

@焦点网谈

“90后”学霸夫妻让生态农产品走入千家万户

“今天,我们向大家介绍一下土楼景区的柿饼。这个柿饼是果农采摘无农药的柿子,经过削皮、脱涩、软化、晾晒而成,口感软糯香甜……”近日,柯嘉华和周晰夫妇在南靖土楼景区村民张健伟家中,对着手机直播镜头,向广大网友推介柿饼,并陆续收到了来自全国各地网友的订单。

受新冠肺炎疫情影响,南靖土楼景区游客锐减,原先游客采摘的柿子、购买的柿饼现在却少有人问津。村民张健伟种了200多棵柿子树,柿子产量高达两万多斤,可晾晒制作4000多斤的柿饼,丰收让他既欢喜又忧愁。

得知这一情况后,小柯夫妇来到土楼景区的果园和果农家中,拍摄短视频,全方位呈现柿子采摘到晒制柿饼全过程,做起抖音直播,帮助村民销售柿饼。柯嘉华说,我们通过短视频和直播方式,解决村民销售柿饼问题,帮助他们增收的同时,也能让消费者直观看到柿饼制作全过程,消费更放心,更能感受到大山里这样一份甜蜜凝聚着农民朋友的辛勤劳动。

小柯夫妇原是同济大学的高才生。柯嘉华2009年从南靖考上同济大学交通运输工程学院,大二时就在学校组建了农业社团,种出来的生态果蔬深受同济大学老师们的欢迎。周晰就读同济大学期间,因关于大学生创业项目的课题调研而与柯嘉华相识、相知、相爱。

2013年,柯嘉华毕业,坚持自己生态农业创业的梦想,在上海注册了自己的品牌公司“济农嘉园”。而周晰毕业后,到法国南特高等商学院读硕士,并顺利拿到世界500强企业的工作机会。两人虽天各一方,但周晰一直参与柯嘉华的创业项目。周晰说:

“发展生态农业,不仅可以让消费者吃到生态、有机、安全的食品,对他们身体健康有利,而且可以帮助农民打开农产品销路,让他们收入更高。我感受到小柯发展生态业所创造的个人价值和社会价值。”正是秉持这一信念,面对世界500强企业巴黎总部的邀约和柯嘉华“跟着我,有菜吃”的承诺,她毅然选择了回国,和柯嘉华步入婚姻殿堂,逐梦绿色田野。

2019年,柯嘉华发现老家土壤肥沃,生态环境良好,而且有优质的农产品,特别适合发展生态农业,于

是决定回到家乡南靖县南坑镇南塘村创业。周晰夫唱妇随,毅然放弃大都市的优越条件和发展前景,和柯嘉华一起来到大山深处,进行生态农业项目创业。

夫妻俩披起蓑衣、戴上斗笠,穿梭在田间地头,种起四季水果、有机蔬菜。刚开始,他们的生态农业之路并非一帆风顺。因为要保持生态种植,农作物就面临着病虫害、产量低等问题。原先不是农业专业的他们,通过详细记录各种作物的生长规律和种植方法,在网上和“新农人”交流种植经验,听取同济大学农业专业老师们的意见、建议,有力提升了四季水果、有机蔬菜等生态农产品的产量与质量。

发展生态农业的最大难点其实不在生产,而在销售,否则丰产不丰收。小柯夫妇围绕生态农业、田园生活、乡村振兴等主题,进行短视频创作,为生态农产品引流。他们还每天通过网络直播,把深山里的生态农产品推介、销售到城市,让更多人吃到安全放心的食品。柯嘉华说:“农产品不耐存放,如果收成了再去想销路,销售就经常成难题。我们现在通过网络直播,不仅销售顺畅,甚至会有一些预售。我们在订单相对稳定的情况下,直接对接农民,开展订单化的生产。”

目前,小柯夫妇动员当地农民参与到生态农业中来,为他们提供优良的种苗、有机肥、技术等,让他们按照生态的标准来种植和养殖。

在小柯夫妇的帮助下,当地农民种植的生态农产品不仅质量提高,售价增加,收入也随之提高,而且他们更积极地从事生态农业,获得更高收入。

目前,济农嘉园农家体验基地共有50户农民参与合作,共改造种植各类生态农作物500多亩。“小柯夫妇”抖音号现有粉丝9万人,抖音直播年销售额达300多万元。

下一阶段,小柯夫妇将在南靖县南坑镇南塘村规划打造一个短视频创作和直播基地,建设小溪边竹屋凉亭、四面篱笆围绕的瓜果田园以及土楼民宿,并搜集具有历史见证价值的农村物件进行展示。通过视频与直播的形式,向消费者呈现唯美的闽南田园生活,致力打造闽南版的“李子柒”和“乡愁沈丹”。同时,通过“直播带货+订单+生态农业生产合作”的模式,吸引更多农民参与生态农业的种植、销售中来,助推乡村生态振兴、产业振兴和人才振兴,全力打造新时代富美新农村。

◎李小琴 余祥龙 文/图



周晰直播销售笋干



▲小柯夫妇在庭院中直播柿饼制作过程



▶小柯夫妇在庭院中抖音直播销售柿饼



▶小柯夫妇向广大网友推介柿饼



▶小柯夫妇直播推介茶叶

@一周

辟谣

口罩上的消毒残留物会致癌?

谣言内容:近日,网传视频称“口罩消毒残留物是一类致癌物质,用之前要抖一抖”。视频发布后,引起了广大市民关注。有些网民朋友担忧“口罩上的消毒物会致癌”“不能安心戴口罩了”。

真相:

经核实,以上说法过于片面,系对网传视频断章取义的误读。首先,视频中提到的环氧乙烷是重要的清洁剂、消毒剂原料。在医院等场所,使用经环氧乙烷消毒的口罩、手术服等卫生用品非常普遍。只要残留量符合安全标准,就不会对人体造成伤害。为了打消网民的顾虑,视频制作者特意检测了5款口罩的环氧乙烷含量。检测结果证明,受检口罩环氧乙烷残留量均未超标。正常使用不会对人体造成伤害。

其次,网传视频本意在于建议用户通过“抖一抖口罩”的方式进一步减少环氧乙烷残留量,而不是说不能使用采取环氧乙烷消毒的口罩。正规生产的口罩本来就是安全的,即使不抖也可以放心佩戴。

再次,并不是所有口罩都采用环氧乙烷消毒,一般的民用口罩可能根本不存在环氧乙烷残留。同时,不使用环氧乙烷消毒,也不意味着口罩不卫生、不安全。因为除了使用环氧乙烷消毒,很多厂家还会使用超音波消毒等方法。

你戴口罩的方法,可能致癌



后半夜洗衣服最省电?

谣言内容:近日,一则网传的电费调价表,在辽宁小区业主群引起了波澜。按此调价标准,每天零时至8时,电价为0.31元,而8时至12时,则为1.08元,差距悬殊。有业主甚至表示,以后洗衣服最好在夜里12时以后。

真相:

辽宁省发展改革委发布了辽发改价格[2021]419号文件《辽宁省发展改革委关于实行临时尖峰电价政策有关事项的通知》,该通知显示,尖峰电价政策的执行范围为实行峰谷电价政策的所有用户,将17时至19时设置为尖峰时段,执行尖峰电价。其中明确提到了不包括居民电采暖用户。也就是说,该政策主要面向非居民的工商业用户,居民用电不在该政策范围内。网传的电费调价表为谣言,物价部门并未对居民用电价格进行调整。

电费调价表:
早8点至12点 1.08元
12点至17点 0.64元
17点至21点 1.08元
21点至0点 0.64元
0点至8点 0.31元
12月1号执行 所以晚上洗衣服 洗澡省电, 因为晚上洗才0.31一度电
什么时候用电一目了然。自己掌握

(来源:上观新闻)

驾驶证“电子化”手机“亮证”不是梦

你是否还为忘带驾驶证感到焦虑?你是否期待实现手机在线“亮证”?随着电子公交卡、电子医保卡等信息化产物的不断普及,越来越多的证件开始尝试推出电子版,许多市民期待的电子驾驶证也将落地实践。

根据公安部交管局统一部署,12月6日,漳州全市将正式启用电子驾驶证,启用后,机动车驾驶人可以通过“交管12123”APP申领电子驾驶证。对已申领电子驾驶证的,驾驶人可在手机上登录“交管12123”APP,查询、出示本人的电子驾驶证。电子驾驶证在全国范围内有效,与纸质驾驶证具有同等法律效力,在路面检查、违章处理、事故处理、驾驶证业务、汽车租赁、保险办理、驾驶资质证明等场景下可以出示使用。交警现场执法时,驾驶人出示电子驾驶证,可不再出示纸质驾驶证。

面对即将启用的电子驾驶证,漳州市民李先生表示十分支持:“电子驾驶证一定会让我们的生活更方便、更快捷。电子证件也不易造假,还更有利于警察准确地了解驾驶员信息。”顿了顿,李先生补充道:“现在大家都有手机,即使自己忘记带手机,用别人的手机也一样可以登录查询。”家中有两合车的刘先生与李先生的观点不谋而合,他告诉记者,电子驾驶证启用后,他会第一时间进行申请领取:“遇到忘带或是遗失纸质驾驶证这两种情况就不会觉得心慌了。”驾驶证“电子化”的好处显而易见,可以预见许多市民将从中受益,这也使得群众对于电子驾驶证的期待值颇高,引起市民热议。

除了期待电子驾驶证尽快推出的呼声外,也有其他市民对此持有不同的看法。今年十月份刚刚考取了驾驶证的市民小郭提出了自己的

担忧:“电子驾驶证普及后,大家驾车外出时可能就会只想着反正有电子驾驶证,就不怎么会想带纸质驾驶证了,反而加剧了大家对驾驶证不重视的心理。而且,电子驾驶证是不是存在被高科技手段伪造的风险?”另外,对于一些手机使用度不高的人群来说,电子驾驶证反而比纸质驾驶证更不便利。但是,如果因此拒绝电子驾驶证的普及,那么无疑是因噎废食。

诚然,电子驾驶证具有申请便利、出示便利、使用便利的优点,应用场景也十分广泛,例如,在处理交通违章情况时,可以直接使用电子证照扫码办理;车辆办理保险的时候也可使用电子驾驶证。但是随着其应用越来越广泛,有群众提出疑问:纸质驾驶证是不是不再需要了?

据漳州市公安局交通警察支队驾考中心主任吴拥军介绍,对驾驶人来说,使用电子驾驶证更为方便快捷,出门携带一部手机就可以。而启用电子驾驶证不仅能进一步拓展“互联网+交管”服务,提升驾驶证的使用便捷度,还能更好地方便群众办事出行,服务企业行业的发展。

“魔高一尺道高一丈。”针对市民提出的电子证照可能会被高科技手段伪造的担忧,吴主任表示,相比纸质驾驶证,电子驾驶证载明的信息更加丰富,包含累积记分、驾驶证状态、记录栏等信息。对交警部门来说,通过驾驶人出示的电子驾驶证,可以迅速识别驾驶人的驾驶证信息,在执法时有效进行处置并防范伪造、假证。“电子驾驶证启用后,纸质驾驶证仍会继续使用,而且在特殊情况时,驾驶人也需要提交纸质驾驶证。目前,电子驾驶证是需在纸质驾驶证的基础上领取的,暂时还不会取缔纸质驾驶证。”

现阶段,电子驾驶证的重要目

的还是为了提供方便,而非鼓励驾驶员不随身携带驾驶证。在现代化社会中,信息化是一种趋势,有了数字化加持的电子驾驶证具有统一性、实施性、安全性三大特点,电子驾驶证的普及也能够方便大多数人。

◎本报记者
陈嘉珉 丁汉钦