

残联牵线 企业捐助

20名听残老人重回有声世界

新闻37℃

本报记者张梦祥

“阿婆,现在听得到吗?”“听得到,很清楚。”经过一周的等待,6月6日上午,在惠耳听力台州东环大道分公司,来自椒江的10名听障残疾人领到了量身定制的助听器。

为帮助有听力障碍的残疾人消减听力障碍,此前市残联联合椒江区残联对各乡镇、街道听力障碍者进行摸排登记,并最终确定20名人选,由两家爱心企业各捐赠10台助听器。

“此次捐赠主要是针对年龄偏大、家庭困难但不符合基本辅具适配条件的听障残疾人。”市残联康复指导中心负责人介绍,本次受助对象大部分是60岁以上,其中最大年龄是84岁。

“现场我们了解到不少人更喜欢隐蔽式助听器,所以我们就根据每个人的听力情况选择相应款式,包括耳背式、耳内式助听器,每台价值5800元至9800元不等。”惠耳听力台州东环大道分公司负责人徐卫玲说,捐助助听器只是开始,后期将会提供助听器的终身保养调试服务。

“阿叔,初次佩戴助听器会有一个适应期,建议您第一周在安静的环境下每天佩戴一到两个小时,逐渐熟悉和分辨各种声音,如果感觉疲惫就马上摘下休息,等适应之后再慢慢延长佩戴时间。”而在上月27日,安海声助听器台州分公司便完成了10台助听器的捐赠。

当日活动现场,专业验配师通过耳道检查、仪器设备测试听力等程序,详细了解每一位受赠残疾人的听力情况,“一对一”为其配发、调试助听器,并讲解、示范正确的佩戴、使用、调节、保养助听器的相关方法。

来自椒江章安街道的卢大爷今年76岁,之前从未使用过助听器。当天在助听师的帮助下,他终于听清了老伴的声音。“戴上助听器,听你们讲话清晰多了。工作人员还很细心给我调试,特别贴心。”

接下来,市残联将继续发挥好桥梁纽带作用,呼吁社会上更多的爱心企业、爱心人士来关心、关爱和帮助残疾人。



图为验配师对受助人员进行耳道检查。采访对象供图

7家企业同编一份环评报告

台州首个“打捆环评”审批办结

评编制时间30天以上,节省费用约5万元,压缩审批时间7个工作日。

按目前常规环评的审批模式,此次办理环评的7家企业要共同入驻黄岩镇浦头工业区,每家企业都要单独委托环评单位编制一本环评报告,分别报生态环境部门审批。

“这几家企业都属同一个行业,设备、工艺等基本类似。”台州市生态环境局温岭分局行政审批科分管领导林剑说,为了让企业少跑腿,同时提高审批效能、缩短审批时间,该局探索实施“打捆环评”审批新模式,7家企业共同编制一份环评报告,生态环境部门一次性受理审批7个项目。

在试点期间,该局行政审批科工作人员前往园区、企业考察调研,选取合适的项目,提前介入,服务前移,精准帮助指导企业解决存在的问题。在企业确定环评编制单位后,工作人员全程指导环评单位开展环评文本编制,明确环评编制重点和注意事项,主动帮助解决环评文本编制过程中的难题,尽力帮企业缩短环评文本编制时间。

此外,这7家企业均为租赁厂房。按照以前的审批要求,租赁企业需提供房产证和租赁协议才能办理环评审批手续,新建厂房在综合竣工验收后,需要3个月左右方能拿到不动产权证,最后才能办理环评审批手续。

为此,该局创新举措,对租赁通过厂房综合竣工验收备案的、但未办理不动产权证的新建标准厂房的建设项目环评审批实行容缺审批,不以房产证作为审批前置,凭房屋建筑工程竣工验收备案表直接办理环评审批手续,为企业提早开工投产开辟“绿色通道”。

“试行‘打捆环评’审批是深化环评审批‘放管服’改革的重要举措,有助于减轻小微企业的负担,提高环评审批效能,加快建设项目投资落地。”林剑说,该局将进一步拓展“打捆环评”的范围,积极推进“打捆环评”审批试点工作。

椒江抽检文具、玩具商品质量

22批次样品 4批次不合格

直通市场监管

本报讯(记者郑红)市面上的文具、玩具五花八门,家长最关心的是产品质量问题。今年以来,椒江区市场监管局会同承保单位,对辖区超市、商店销售的文具、玩具进行了随机抽检,结果显示,22批次样品中,有18批次合格,合格率为81.8%。

该局产品质量安全监管科科长张颖怡介绍,专项抽检共抽取样品22批次,其中玩具样品11批次,抽取的产品类别包括塑胶玩具、金属玩具、益智玩具等;文具样品11批次,抽取的产品类别包括笔类、簿册、修正带、油画棒等,涉及被抽检单位7家、生产企业20家。

11批次玩具样品中,椒江某礼品商行销售的一款名为“乐吉儿跳跳鸡”的玩具,产品标识年龄段为18个月及以上,经可预见的合理滥用测试后产生小零件,不符合标准要求。

张颖怡提醒广大家长,给3岁以下的幼儿选择玩具尤其要谨慎,不要购买有可能被吞下、吸入或经玩耍后会产生小零件的玩具,以免造成意外。

相比玩具类产品,文具类产品的合格率较低,11批次文具样品中有3批次不合格。其中,抽检的3批次擦消类产品,有2批次不合格,不合格率66.7%;抽检的2批次簿册,有1批次不合格,不合格率50%。

其中,一款修正带经过耐热、耐寒48小时试验后再书写性不能满足标准要求,另一款橡皮擦外观造型类似甜点,但其产品销售包装上无警示标识。不合格簿册文具产品中,一款簿册标志未标注“制造厂地址”。

街巷微闻

交警化身修车工 帮忙换胎解难题

本报讯(通讯员何思慧)6月3日19时许,台州高速交警五大队接到报警,一辆小型客车在甬莞高速温州方向153KM+500M处爆胎。随后,拖车将其运到台州东收费站外广场。

据了解,小轿车的驾驶员自头门港南上高速准备前往路桥,谁知,刚经过台州湾大桥没多久车辆发生抖动,他随即靠边停车报警。下高速后,车辆“瘫”在外广场动弹不得,驾驶人不会换轮胎,保险公司救援人员表示过来要一个半小时。

当时天色已晚,还飘着零星的小雨,看着驾驶员站在旁边不知所措,车上还有一个小孩,高速交警了解情况后主动表示可以帮忙换轮胎。

随即,民警黎纯祥、辅警裴亚洲和驾驶员从车辆后备箱里拿出了备用轮胎和千斤顶,三人合作将备胎换上,并再三叮嘱驾驶员小心开车,备用轮胎不宜久用,尽快更换下来。

吵架后女子离家出走 民警追寻并护送回家

本报讯(通讯员林霞)“车牌是浙JXXXX,快救救我老婆,她一个人驾车离开了……”6月2日晚,三门县公安局海派出所接到指挥中队报警称,其妻子在双方争吵后,独自驾车离开了家,有轻生倾向。

民警余鹏、陈锦涛得知情况后,迅速分工协作,一边联系报案人,了解详细情况,一边根据掌握的线索,前往了大湖塘区块寻人。

生怕女子出意外,民警们一刻不停歇,终于在大湖塘一小区门口找到了女子。

“身体怎么样,有没有哪里不舒服?怎么想着一个人出来了,家里人很担心。”民警陈锦涛问道。“我就是想一个人出来散散心,自己身体也不好,心情比较差……”女子回答。

陈锦涛、余鹏安慰起女子,还帮她分析问题、理清思绪。在民警们的劝说下,女子解开了心结,表示自己驾车回家。

“我们送你回去吧。”民警说道,但女子一开始拒绝了。

“不把你送回家,我们肯定是不放心的!”看到民警们如此坚定,女子也就接受了。

民警余鹏开启了女子的车,陈锦涛则和出警同事驾车“尾随”,从海游大湖塘到西区,将女子安全送到了家。

温岭市生活垃圾分类线上知识竞赛收官



作领导小组办公室、温岭市综合行政执法局联合开展为期8天的线上知识竞赛。

本次竞赛活动,依托“温岭综合行政执法”微信公众号,以便捷、灵活的在线答题方式进行,题目围绕《浙江省生活垃圾管理条例》、垃圾分类的四分法标准、“撤桶并点”等内容进行设置,与日常生活息息相关,系统随机生成10道题目。活动期间,每个微信号每天可参与答题,每天有2次答题机会。

至活动结束,此次线上竞赛活动累计吸引超5万人次参与,既符合当下疫情防控需求,又有效普及了垃圾分类知识,提高了社会公众对垃圾分类的认识,营造了全民参与的氛围。

本报讯(通讯员郑秋萍)“被风吹落的花瓣属于哪种类型的垃圾”“个人未分类投放生活垃圾,会受到何种处罚”“纽扣电池应该扔到哪个垃圾桶”“日光灯管是否要打碎后再投入其他垃圾桶内”……

时值《浙江省生活垃圾管理条例》正式实施一周年之际,温岭市生活垃圾分类工

6月2日上午,天台县坦头镇机关党员携手青年网红主播共同带货,将“红色村播”直播间搬进了田间地头,帮助农户增收。



“红色村播”助农增收

路桥:全省率先开展城市内涝预报

本报讯(记者郑红)眼下已进入汛期,防汛抗旱是气象服务工作的头等大事。近日,路桥区气象局通过重塑流程,在原先城市内涝气象风险预警的基础上,于全省率先开展城市内涝预报服务。

随着社会经济快速发展,路桥城市地下管网设计和城市发展之间的矛盾凸显,为此,路桥区委、区政府将城市内涝防治列入2022年度民生实事。

气象、水利、综合行政执法等部门在降水、河道水情、积水内涝等方面都有自己的信息技术,但是目前相关业务的整合再开

发应用较少,对民众的服务比较单一,难以满足现阶段大众的需求。“因此,融合气象、水文、交通、城市管理数据,在多跨应用中寻求深度突破是未来发展的方向。”路桥区气象局党组书记、局长陈梅说。

为有效解决路桥区在汛期出现的连续暴雨、短时强降雨等灾害性天气引发的城市内涝问题,路桥区气象局牵头推进城市内涝气象服务场景应用工作,并成功申报浙江省气象局数字化改革试点。

截至目前,路桥已建成内涝积水监测站点8个,初步完成降水、积涝、河道水位

等数据库建设,基本确定了致涝因子和降水要素阈值,可为河道排水、道路疏导、排涝抢险提供更精准的决策依据。

此外,路桥气象智慧叫应系统也会在城市内涝气象服务场景应用里体现。路桥区气象局减灾科工作人员张少华介绍,智慧叫应系统可以动态监测全区气象数据和内涝数据,当监测要素达到设定的阈值时,会智慧感应并主动反馈到后台。工作人员及时进行处理,并且可以一键叫应相关负责人。

“随着不断完善调试,该应用场景会体

现更多的智慧功能,从而构建城市内涝事前预警、事中监测和事后应急处理保障机制,为决策部门调度管理提供决策支持。”陈梅说。

此外,路桥还将充分利用气象雷达、卫星遥感、地面观测、精细化智能网格预报等多源资料,通过大数据平台实时汇集水利、自然资源规划、应急管理等部门的水位、内涝监测、高分辨率城市地形等数据,融合开展城市内涝预报预警、实况监测、智慧叫应等关键技术攻关,全面建设城市内涝气象监测预报服务保障体系。

皮肤是人体第一道防线,科学防护很重要

本报记者周子凝

皮肤是人体最大的器官。皮肤健康如何维护是不少人颇为关注的。“皮肤是人体第一道防线,在抵御外界不良刺激的同时还保护机体内环境的稳定,同时,它也是人体的一面镜子,各种外在及内在的疾病或不良侵害都能通过它表现出来。”台州市中心医院皮肤科主任医师陈晋广说,大部分人的皮肤都处于亚健康状态,因此,市民应当处理好身体与皮肤的关系,做到科学护肤。

皮肤健康至关重要

“皮肤病大约有几千种,对于普通市民来说,常接触到的皮肤病包括感染性疾病、

过敏性疾病、免疫相关性疾病、色素性皮肤病、血管性皮肤病、遗传相关性皮肤病、皮肤肿瘤、皮肤附属器等。”陈晋广解释,感染性疾病包括各种细菌、病毒、特殊病原体等,比如单纯疱疹、带状疱疹、毛囊炎;过敏性疾病的范围很广,比如湿疹、皮炎等;免疫相关性疾病,比如银屑病、白癜风、红斑狼疮等;色素性皮肤病,比如黄褐斑、雀斑、褐青色痣等;血管性皮肤病,包括血管瘤、血管痣、毛细血管扩张等。另外,一些附属器疾病,包括毛发、指甲均属皮肤范畴。

“健康的皮肤往往呈现出肤质细腻、肤色均匀、水润、触感上有弹性,给人一种积极向上的感觉。”他说,皮肤的屏障主要由最外层的皮脂膜和类似砖墙结构的角度层构成。过度清洁、揉搓、使用不当化妆品、长期外用激素、环境污染等因素,

都会破坏皮肤屏障,导致皮肤敏感性问题,出现面部泛红、干燥、紧绷、刺痛、刺痛、鳞屑等症状。

“皮肤几乎包裹着全身,保护着我们的身体免受病原菌的侵害。此外,皮肤还发挥着美观、社交等作用。”他补充道。

皮肤健康需要良好的生活习惯

“好的皮肤状态与健康的体魄分不开。”陈晋广说,护肤的关键就是要建立良好的生活习惯,市民要做到不吸烟、不饮酒、多运动,一旦出现皮肤疾病,需前往正规医院的皮肤科专科进行就诊。

“如果脸部皮肤清洁不到位,就会看起来比较晦暗、粗糙,甚至继发皮肤疾病。但从就诊情况看,很多人不是清洁不到

位,反而是清洁过度。”对此,他表示,日常基础的清洁、保湿、防晒三部曲,就可减少绝大部分的皮肤问题。另外,市民日常洗脸、洗澡的频率、时长也需要有所把握,一般洗脸每天2次即可,不超过3次,时间最好不要超过3分钟;洗澡可根据个人习惯和季节等改变,可酌情使用肥皂等,加强前胸背部等油脂丰富部位的清洁。

陈晋广介绍,受疫情影响,目前“口罩脸”变多了。“长期佩戴口罩,面部皮肤处在潮湿、闷热的环境中,炎症水平会升高,皮肤会更容易出现问题。”他提醒,市民可以在口罩内放置柔软的清洁纱布,吸湿的同时也可避免口罩内侧材质直接接触皮肤,引起接触过敏等现象。另外,在佩戴口罩前、清洁皮肤后,要及时涂舒缓保湿护肤品,同时要记得及时更换口罩。



送法下乡

近日,黄岩区法院组织多名青年干警到新前街道西苑村开展送法下乡活动,在村部为村干部及部分村民开展了《民法典》相关法律知识讲座,并上街发放《民法典》宣传册,现场回答村民的法律咨询。

本报通讯员辛雅媚摄