



“致敬，平凡生活里不平凡的光！”

李素云获阿里公益1万元奖金

的事。”她无私奉献的感人事迹被媒体报道后，网友们纷纷留言点赞。

近日，阿里公益天天正能量给李素云颁发了“小微公益行动者专项奖”，致敬她20余年无私助人的暖心善举。

5月26日，大溪镇党委、武装部部长程鑫专程来到李素云家中，向她送上鲜花与阿里公益荣誉证书，肯定和表扬她22载义务陪同病患就医、细心陪护老人看病的善心坚守。

“这么多年义务陪诊，吃过不少苦，也受过很多非议和误解。如今得到大家的认可、社

会的肯定，所有的委屈都烟消云散了，感觉特别欣慰。”手捧鲜花与荣誉证书，李素云瞬间泪目。她告诉记者，爱心陪诊这条路，她会坚持走下去，直到走不动路为止。

阿里公益还为她送上真挚动人的颁奖词：“22年，你把自己站成医院走廊里的一盏灯。凌晨的挂号长队记得你的身影，病患无助的眼神里，映着你的温柔。没有报酬，没有补贴，只有一颗比谁都热的心。你说‘帮助别人，就是快乐自己’——这句话，你用了8000多天来证明。你让我们看见，最微小的善意，也能照亮最漫

长的求医路。致敬，李素云，平凡生活里不平凡的光。”

对于奖金的使用，李素云有着清晰的规划。她计划拿出一部分奖金，慰问村里的孤寡老人和困难家庭，为他们送去关怀与温暖。剩余的奖金，她留存下来，作为看病就医专项备用金，今后专门帮扶就医困难、经济拮据的患病老人。

“李素云最可贵的，就是长年累月的坚守和纯粹的初心。”程鑫说，下一步大溪镇会把她作为道德榜样广泛宣传，带动更多志愿者参与敬老助老服务，让助人为乐在社会上蔚然成风。

3D打印机、家庭实验室…… 逢儒小学让每个孩子成为“创客”

本报讯（通讯员李晓欣）走进泽国镇逢儒小学的“芯创空间·未来学习中心”，轻微的机器运转声此起彼伏。3D打印机缓缓“吐”出模型零件，激光切割机精准勾勒图案，几个孩子围在操作台前，认真讨论着作品细节。作为一所随迁子女占比高达70%的学校，逢儒小学以STEAM教育为抓手，探索出一条低成本、高实效的科创教育新路径。

“以前觉得科学离生活很远，现在我能自己设计模型、做实验，特别有成就感。”一名正在调试作品的学生兴奋地说。

自2023年以来，学校自筹30万元建设“未来学院”科创阵地，打造集智造工坊、思维可视化剧场、无边界阅读坊于一体的学习空间，并配备3D打印机、激光切割机、开源硬件等设备，让孩子们真正拥有了“动手创造”的平台。

与传统课程不同，这里的课程更强调“做中学”。老师们围绕真实任务开展教学，从创意设计到建模实操，再到作品制作，学生全程参与。课堂里，孩子们不再只是“听科学”，而是在一次次尝试中“玩科学”“造科学”。

为让更多学生享受科创教育，学校还构建起“基础普及+拓展提

升+探究创造”三级课程体系。3D打印、科创行走课堂被纳入普及课程，实现全校学生全覆盖。同时，学校开设编程、智能机器人、AI绘画、趣味科学实验等特色社团，满足学生多样化成长需求。

针对部分随迁子女家庭科创资源不足的问题，学校还创新推出“家庭实验室”项目。学生利用纸杯、塑料瓶、废旧材料等身边物品，在家做小实验。其中，以“太空种子种植”为主题的实践活动尤其受欢迎。

“孩子现在回家经常主动研究植物生长，还拉着我们一起做实验。”一位家长笑着说。目前，“家庭实验室”已吸引超过500名学生参与，成为家校协同育人的特色品牌。

持续深耕之下，学校科创教育成果不断涌现：三门课程获评温岭市精品课程，一项课题入选省级重点培植课题，多个科创项目获得市级一等奖，学生在台州市级、省级乃至国家级赛事中屡获佳绩，实现了国家级科创奖项零的突破。

学校负责人介绍，下一步，学校将继续深化“芯创空间”品牌建设，推进家校协同育人，让更多孩子在科学探索中发现兴趣、激发潜能，用科创力量助力学生全面成长。

健康守护“零距离”

全市首家村级胃肠肿瘤早诊早治科普基地落户滨海镇

公益义诊暨应荣彪名医工作室科普讲座举行，活动由滨海镇商会和浙江省肿瘤医院台州院区联合举办。浙江省肿瘤医院台州院区（台州市肿瘤医院）的多位省市级专家组成多学科联合团队，涵盖胃肠外科、肿瘤放疗科、消化内科、胸部外科等。

“目前胃肠肿瘤的发病率、死亡率都居于前五位，最根本的原因是早期诊断率比较低。我想通过每月一次的科

普，使老百姓形成早期筛查、早期治疗的意识。”浙江省肿瘤医院台州院区主任医师应荣彪说。

考虑到许多老年村民对科室分类不熟悉，现场工作人员和志愿者化身“贴心向导”，先耐心询问症状与需求，再搀扶引导至相应专家处。名医团队重点讲解了大便隐血、胃痛、消瘦等早期报警信号，将晦涩的医学知识转化为通俗易懂的防病常识。

除了面对面的问诊与科普，本次活动还拿出了实打实的惠民举措。平时去医院需要自费的重点筛查项目，在现场全部免费开放。现场还为村民提供了免费的血压、血糖测量及骨密度测试服务。

优质医疗资源的深度下沉，不仅让村民在村里就能享受到三甲医院的诊疗服务，更将科学的防病治病理念种进乡野田间，真正实现了健康守护“零距离”。

街巷微改造 方城将添怀旧休闲新地标

本报讯（通讯员张鲜红）“这片石板墙极具老城韵味，可打造石板墙特色文化景观，区域同步优化升级，兼顾观赏性与市民休憩实用性。”5月25日，太平街道联合市住建局，实地踏勘虎山路街巷改造现场，最终敲定方城口袋公园改造提升实施方案。

太平街道虎山路两侧建筑多建于上世纪七八十年代，历经数十年风雨，部分公共区域设施老旧、风貌破败。本次改造聚焦新街与虎山路交界区块，紧邻方城未来社区党群服务中心，改造范围为百余米街巷边角和闲置空间，将打造怀旧口袋公园。

本次改造将对该区域进行系统性规整提升，打造精致怀旧绿植景观角，既丰富街巷绿植层次，也为市民提供休闲驻足、闲谈休憩的好去处。

老旧石板围墙是本次改造的核心亮点。街巷内两段总长超50米的石板围墙，承载着浓厚的岁月印

记与老城记忆。“我们将依托原有石板围墙打造老城记忆文化墙，在凸显方城特色文化的基础上，融入温岭独有的山海文化元素，全方位复刻上世纪七八十年代老太平的街巷风貌，让一面墙、一处景留存城市旧时光。”方城社区党委书记王彬彬介绍。

针对方城社区老龄化程度较高、沿街居民老年人居多的特点，本次改造将充分考虑老年群体日常出行、休闲需求，实现景观美化与便民实用双向兼顾，选用舒适的休闲座椅，提升老年居民休憩体验。同时，街巷路面将统一铺设复古地砖，完整还原上世纪七八十年代老街巷的古朴韵味。

根据安排，方城老街巷边角微改造工程将于下周正式动工，整体工期预计一个月。项目完工后，兼具颜值与温度的方城怀旧口袋公园，将成为太平街道老城更新的新亮点，也将是市民追忆老城时光、休闲打卡的全新好去处。

葡萄熟“乐”



5月28日，滨海镇实验幼儿园开展“乐享葡萄”主题活动。孩子们在模拟助农直播间里，化身“带货主播”推介特产，动手制作葡萄甜品，参与手工制作与趣味数独。活动将本土农业资源融入实践，让幼儿在劳动与游戏中收获知识。

通讯员 李丹 摄

温岭智慧综合物流中心封顶

产业发展部负责人程育曦表示，项目建成后将发挥强大的资源集聚、资源整合与降本增效作用。据测算，园区年货物吞吐量可达3000万至3500万吨，日均作业车辆通行量超7000辆次，能够有效整合市场零散物流资源，打通产销衔接堵点，助力温岭

本地物流综合成本降低5%以上，切实为制造业企业减负赋能，全面提升区域产业核心竞争力。

项目兼具显著的经济效益与社会效益，发展潜力十足。园区稳定运营后，可集聚物流、商贸、电商配套等各类市场主体500家以上，提供超

1000个直接就业岗位，带动运输、仓储、商贸、生活服务等上下游产业联动发展。预计园区年营业规模超30亿元，年税收贡献约1亿元，将有效盘活区域“过路流量”，将之转化为地方发展“经济增量”，实现产业提质、就业增收、财税增效的多重利好。

四校联动 360名少年“云入队”

本报讯（记者叶华翰 通讯员郑露）5月26日下午，由团市委、市教育局、市少工委联合主办的2026年温岭市少先队新队员入队仪式举行。本次活动以“高举队旗跟党走 做新时代好少年”为主题，开启四校云端联动“云入队”新模式，让来自四所学校的360名新队员同步完成入队仪式。

本次入队仪式采用“一主三分”会场模式，主会场设在九龙小学神童门校区，滨海小学、逢儒小学、温岭二小分别设置线上分会场，依托直播实现多校实时联动。伴随着大气磅礴的歌曲《中

国》，入队仪式正式开始。少年们在庄严的氛围中，依次完成出旗、高唱队歌、佩戴红领巾、集体宣誓、授中队旗等标准化入队流程。

入队仪式圆满结束后，市青少年宫联合九龙小学开展趣味科学体验活动，为新队员们开启奇妙科创之旅。

市少先队总辅导员陈伟表示，本次入队仪式是我市首次采用四校联动“云入队”的形式，既是少先队活动形式的全新探索，也是新时代温岭少先队工作与时俱进、守正创新的生动实践，进一步丰富了少先队育人形式。

(上接第一版)

“过路地”变“聚宝盆” 经济效益与社会效益双丰收

“主体结构全面封顶，既是项目建设的重要里程碑，也是温岭物流产业转型升级的关键转折点。”市文旅集团



温岭市融媒体中心（传媒集团）主办

温岭电视台 青草地艺术培训

报名咨询 17705861152 17706582861

地址：温岭市横湖中路161号 温岭市融媒体中心



温岭电视台小主持



温岭日报小记者

“小主持”大舞台，“小记者”大视野