

夏利、马自达6、桑塔纳……曾经家喻户晓，如今却相继落幕或正在褪去光环

## 消失的“神车”

国内

2024年3月1日 星期五  
责任校对 宗建玲

责任编辑 刘晓娜

12 沧州晚报

“一开车就犯困，所以考了驾照之后一直都没想过买车，对车也谈不上喜欢，只认识一些很常见的品牌，车型几乎是一无所知。”打算在节假日带父母自驾游的小孙终于考虑买车，毫无头绪的她征求父母的意见，后上网查看，直接上演了一幕“一搜一个不吱声”。

### “神车”消失

父亲一听要买车，几款车几乎是脱口而出：皇冠、桑塔纳、凯越、富康、福克斯等。“从表情上就能看出来，都是爸爸当年心里向往的‘神车’，这几款我倒是也听说过，可是上网一搜，有的已经停产了，有的早就不是当年的样子，有的销量不断下降随时可能停产。”小孙告诉父亲这些“神车”如今的境况后，能感觉到父亲的沉默。

而母亲在笑话父亲不紧不慢时代进化后自信表示，自己就知道当年火爆一时的夏利早就没了，还是当年那款小红车好看。在反复询问后，小孙终于确定母亲说的是马自达6，将搜索出的新闻展示给母亲后，母亲也同样无言以对。

小孙终于发现，父母眼中的“神车”，在新世纪的20多年里，相继落幕或正在褪去光环。而当下市场上备受关注的车型，于父母而言，实在太过陌生。

### “神车”末路

时代抛弃你，不仅不说对不起，更是连招呼都不会打。

2003年第一代马自达6在国内上市后，以“弯道之王”的名声大量吸粉，几乎是“年轻人的首选”。在小孙父母这样的70后、以及成年后即见证中国汽车产业迅速腾飞的80后们的记忆中，“马6”可以说是称霸市场。

红色的马自达6当年作为“硬通货”，在许多婚礼上大放异彩，即便已经时隔多年，小孙的母亲对于红色“马6”组成的婚礼车队依旧印象深刻，甚至还计划过女儿的婚礼也要请一支喜庆的车队。万万没想到，女儿还没结婚，“马6”竟停产了。

在中国市场，马自达6经历数次改款换代，从第二代马自达6睿翼到第三代马自达6阿特兹，马自达6身上“运动”标签鲜明，也拥有了一批忠实粉丝。但从2017年到达销量顶峰后，开始节节败退。而近两年接连被曝出严重的品控问题，更是令销量持续萎缩。

马自达6(阿特兹)随着一汽马自达并入长安马自达后，已经两年多没有更新，最新的车款还是2021款阿特兹，这一车型也在2023年3月停产。

如今，继英国以及中国市场之后，日本本土也宣告了马自达

6的停产，且无后继车型，这一代“神车”，终是遗憾落幕了。

相比马自达6的停产，桑塔纳的退出更加令人唏嘘。在20世纪80年代末至90年代为时代背景的电视剧《繁花》中，桑塔纳可谓是整部剧中出镜率最高的汽车，不仅是中国第一辆合资汽车，也是当时上海的一个标签。那句广告语“拥有桑塔纳，走遍天下都不怕”，更是传遍大江南北。

但就是这样一款家喻户晓的国民神车，也渐渐地消失在新世纪的洪流中。



桑塔纳轿车在加油

据接近上汽大众方面人士透露，2021款的桑塔纳已于2023年3月停止生产，目前市场上还有少量在售。对于以后是否还会继续生产，目前并无信息露出。

无论曾经多么风光，近年来，越来越多的神车正在退出历史舞台。

公开资料显示，近年来，甲壳虫、夏利、辉腾、锐志、福克斯、凯越、FJ酷路泽、普拉多、科鲁兹、皇冠、宝马i8、奥迪R8、宾利慕尚以及雷克萨斯GS均宣布了停产或因销量持续走低而被传出停产。

### 另辟蹊径

但也有不少神车在停产，由于企业的后续产品矩阵中没有能够接起重任的，不得不让神

车们换个方式“重生”。

于2020年4月宣布停产的丰田皇冠车型，在2021年以独立豪华品牌的身份重新回归，并于同年推出了高端SUV皇冠陆放与高端MPV皇冠威尔法。2023年底，皇冠品牌的第三款全新

皇冠SportCross也已亮相。

2015年底正式停产的路虎卫士，也于2020年重新“复活”并将卫士90、卫士110车型快速引进中国。除了外形上的变化之外，最大的差异则在于新的卫士均配备了48V轻混系统。

除此之外，还有即将归来的普拉多。在宣布停产3年后，一汽丰田官宣“复活”普拉多，将于2024年在一汽丰田成都工厂投产，且以原点回归的开发理念设计，既有对经典的致敬和传承，也有新平台技术的加持。

停产后再被复活的车型，几乎都拥有同样的特征——曾经拥有过庞大的用户基础，且在市场上被许多消费者念念不忘。

不过，在如今智能化、新能源化快速渗透的汽车市场，“神车”的光环也逐渐被中国品牌的强势崛起冲淡。凭借着智能化的先行布局以及对本土消费者需求的全面洞察，造车新势力以及中国品牌开始不断猛攻曾经被“神车”统治的市场。也正是这种攻势下，越来越多的合资品牌以及进口品牌的市场份额不断萎缩。

“神车”虽然不断消失，但每隔一段时间，也总有神车换个方式与消费者再次相见。这或许也证明了，在市场的飞速变迁中，也总有一些情怀，经得起时间沉淀。

据《中国新闻周刊》

## “邻居在我家门对面安了个摄像头”

摄像头智能门锁将对门楼道纳入镜头下 邻居一开门就触发录像功能

“邻居在我家门对面安了个摄像头。”近日，北京市民俞先生来电反映，隔壁邻居为了避免放在家门口的快递被偷，在门边上安装了一个摄像头，由于两家紧挨着，该摄像头同时覆盖了两家门口。

出入都被摄像头拍了进去，俞先生感觉自己的隐私受到侵犯，于是和邻居沟通希望能撤下摄像头。“沟通了好多次，后来我都着急了，对方才勉强同意撤下摄像头。”

### 录像设备“挂”上门 引发邻里冲突不断

前不久，天津市南开区的王女士家新安装了一款带有摄像功能的智能门锁，当摄像头检测到陌生面孔在门前停留较长时间时，会发出警示，户主也可以通过门锁发出警告，让可疑人员尽快远离。

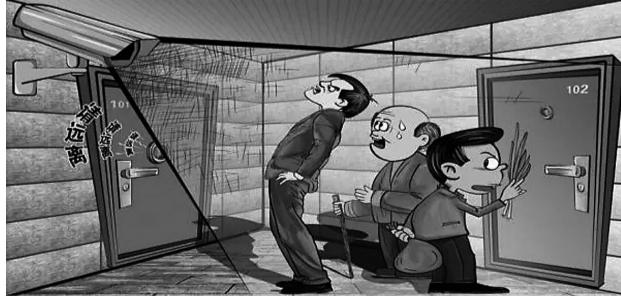
没想到，智能门锁装上后引发了多位邻居的不满。因为王女士家住一楼，离电梯又比较近，楼上邻居进出坐电梯时，一旦在电梯处停留较长时间，智能门锁就会发出警示音，这让一些邻居颇为介意。“本来在等电梯，突然发出的警示音吓我一跳。”家住楼上的李奶奶说。

多位邻居找上门来希望王女士换门锁，王女士感觉有些委屈：“自己家孩子经常独自在家，装智能门锁也是为了保障他的安全。就算拍了些电梯口的影像，也没什么隐私信息。再说，智

能门锁才买了一个月，换掉太浪费了。”

不只是智能门锁，智能猫眼、摄像头、可视门铃……各种带有摄像功能的设备被用在家门上，由此引发的邻里纠纷冲突不断。

陕西西安的李女士家对门邻居最近在门上加装了一个摄像头，邻居解释说，一个人在家担心安全问题，加装24小时录像的摄像头可以时刻监测楼道动向，防止陌生人的不轨行为。



邻居是安心了，但李女士却忧心忡忡：“摄像头安装在门框上，镜头正对着楼道，我们家就被时时监控了。”李女士找邻居多次交涉，最终邻居同意调整摄像头角度，尽量避开李女士家。

记者采访发现，受访者对邻居在门口安装摄像头或带有摄像功能的设备评价不一。有人认为，楼道里的画面算不得秘密，况且这些设备都出于安全考虑，装智能门锁也是为了保障他的安全。就算拍了些电梯口的影像，也没什么隐私信息。再说，智

要减小幅度，生怕摄像头抓拍到屋内场景。更令人担心的是，完全不知道这些视频会被用作何处。”

### 智能设备轻易获得 录像功能难以关闭

这类带有摄像功能的智能设备在购物平台上可以随意买到。

以智能猫眼为例，记者在某购物平台搜索发现，多款智能猫眼销量十分可观。与传统猫眼不

同，电子猫眼视野更广、清晰度更高，即便在夜里看外面也能看得清清楚楚。当有人出现在“视野”里时，就能智能启动监测，快速抓拍存储。甚至还可以将拍摄到的画面发送到手机上进行回看。

当记者向多家销售量较高的商家询问“电子猫眼是否会拍到邻居”“对方提出异议怎么办”时，有的客服轻描淡写地说“他和邻居友好协商。”

在采访中，不少受访者告诉

记者，安装带有录像功能的设备，初衷是为了确保家门口的安全，完全无意冒犯邻居隐私。“但一些智能设备的功能设置完全不够‘智能’。”一名曾因安装智能门锁与邻居发生过冲突的受访者如是说。

记者调查发现，市面上一些智能门锁的录像功能要么无法主动关闭，要么关闭程序复杂。

去年12月，浙江省金华市的陈先生在某购物平台下单了一款智能门锁，该门锁带有人脸识别、门铃视频通话和摄像功能，还支持手机App端24小时随时查看门外，一旦有人在门口徘徊或者尝试开门时，就会自动录像。

让陈先生没想到的是，门锁刚安装没多久，邻居就找上了门。

“大家都住在同一层，我们两家门正对着，你家安了这个带有摄像头的门锁，我们家里人来来往往的都被拍到手机上去了，总觉得自己的隐私被侵犯了。万一你买的不是正规的门锁，这些视频落入不法分子手里，对我们家可能会造成很大的伤害。”陈先生的邻居说。

陈先生也意识到此举有些不妥，可当他想要关闭录像功能时，却发现该功能无法关闭，只能关闭提示音效。

### 涉嫌侵犯他人隐私 应取得同意后安装

带有摄像功能的智能门锁

等产品是否会侵犯隐私权？

中央财经大学法学院教授朱晓峰认为，居民在门口安装摄像头或有摄像功能的智能门锁会有侵犯邻居隐私权的风险，依据民法典规定，隐私是自然人的私人生活安宁和不愿为他人知晓的私密空间、私密活动、私密信息，其核心在于不愿为他人知晓，而摄像头、具有摄像功能的智能门锁等，会记录邻居的个人行踪以及与其有来往的人员信息，这些通常都是自然人隐私权的保护范围。

那么，个人安全与他人隐私的边界该如何平衡？

北京市盈科律师事务所律师杨敏认为，依据《民法典》规定，除法律另有规定或者权利人明确同意外，任何组织或者个人不得实施侵害他人隐私权的行为。居民个人在安装带有摄像功能的设备时，可以考虑与存在利害关系的邻居协商一致，在取得其同意的前提下进行安装，或者选择仅安装在室内，以避免可能发生的个人信息、隐私权侵害问题。

多位使用过带有摄像功能智能门锁的受访者建议，制造这些智能设备的厂家应该进一步规范行业标准，提升科技水平，既能够让使用者更便捷地操作设备、调整设备覆盖角度、范围等，防止侵犯他人隐私，还要确保上传到网络平台的信息安全，让科技更好地服务群众、提升安全感。

据《法治日报》