

拍家乡美景 望心中乡愁

信阳宏图长安“从心出发久望乡愁”活动举行



信阳消息(记者 王红霞) 7月30日,信阳宏图长安汽车在美丽的乡村郝堂举行了首届信阳最美乡愁摄影大赛颁奖仪式。据悉,7月10日-7月26日,关注“久望乡愁”

微信公众号,上传照片即可参加活动。此次活动参与近千人,受到社会各界摄影爱好者的热捧。

活动当天,长安汽车为参赛者提供了千元现金及空

调、冰箱、华为手机、爱妃堡小龙虾、唐老鸭旅游产品超多大奖,票选前300名皆可获得奖品。现场还举行了计时寻车贴活动,让现场气氛高涨。“久望乡愁郝堂之旅让我们感受到了家乡的美丽。”张先生开心地说,“这次活动以摄影和汽车文化相结合,又在美丽的郝堂举行颁奖,非常有意义,感谢长安汽车主办,以后会多参加这样的活动。”

信阳宏图长安汽车4S店陈经理告诉记者,“发起这次从心出发久望乡愁的活动很有意义,以后我们长安汽车常会组织活动,让更多的人发现身边的美。”



7月29日,全新一代别克君威上市品鉴会暨媒体、老客户答谢会在信阳中岩恒通别克4S店举行,现场信阳中岩恒通别克4S店全体员工为参加活动的嘉宾准备了丰富的礼品,多款车限时低价。图为活动现场。 本报记者 王红霞 摄

“油礼”相伴 “艾5”一世

信阳瑞龙奇瑞 4S 店开展你买车我送油活动

信阳消息(记者 王红霞) 近日,记者从信阳瑞龙奇瑞4S店了解到,在信阳瑞龙奇瑞汽车4S店购买艾瑞泽5指定车型即有豪礼相送。艾瑞泽5 SPORT,210N·m峰值扭矩,加速响应提升35%,百公里5.9L超低油耗,为你的夏日之行增添强劲动力。

“油礼相伴,‘艾5’一世。”据该店市场部韩阳经理介绍,购买艾瑞泽5指定

车型即可获赠1000L汽油,艾瑞泽5领御版标配ESP电子车身稳定系统、TCS牵引力控制系统、HHC坡道辅助系统、TPMS胎压监测系统等多项主动安全装备,让你安心上路,无负担。

艾瑞泽5 SPORT的轴距为2670mm,为标准的紧凑型车尺寸,从侧面看,整车丝毫不显臃肿,搭配17寸双五辐铝合金轮圈和红色卡钳,十

分耐看。长长的腰线从前翼子板一直延伸至尾灯,并和尾灯线条相融合,就好像给型男配上帅气的胡子一般,相得益彰。

艾瑞泽5 SPORT,具有领先同级的Cloudrive2.0智云互联行车系统,全新的手机APP功能,智能导航、行车统计各种高端科技应有尽有,为您这个夏天的精彩旅行更添一份智能保障。

三种常见车灯差别很大 如何选购看这里

如果一个人有一双漂亮的大眼,那么肯定会为他的颜值提升不少的分数,同样对于汽车来说,一对炯炯有神的大灯,就像它的眼睛一样,颜值高低就看它了。不少车辆根据配置不同也有不同的车灯光源,通常来说,常见的光源是卤素、氙气、LED。既然如此,三种光源有何不同?日常该选择哪种?小编今天就来给大家说道说道。

NO.1 卤素光源

卤素光源是最常见的车灯光源之一。一般来说都称作卤素大灯,因为灯体内部主要成分为钨,故又称为钨卤灯或者石英灯。由一般的白炽灯演变而来。

原理:用于车辆头灯上的卤素灯在灯体内部冲入了卤素气体,类似碘、溴等等介质气体,由于钨丝在高温下会进行升华,卤素气体在此时就会与升华的钨产生一定化学反应,已经成了气体的钨丝会重新凝固在原有的钨丝上得以继续使用,这样类似于能量的平衡作用使车灯的使用寿命得以一定时间的延长。

特点:结构简单,制造成本低廉,近光亮度尚可,光线柔和,均匀,远光亮度较差,由于灯光偏黄,在雨雾天气的穿透效果不错。但是总体亮度较低,使用寿命较短是卤素光源的大灯最大的弊病。

NO.2 氙气光源

先普及一个常识,有不少的车迷朋友会将“氙气”说成“疝气”。这里一定记住了,“氙气”是一种化学性质极不活泼的化学气体,“疝气”是一种俗称“小肠串气”的一种病!切记!切记!切记!

原理:氙气光源的大灯在汽车领域有一个十分高大上的称呼叫做“HID气体放电式头灯。”其发光原理是在两个电极之间的高压放电产生的电弧发光,用一根充斥了高压氙气的石英管代替

了传统的钨丝,所发出来的光色温更高,光线更聚集。

特点:结构较卤素光源大灯复杂,制造成本较高。通常其亮度是普通卤素光源大灯的三倍以上。使用寿命也较长。

NO.3 LED 光源

LED率先被熟知大多数是在手机、电脑、电视屏幕上,在LED刚刚开始普及的时候,承载了这技术的电子设备可都不便宜。LED光源由于节省能源,使用寿命长,以及光线柔和和不刺眼的特点逐渐开始在办公、家庭、等等用灯光的地方普及。后来也上了汽车。

原理:LED是一个简称,全称叫做light Emitting Diode,这东西翻译过来叫做“发光二极管”。这是一种固态半导体器件,它的能力是将电能直接转化成可见光。根据无机半导体的材料不同,所发出的可见光颜色也有不同。

特点:省电,长寿,亮度高。但是制造成本是三种车灯光源选择中最高。所以在一般的车型上,不会选择LED光源作为大灯光源。而是更多的放在日间行车灯上使用。维护成本有所控制。

如何选购?

首先看预算,在购买同一款车型不同配置的情况下,在预算充足的情况下选择更好的光源。其次看实用,以自主品牌为例,很多车型都搭载了氙气光源,一般来说氙气光源是比卤素的好用,但其实有些氙气灯亮的程度那叫一个惨白惨白,不但是晃得别人看不清路,自己长时间使用也会有不良反应。所以在选车的时候可以开开灯,感受一下。个人认为,LED的大灯倒不重要,有个日间行车灯更好,一般的卤素大灯已经足够日常夜间使用。

(据华龙网)