

# 张小泉菜刀拍蒜后又断成两截

## 徐州男子发视频吐槽上了热搜



男子拍视频展示拍蒜断成两截的张小泉菜刀 视频截图 (扫码看视频)

张小泉菜刀拍蒜又断了。2月20日,江苏徐州一男子发视频吐槽称,用张小泉菜刀拍蒜后,刀竟然断成两截。视频引发网友的讨论,也登上热搜。对此,张小泉厂家客服回应称,视频中的这个刀硬度比较高,能不能拍蒜要看材质,硬度越大刀越脆,也就越容易断,后面会提高产品质量。

现代快报+见习记者 郑阳 记者 马壮壮

## “拍蒜断刀”去年就上过热搜,还被中消协点名

这已经不是张小泉第一次因为“拍蒜断刀”上热搜了。去年7月,张小泉菜刀就因“拍蒜断刀”引发全网热议,被称为“断刀门”事件。起因和这次张小泉断刀一样,广州一女子用张小泉菜刀拍蒜后,菜刀断开。张小泉厂家客服人员称,常规刀具都是可以拍蒜的,可能是顾客使用方法不当。

去年7月15日,张小泉方面公开回应拍蒜断刀事件,称一般而言,张小泉的常规刀具是可以拍蒜的,但不是所有刀具都适合用来拍蒜,一些硬度较高或者有专用用途的刀具如果用来拍蒜,有断刀的风险。

今年1月,中消协点名张小泉。中消协报告中称,“拍蒜”本是公众做饭

最常见的场景之一,张小泉作为以传统刀具闻名的老字号,客服一句“不建议使用这种菜刀拍大蒜、拍黄瓜”,让消费者的朴素情感无法理解。报告还指出,老字号品牌不能忽视消费者的知情权和选择权,更不能以所谓的“消费者教育”等营销手段,改变产品创新是为了更好服务消费者这一初衷。

## 高碳不锈钢易断裂,张小泉已研制新刀

现代快报记者注意到,根据天眼查信息,近日,张小泉股份有限公司公开了“一种复合钢、刀具及其制备方法”专利,摘要中提到,该发明涉及复合金属材料领域,复合钢包括硬钢层及韧钢复合层,使得所述复合钢具备高硬度、高耐磨性及高耐腐蚀性,能保证刀刃部分具备高硬度的性能。摘要还解释,将第一韧性钢与第二韧性钢交替叠合而成的所述韧钢复合层设置于所述硬钢层的两侧,能使所述复

合钢保持良好的韧性和延展性,能保证刀具的韧性,解决了刀具受横向冲击容易断裂的问题。

说明书的背景技术提到,现有的不锈钢刀具多采用高碳不锈钢作为材料,经过多道工序处理后的高碳不锈钢,能大幅提高不锈钢刀具的强度、硬度、耐磨度。但是随着不锈钢刀具硬度的升高,其自身的脆性也急剧升高,这就使得刀具容易出现断裂的情况,降低了刀具的使用

寿命。

2月21日下午,记者联系上该专利发明人之一的吴晓明。天眼查信息显示,吴晓明系张小泉股份有限公司高管之一。他在电话中表示,刀具受横向冲击容易断裂问题只是该专利解决的其中一个方面,张小泉部分刀具使用了该专利。

针对此次徐州网友吐槽拍蒜断裂的刀具,有没有用到这一专利的询问,吴晓明没有作出回应。

# “异地恋接吻神器”引热议,发明人回应

## 外观专利目前为失效状态,有兴趣的人可以继续研发

近日,一款名为“异地恋接吻神器”的装置火了,相关话题#异地恋接吻神器你会买吗#还上了微博热搜。“哈哈服了”“人才”“毫无意义”“不能接受”……网友的评论也是五花八门。这到底是一款怎样的“神器”?2月21日,现代快报记者采访了该专利的发明申请人和相关指导老师。

通讯员 孙晓璐 陈翼 现代快报+记者 陆文杰/文 常州机电学院供图

## “接吻神器”于2019年申请专利

企查查App显示,已有“远程接吻”专利相关申请信息,是常州机电职业技术学院于2019年申请的“远程接吻装置”专利。摘要中写明,这款远程接吻装置,包括嘴唇组件、压力检测传导机构、中枢装置、电源组件和远程互联手机软件,所述嘴唇组件设置在外壳上,所述压力检测传导机构、中枢装置和电源组件内

部设置在外壳内部,所述嘴唇组件通过压力检测传导机构与中枢装置相连,所述电源组件与中枢装置相连,为中枢装置提供电源,所述中枢装置通过蓝牙与远程互联手机软件相连。本发明提供一种远程接吻装置,可以解决异地两人接吻的问题,并且使具有口腔传染疾病的人员也能实现接吻。

## 发明人:异地恋催生了这项发明

“上大学的时候,我跟女朋友是异地恋,平时只能靠手机联系,我就想着能不能有其他方式进行互动,于是有了设计远程接吻装置的想法。”蒋忠利告诉记者,大二的时候,

在陈叶娣院长的鼓励和帮助下,自己报了选题,然后设计图纸,一点点把想法变成了实物。

提起蒋忠利,常州机电学院机械工程学院党总支书记陈叶娣印象

深刻。“那时候我在模具学院做副院长,蒋忠利是个很有想法的学生,在校期间就申报了6个专利,其中3个发明专利,大二注册了企业,还带着同学一起创业。”陈叶娣说。

## 鼓励有兴趣的人继续研发

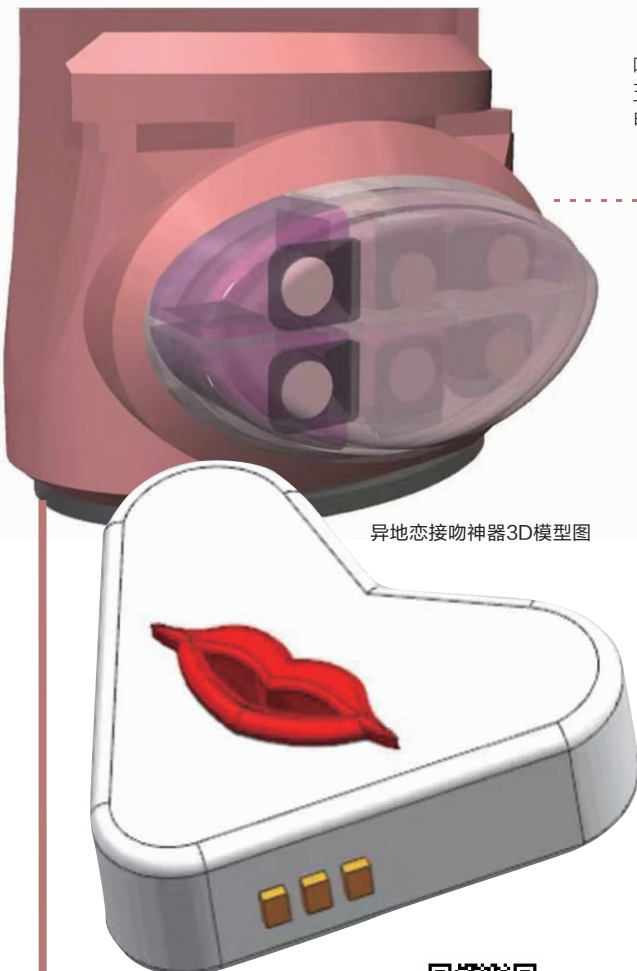
“这款装置的外观设计因为学校没有再续费,三年时间到了之后处于失效状态。当时受经费等原因限制,这款东西还有很多改进提升的地方,但现在我有自己的公司,还有其他发明在跟进,没精力再去做这款装置。”蒋忠利对于这款装置突然火了也很意外,他表示,如果有人

感兴趣,可以继续开发下去。

对于网上出现的“接吻神器”开箱测评体验视频,甚至相关的“接吻神器”产品还有对应的App,蒋忠利表示,自己没有跟进这项专利,也没有生产相应的产品,“网上的产品我不清楚,也不知道是谁在生产,不过说明这样的产品还是有

市场的。读书时的一个想法能转化成这样,我还是挺高兴的,现在我的主要精力还是放在自己的事业上。”蒋忠利说。

据了解,蒋忠利正从事与楼梯相关的行业,利用他的制图专业知识,改变传统的楼梯工艺,从测量到安装,实现全数字化。



异地恋接吻神器3D模型图



扫码看视频



蒋忠利