

# 身患重病坚持摆摊，一群陌生人伸援手

城管帮忙联系摊位、网友赶来照顾生意、医院组织捐款……城市的温度让他充满希望



陈伟的儿女正在帮忙卖力吆喝。



陈伟和妻子正在给食客制作鸡蛋汉堡。



扫码看视频

“5元一个的鸡蛋汉堡，好吃不贵……”1月29日晚，寒冬的雨夜，夜行的人加快了回家的脚步，株洲火车站西广场附近一个“小贩”的生意却很“红火”。患有尿毒症的陈伟和妻子忙着往饼炉里加面糊、翻面、装袋，懂事的一双儿女帮忙吆喝着生意。

排队买鸡蛋汉堡的人群中，多数食客都是特意赶过来的。两个多小时，110个鸡蛋汉堡就售罄了。

不仅仅是出于同情。一位食客说，陈伟努力生活的态度，是最让她感动的地方。

■文/图/视频 三湘都市报全媒体记者 杨洁规

## “希望能再活10年，陪着儿子女儿长大成人”

1月29日9时，三湘都市报记者在株洲恺德医院血透室见到了陈伟，他已开始透析治疗，正在闭目休息。

“利用这个时间补会觉，做完透析他就要张罗出摊的事。”医护人员对于陈伟的情况都清楚。

2022年6月，陈伟被检查出患有尿毒症。换肾的费用高昂，陈伟选择了费用相对便宜的透析，即便如此，每周3次的透析费用、药费，除去医保报销，也要一两千元，再加上房贷、一家4口的生活开支，都是迫切需要解决的问题。

患病后，陈伟开始在街上摆摊卖鸡蛋汉堡。为了不耽误出摊，他把做血液透析的时间安排在上午。

“尽量多休息，罗沙司他还是要吃，血色素上不来，你自己更辛苦。”医生李薇细心叮嘱道。陈伟点头应下，心里暗暗算着账，“每月开支不小，还是得努力干。”

血液透析一次需要4个小时，陈伟利用这个时间补觉。中午12时许，做完透析，完成测血压、体重等流程后，陈伟便以最快速度赶回家中。

在车上，陈伟对三湘都市报记者说，“我会积极治疗。现在最大的心愿，是希望能再活10年，陪着儿子女儿长大成人。”

## 好心人纷纷伸援手，他一一记在本子上

陈伟是衡阳人，自幼跟着父母到株洲闯荡，在

株洲荷塘区买下一套小公寓。如今，一家4口住在30多平方米的小房子里，他说，“虽然小，但这是家。”

“爸爸，做透析辛不辛苦？”打开房门的瞬间，7岁的女儿和4岁的儿子冲上来，抱着陈伟不停询问。陈伟露出笑容答道：“不辛苦，宝贝。”

“孩子们其实不懂透析是什么，没有告诉他们真实情况。”陈伟的气色并不太好，但在孩子们眼中，还是那个高大强壮的爸爸。

一家人吃过午饭，陈伟开始准备出摊的原料。

18时许，陈伟带着妻儿来到夜市，支起饼炉，鸡蛋汉堡的香味弥漫在湿冷的空气中。在儿女的吆喝下，摊子前很快站满了食客。

“排队的客人里有八成都是特地过来买的。”陈伟满怀感激地说，之前自己一直在职教城里摆摊，学校放寒假后，当地城管部门帮忙在夜市联系了摊位，并且费用全免。一位网友将他的故事发布在网上后，知道他身患尿毒症却依然乐观面对生活，不少人伸出了温暖的双手。

除了城管部门帮他联系摊位，医院医护人员也偷偷帮他垫付部分治疗费用，还组织了捐款；好心人给他定制餐车，送来捐款、米油、小孩的衣服、补身体的鸡蛋……陈伟将好心人的善举一一记在本子上。

“株洲这个城市，让我很温暖。在我最困难的时候，大家都来帮助我！”陈伟脸上的笑容暖暖的，他说，爱心的力量让他觉得自己没那么难了，对生活充满了信心。

两个多小时，110个鸡蛋汉堡全部售卖一空。

“今天可以早点收摊回家！”身体有些吃力，陈伟坐下来喘着气对三湘都市报记者说。

妻子将物品收拾妥当，陈伟站起身来，一家四口往家走去。夜幕下，幕墙上的“我爱株洲”四个字，照亮着回家的路。

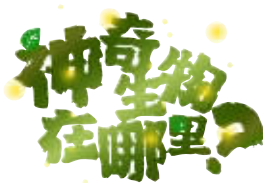
## 记者手记

### 只要努力，就有更多可能性

当小生意与人生难题放在一起时，小本生意已经不是简单的小吆喝了，让我们看到了一个病人的自立与坚强。

病魔面前，陈伟没有被打倒！与缺乏斗志、整日自暴自弃的人相比，陈伟虽然身体上处于病态，但他的人生是健康的。他知道，只要努力，就还有更多可能性。

陈伟对未来的信心，还来源于这座有温度的城市，爱心的包围，让一个病人如此有斗志。所以，不要吝啬你的善举，因为善心，能为更多人创造大写的人生。



## 身披彩甲的“隐士”！ 湖南发现蛇类新物种 南山脊蛇



扫码看视频

三湘都市报1月30日讯 继前不久11个新物种集体亮相后，湖南生物多样性大家庭又添“新成员”。记者今天从省林业局获悉，近日，来自湖南师范大学与中南林业科技大学的研究人员在国际知名动物学分类期刊《ZooKeys》上发表了一种来自湖南省邵阳市的脊蛇新种，以模式产地湖南南山国家公园（候选区）为词源，命名为南山脊蛇。

## 历经两年野外调查，南山脊蛇终于被发现

南山脊蛇的发现，颇有点“踏破铁鞋无觅处，得来全不费功夫”的味道。2022年10月14日，研究人员团队在南山国家公园进行全省县域生物多样性资源调查期间，一条被汽车压扁的残颈部有乳黄色环纹的蛇尸体引起大家极大的兴趣，经形态学检视以及分子系统发育分析表明，该种与已知的脊蛇属其他物种可能均不相同。

但由于只有残体没有活体，野外调查研究工作一度陷入停滞。转机出现在2023年9月1日，临近调查结束的最后一天，调查队伍在经历了车辆深夜爆胎被迫野外过夜、暴走20公里但毫无收获后，却在相距100米左右的马路上先后发现了两条活体脊蛇，“太让人意外了！”历经两年艰苦的野外调查工作，南山脊蛇终于被发现。

## 穴居生活，鳞片会在光照下散发五彩光晕

脊蛇，是蛇类中特殊而有趣的类群，它们体型较小，穴居生活，常隐匿于土穴中，日常很难看到，称其为“隐士”并不为过，通常以蚯蚓等小型无脊椎动物为食。

脊蛇奇特之处在于它们的鳞片，会在光照下散发五彩斑斓的光晕。之前，全球脊蛇共包括27个独立种，主要分布于中国、越南以及日本。

与同属其他物种相比，南山脊蛇通体棕黑色，尾较长，鼻间鳞沟长于前额鳞沟。据悉，南山脊蛇目前已知仅分布于邵阳市城步苗族自治县及其相邻的怀化市通道侗族自治县，分布在海拔范围为300至1665米的亚热带常绿阔叶林中。

此次南山脊蛇的发现，不仅标志着南山国家公园生态环境的优化，同时意味着全球脊蛇属物种由27种增加至28种，对脊蛇属的分类学研究起到了推动作用，也丰富了湖南省爬行类物种多样性。 ■文/视频 全媒体记者 李成辉 通讯员 邓可可 朱晋梅 杨鹏



研究人员在南山国家公园发现的南山脊蛇。 通讯员 供图