中秋遇横祸

非遗传承人母女ICU急盼援手

记者 周芸

"只要能让她们母女醒过来,我做什么都愿意。" 10月14日,衢州市人民医院ICU外,杨远锋望着紧闭的大门,声音嘶哑。中秋节那场撕碎一切的车祸已过去一周,他牵挂的张云霞与正在读初二的女儿仍在ICU,生命体征暂时稳定,却还没脱离危险,每天需2万余元的ICU治疗费。

团圆日突遭意外 母女俩生命垂危

10月6日,农历八月十五中秋节,本是阖家团圆的日子。张云霞收拾好行李,骑着电动车载着女儿,打算回乡下探望年过七旬的母亲。谁也没料到,这场满是温情的旅程,会在衢江区东港金沙大道与中关村大道的十字路口戛然而止。

"事发路段正在修路,她高度近视,之前还做过激光手术,可能没看清信号灯;对方轿车经过路口时也未减速,两辆车撞在一起的瞬间,她们母女直接被撞飞了。"杨远锋红着眼眶回忆,事故发生后,交警第一时间将重伤的母女俩送往浙医健衢州医院(浙江衢化医院)抢救,急诊室里医生的诊断让他如坠冰窟:"内脏破裂、胸骨骨折、腿骨严重骨折,都是危及生命的重伤,必须立刻进ICU。"

在浙江衢化医院抢救的2天里,仅急诊与ICU费用就花了十余万元。为了争取更好的救治机会,杨远锋又将母女俩转至衢州市人民医院ICU,可主任医师的一句话,再次将他推向绝境:"后续每天治疗费用大概2万元,加上前期开支和后续康复,总费用至少要100万元。"

她是非遗守护者 也是公益追光者

100万元,对普通人而言已是天文数字,对杨远锋来说,更是一道难以逾越的鸿沟。

张云霞作为衢州市级非物质文化遗产代表性传



图片由受访者提供派云霞(右二)在上公益课。

承人,多年来一直执着于传统工艺的保护与传承。她不仅被衢州市委授予"衢州市民间工艺大师"称号,去年还被衢州市文化馆评为"优秀公益教师"。"她总说,传统手艺不能断在我们这代人手里,得让更多人看见、喜欢。"杨远锋记得,张云霞最大的梦想,是退休后培养500名"宝妈绣娘",既帮宝妈们找到就业方向,也让非遗文化真正走进日常生活。

除了坚守非遗,张云霞还是个热心的公益志愿者。社区里的公益活动、学校里的手工课、敬老院的慰问帮扶,总能看到她忙碌的身影。"她常说,能帮到别人,自己心里也暖。"就是这样一个总为别人着想的人,如今却躺在ICU里,等着别人伸把手,才能挺过这场生死难关。

万般无奈求助社会 点滴善意皆是希望

为了救张云霞母女,杨远锋几乎掏空了所有积蓄。他坦言,自己近几年主要精力放在发明创造、创新方法研究和叶艺文化体系创建上,投入多、产出少,加上此前进行知识产权维权,耗费了大量时间和金钱,手里本就没多少余钱。"如果有别的办法,我绝不会把她们的情况公之于众,更不会像现在这样,厚着脸皮向大家求助。"

求助的这几天里,有人质疑他"借事故搞钱",甚至有社群直接删除他的求助信息、将他踢出群聊。但更多的是善意:他在"轻松筹"平台发出求助信息后,有海外华人远程转账捐款,素不相识的网友自发组织献血(母女俩前期大出血,后续手术仍需大量血液,血库目前告急);还有亲戚、同事、同行,第一时间帮忙转发求助信息……这些温暖,成了他咬牙坚持的底气。

"每一笔捐款都带着心意,我都一笔一笔记下来了。"杨远锋说,他特意留了自己的微信(13095701987), "只要是留下联系方式的好心人,等她们母女渡过难 关,我会亲手送上一幅菩提叶画。这是我的一点心 意,虽然报不了救命之恩,但希望能让大家知道,你们 的善意,我们永远记在心里。"

杨远锋说,他现在唯一的念头,就是凑够治疗费, 让张云霞和孩子醒过来:"她还没看到我完成的叶艺 作品,还没实现培养500名'宝妈绣娘'的梦想,她们 不能就这么倒下。"



让生活垃圾"变废为宝"

这家公司分享了人人可操作的方法

记者 方俊 通讯员 赵欣

剩菜剩饭、果壳果皮,这些常见的生活垃圾,在酵道孝道(衢州)进出口有限公司(以下简称"酵道孝道")负责人王艳萍眼里,却是可以再次利用的宝贝,"它们是制作酵素的绝佳原材料。"

从一个想法到一群人的环保行动

10月10日下午,位于衢江区浮石街道的尺方间文化创意园一期,酵道孝道的工作人员站在一个密封容器前,用手搅拌漂浮在水面的果皮、树叶等易腐垃圾,"这是最近刚做的,需要经常打开来看看,一方面释放因发酵而膨胀的气体,另一方面把浮在水面的垃圾按进水里,使其完全浸泡。"王艳萍解释道。

在尺方间文化创意园一期,王艳萍将一处拐角开辟成"酵素制作区",50多个密封容器整齐放置,每个容器内都装着正在发酵的垃圾。

"通过酵素实现家庭垃圾減量与资源化利用,这是我们从2018年以来积极推广的一个公益性项目。"王艳萍说,七年来,她和团队成员四处奔走,通过开展公益课堂、发放宣传资料、赠送酵素成品等方式,鼓励市民养成将易腐垃圾转化为实用资源的习惯,为垃圾分类贡献力量。

这份坚持渐渐有了回响。"目前,我们组建了多个微信群,群友遍布全国各地,仅衢州本地就有四五千人。"说到这,王艳萍指着正在播放的CCTV12《道德观察》栏目介绍道,"这位刘安芬老人,就是我们的群友,她所在的宁波市奉化区大堰镇箭岭村,利用易腐垃圾制作环保酵素,村中生活垃圾减量达到90%。"

不仅如此,酵道孝道公司自制的酵素成品,已经运

用到不少生产、生活领域。3年前,公司在常山县招贤镇承包了100多亩的水稻田,结果显示,稻田里使用发酵残渣制成的堆肥,亩产增加40%,吸引四五家公司前来取经。日常生活中,团队成员也早已习惯用酵素清洁马桶、擦拭煤气灶、浇灌植被等。

希望更多市民加入进来

做酵素,不算难。"关键是掌握好比例,然后有些注意点。"对此,王艳萍分享了一些实操建议。

首先是酵素的原材料:红糖或黑糖,菜叶、果皮等易腐垃圾,另外就是水。三者的比例依次为1:3:10。

容器选择上,王艳萍表示最好使用塑料瓶,避免使用玻璃瓶或金属等无法膨胀的容器。制作酵素时,先将容器装至6成左右的清水,再倒入糖水,然后将易腐垃圾放进糖水中,务必要做到全部浸入水内。

整个发酵周期通常为三个月,其间需将容器放置在阴凉、通风处。"第一个月会有气体产生,所以每天要将瓶盖松开一次,释放气体并立即关紧。"王艳萍还补充了两个细节:一是避免使用鱼、肉或者油腻的原材料,会有腐臭味;二是菜渣、果皮投放前记得切块,切得越小越有助于分解。

在王艳萍看来,这是一个可复制、易操作的项目,没什么技术含量,大部分人一学就会,且原材料取自厨房,适合老百姓在家尝试。"我们很希望能与更多的社区、学校合作,吸引更多的有心人士参与进来,将垃圾'变废为宝',

为绿化地球贡献力量。"



月亮湾公园湖面 现大片漂浮物

绿化部门已介入清淤 预计四天左右恢复整洁



本报讯(记者 郑丽芬 文/摄) 近日,有市民反映柯城区月亮湾公园 里的湖面漂浮着一层污染物,影响美 观。10月13日下午3点,记者来到位 于柯城区亭川东路的月亮湾公园实地 探访。

在公园人口处的湖泊区域,水面未见明显异常,但向湖区深处行走约2分钟后,大片漂浮物映入眼帘,覆盖部分湖面。

记者看到现场有7名绿化工身着防水装备站在水中作业,他们手持耙子,将水面的草状植物逐一打捞至岸边。这些绿化工从当日下午1点开始清淤工作,岸边堆积的植物已形成了不小的垛堆。

"这些并非外来污染物,而是夏季水温升高引发的自然生态现象。"现场带队的慧城市政绿化班长龚海良向记者解释,夏季持续的高温天气,导致湖底淤泥中的有机物加速分解,产生甲烷等气体,推动淤泥上浮,形成水面的"浑浊层"。

而进一步加剧这一现象的,是湖泊中大量生长的金鱼藻。"金鱼藻作为沉水植物,繁殖能力强,其茎叶也会与上浮的淤泥相互缠绕,最终在水面呈现大片漂浮物。"龚海良介绍,原本用高压枪可快速清淤,但金鱼藻的网状分布会缠绕水流,形成稳定的聚集结构,所以只能先将金鱼藻打捞清除。"不过,此类情况具有明显季节性,冬季水温下降后,水底淤泥活动减弱不再上浮,便不会出现类似问题。"龚海良说。

尽管金鱼藻过度聚集带来清理难题,但并不建议用药剂清除。"金鱼藻本身是湖泊生态系统的重要组成部分,其茎叶能吸附水体杂质、为鱼类提供栖息环境。"龚海良表示,更关键的是,药剂会破坏水体微生态,不仅会杀灭藻类,还会影响湖底鱼类繁殖,甚至导致底栖生物死亡,进而引发水质恶化的连锁反应。

记者查询到,沉水植物与底栖动物构成的耦合系统对底泥净化有重要作用,金鱼藻与田螺等生物的组合可显著降低底泥有机物含量。"今年高温天气持续时间较长,我们基本每月都会开展一次清淤工作,通过人工打捞的方式控制金鱼藻的密度,在保护生态的同时,保障湖面景观。"龚海良表示,此次清淤工作将持续四天左右,待全部作业完成后,湖面将恢复整洁美观的状态。