

践行

社会主义核心价值观

# 严老伯许愿后，陪他聊天的郑阿姨上门了 广厦社区“心愿墙”是座“连心桥”



居民们经过“心愿墙”都会驻足看一看。

□记者 王思勤 通讯员 张燕 文/摄

**本报讯** 江北庄桥街道广厦社区居委会大厅里有面“心愿墙”，上面贴满了形状各异、色彩鲜艳的心愿便签。“我想找人一起跟我打乒乓球”、“我想学摄影，记录儿子的成长”、“我是老人，想找人平时一起聊聊天”，这些心愿都是社区居民贴的，虽然都很小，却道出了居民们对于生活满满的爱。“心愿墙”是从3月初开始设置的，到昨天，已经有10多位居民得到了帮助，实现了心愿。

有“心愿墙”，自然有“圆梦人”。帮忙圆梦的，有居民，有社工，还有热心的志愿者们。“在活动发起之初，我们在每个楼道口都贴了宣传单，也在小区的业主群里发过通知，希望大家都能关注‘心愿墙’，因为这不是单方面的求助，而是居民间的互帮互助。”社工彭大姐说，如今，广厦社区居民到居委会大厅办事或问讯，都会在“心愿墙”前驻足片刻，看看有什么是自己能帮的，居民间的关系被拉近不少。

夏先生是第一个实现自己心愿的人。“心愿墙”刚设立时，他忐忑地将自己的心愿贴在了墙上，他想要一套新的婴儿服。夏先生家的条件不太好，他和妻子都是残疾人，靠手工加工点小玩意谋生。去年，家里添了个

女儿，喜悦之余，夫妻俩的生活压力也更大了。“商店里的婴儿服太贵了，女儿总是穿旧衣服，我觉得很对不起她。”夏先生说。没想到，心愿贴出没几天，社区工作人员就将一套崭新的婴儿服送到了他家。

社区独居老人严老伯也在“心愿墙”上留了话：想找个人平时一起聊聊天。“孩子住得远，我一个人在家挺寂寞的。”严老伯的心愿贴出的当天，就有居民上门了。郑阿姨家离严老伯家不远，她是一位热心人，认领了严老伯的心愿后，不但定期上门和老伯聊天，还帮他打扫卫生，严老伯别提有多开心了。“他年纪大了，一个人确实不容易。”郑阿姨说，她退休之后也没什么事，能帮上老伯的忙很高兴，日子过得更充实了。

王先生已经从广厦社区搬离了，可他还惦记着老邻居，经常会回来看看、走走。得知“心愿墙”后，他立即赶到社区居委会，还带了一批衣物，希望能帮到老邻居。

广厦社区郎书记说，以前在走访居民时，常听到居民念叨着自己的小心愿。设“心愿墙”就是搭起一个互帮互助的平台，让更多的社区居民能够传递爱心。“‘心愿墙’不仅让居民受益，还把大家联系在一起，邻里间更融洽和睦了，我们会坚持设下去。”

## 中暑指数 大黄鱼指数 气象预报指数越来越精细化

□记者 陈胜男 通讯员 邱颖杰

今天是第54个世界气象日。有心的读者会发现，如今气象预报不再只是简单的温度、风向，还有一大串气象指数，涉及保健、防病、锻炼、美容、晾晒等，这些指数是怎么计算出来的？你真正了解这些指数的内涵吗？

宁波市气象信息中心主任廉亮介绍，目前我市气象部门向公众推出的气象预报指数有十余项，主要包括医疗指数和生活指数两大类，比如感冒指数、气管炎指数、穿衣指数、紫外线指数等。除了四季固定发布的指数外，还有季节性发布的中暑指数、森林火险等级指数和城市火险等级指数等。

这些指数大多是公众普遍关心的生产生活问题，是怎么算出来的呢？廉亮介绍，其中一部分是通过电脑统计的方法，对气压、气温、湿度等多种气象要素进行计算而得出的量化预测指标。而大部分指数则是由经验丰富的预报员根据气象情况作出的预报。“通过程序计算得出的指数，最终也需要由预报员进一步分析，然后发布。”

最近几年，全国各地的气象指数变得越来越新潮。比如啤酒气象指数，级数越高，越适合饮用啤酒；过敏气象指数划分为5级，级数越高，表示引发过敏的可能

越大。另外，还有划船指数、钓鱼指数、风寒指数、放风筝指数等。

记者了解到，今年象山县气象部门正在计划发布的两类指数就很特别，大黄鱼指数和南美白对虾指数。

乍一听就知道这两个指数与水产养殖有关。象山县的大黄鱼和南美白对虾养殖规模大、历史长。老气象工作者黄裕火告诉记者，目前象山县气象部门在水产养殖区的显眼位置都会竖立LED电子显示屏，每隔一小时大屏幕自动更新养殖区域内的相关气象数据，包括气温、水温、气压、风力等。

“今年有望推出的大黄鱼指数和南美白对虾指数就是建立在这些基础数据之上的。”黄裕火说，目前象山县气象部门正在搜集这两类水产品的相关气象历史数据，分析后做出像紫外线指数一样的等级划分，比如一共有几级，每一级指数分别提醒养殖户需要注意哪些。

气象指数能为人们生产生活提供一定的科学参考，但它只是建议，不能死板照办，还是要从实际情况和感受出发。

比如春季天气多变，昼夜温差也明显，不同年龄层的人群对温度的敏感度不同，穿衣指数肯定不能精确到所有人群，这就需要根据人体的差异来作出当天着装的判断。

## 宁波首次发现 野生黄山紫荆群 共30余株，正值花期

□记者 周科娜

**本报讯** 前天，我市药检所植物专家林海伦在奉化溪口丹霞地貌区域考察植物时，无意中发现了30余株野生的黄山紫荆群落，且正值花期。林海伦很兴奋，赶紧拍照。记者联系了市林业局林特科技推广中心副主任、教授级高工李修鹏，他获知后也很兴奋，说：“野生的黄山紫荆以前从没有发现过，这是首次。它花开时很漂亮，兼具观赏价值和科研价值。”

这30多株黄山紫荆，长在溪口丹霞地貌海拔100米左右的朝南岩坡上，虽然土层很薄，但长势不错，最高的有2至3米。目前，正值黄山紫荆的开花季，玫红色的小花已陆续开放。黄山紫荆属于落叶灌木，一般在3月至4月初开花，花期为1个月左右。

记者了解到，黄山紫荆开花时没有叶子，鲜艳的花朵密密麻麻地点缀在树枝上，这与普通紫荆相似。不过两者还是有区别的，黄山紫荆下部分枝与主杆呈直角，而紫荆是呈锐角的；黄山紫荆英果成熟时开裂，且果瓣扭转，而紫荆的英果成熟时通常是不开裂的。

据《浙江植物志》和《中国植物志》记载，黄山紫荆仅分布在省内的建德和天台山，国内也仅在安徽黄山和广东龙坪山有采集记录，属于较为稀有而珍贵的观花灌木。专家介绍，在我市一些公园绿地中栽种的均为紫荆。紫荆与黄山紫荆均为豆科紫荆属植物，它们都是抗污染的植物，对氯气有一定抗性，滞尘能力强，适于工矿厂区绿化，是早春观花植物之一。

## 杭甬高速余姚收费站 扩建车道

□记者 吴明京 通讯员 柳子东 姚林龙

**本报讯** 来自杭甬高速宁波管理处的消息，杭甬高速牟山收费站主站、余姚收费站主站和副站车道增扩建设工程前天起进入施工阶段，计划共增加进出口车道4条，以缓解即将到来的余姚“杨梅节”车辆过往压力。

按照施工计划，余姚收费站主站进出口将各增加1条车道，余姚收费站副站将增加1条出口车道，牟山收费站主站增加1条出口车道。上述增加车道的工期均为3个月，在余姚“杨梅节”开始前投入使用。



昨天是世界水日，宁波市“世界水日·中国水周”大型广场活动在江北万达广场举行，活动中评选了宁波市十佳“亲水使者”志愿者，观众聆听了他们的亲水爱水故事，现场还进行了水源地“原水润青苗”慈善助学活动。

记者 边城雨 通讯员 应海蓉