

# 六旬老人发明“伞架” 雨天解放行人双手



## 有机红薯走俏

近日,“有机红薯”出现在我市城区一大型超市内,凭借着“无膨大素、无甜蜜素、无地下农药”的宣传口号,受到市民热捧(如图)。

何为“有机红薯”?市农业局专家组组长邵士良介绍,所谓有机红薯,就是在生长过程中未使用人工合成的化肥、农药、激素的红薯,由于不含可能对人体产生危害的化学物质,食用起来更加放心。晚报记者 宋风 摄

## 社区人物

□晚报记者 张洪涛 文/图

俗话说“人过四十不学艺”。可周口市东新区文昌办事处康店社区64岁的康明智老人却不信这个理。他在花甲之年仍痴迷于手工活和创作发明,成功研制出了可供6人乘坐的电动龙车,对此本报也曾予以报道。如今,康明智又耗时1个多月,发明了不用手拿、直接挂在人背部的“伞架”。

昨日,康明智老人当着记者的面,演示起“伞架”的使用方法。“伞架”由不锈钢管制成,“伞架”上方的两个挂钩可直接挂在人肩膀上(如图),挂钩上方则是一根不锈钢管,钢管上装上了夹子,用于固定雨伞,钢管里面又装上转轴,可以来回转动雨伞的方向,挂钩下面则用两根粘胶带连接固定在人的腰部。

通过康明智的演示,记者观察发现,“伞架”的使用方法十分简单,只需要把雨伞固定在架子上后,直接挂在肩膀上就可以了,不需要人用手拿着雨伞,这样一来人的两只手就完全解放了出来。

谈到发明“伞架”的初衷,康明智老人说,年轻时,他学过木工,平时喜欢制作东西,曾经做过龙船、龙车等不少物件。1个多月前,他在市区看到,下雨天很多人一只手打伞,另一只手骑车很不安全,在市区一个路口,他又无意间看到有交警一只手打着雨伞,另一只手指挥交通,感觉这样更不方便,便有了制作



“伞架”的想法。

“刚开始做时,我找了几根不锈钢管,又买来粘胶带,把钢管压扁焊接,很快伞架就基本完成了。”康明智说,他雨伞固定到架子上后,却发现雨伞在架子上不能转动会给人带来不便。他又找来一个七八厘米长的钢轴,用砂轮仔细打磨,又找人焊接后安装到钢管里面,这样经过反复几十次的试验,一个完整的“伞架”就做成了。

“我不想申请专利,我要让所有人都知道‘伞架’的制作方法,让人能用上这样的伞

架。”康明智告诉记者,如果有人想学习制作“伞架”,他愿意免费传授制作方法,让他更多人用上他的小发明。



## 方寸庭院尽旖旎 彰显主人灵巧心

□晚报记者 徐松 文/图

一处庭院就是一个景点,欣赏每个庭院,秀美景色带给人们的不仅是美的感受,更让人充分体会主人的心灵手巧。

在周口市市区文明中路文明嘉苑小区,刘

女士向记者推荐的一处庭院颇具个性:方寸之间开辟了五六个菜畦,种植了十多种花草果蔬,让人不得不赞叹主人的精巧心思。

记者看到,一座拱形大门加上铁艺栅栏把小院围得严严实实,门前桃树枝繁叶茂,寓意桃李盈门;铁栅栏和拱形门被葡萄架、

爬墙虎包围,犹如绿色屏障,显得绿意盎然(如图一)。透过绿色屏障再看小院,不足20平方米的小院子显然是经过一番精心布置:走廊利用广场砖硬化,显得更加整洁;小院右侧,原有的土地按方格布局,利用混凝土硬化通道,露出6块菜畦,分别种植着蒜苗、

香菜、韭菜等,菜畦间的硬化通道上又摆上铁树、万年青、月季、广玉兰等十多个盆景,消除了菜畦的单调,使小院更显郁郁葱葱。还有,菜畦里的一棵石榴树,虽然石榴被摘完了,那坚守的绿叶仍不忘给深秋的小院增添一份绿色(如图二)。

“寻找最美小院”  
摄影报道之九



图一



图二