉而亲切的喊门声,83岁的林满菊老人便会起身迎接前来送饭的邻里队员,这是嵊泗县黄龙乡启动居家养老送餐服务以来日常的暖心一幕。

“今年80多岁了,一个人也不方便,好在有政府的送餐服务,热饭菜送上门还顺道收拾地,水也帮着接好,思想真好嘛!”林满菊老人说。

80岁的王阿福老人也是深有体会。去年9月21日,他不慎在家摔倒,幸亏有人来上门问安,及时把老人送进医院。“要没有她们,估计真就不知道了,真心感谢这帮‘年轻’人。”说起这件事,王阿福老人还是非常激动。

据统计,目前黄龙岛有常住

人口约3000人,其中60岁以上老人占一半以上,80岁以上的将近250人。去年9月以来,黄龙乡聚焦民生实际,针对偏远海岛地区养老机构承载力不足、服务水平不高等问题,进一步统筹吸纳社会资源,衍生出“邻里先锋”基层自治服务品牌,5支由普通党员和群众骨干组成的服务队,长期活跃在各村网格内,有效支撑起邻里问安和助老送餐等服务。

随着“小老”帮“大老”互助模式不断成熟,也打开了海岛养老的新思路。目前已累计开展上门送餐、敲门问安等服务1.3万余次。“有了‘邻里先锋’后,每名‘邻里先锋’服务1个‘邻里单元’,覆盖周边10户左右的老年居住户,借敲门送餐服务,走户串门的频次也上来了,目前已累计吸收92名先锋力量加入服务。”黄龙乡党委书记傅立波说。