

2016 大汽晚成在今朝 且待它们来出彩

全球车市,新车不停。随着汽车业的快速发展,新车发布的节奏也越来越快。不谈那些小改款的车型,2016年,会有哪些新一代车型上市?为了给大家提供更加直观的参考,本期的《汽车周刊》特选出部分值得入手的新车,以“汽车月历”的形式,请你看过来。

4月 菲亚特 124 Spider

上市时间:今年4月
起售价:23000 欧元

前代车型 Barchetta 已经是十年前的事了。菲亚特 124 Spider 与马自达 MX-5 拥有相同底盘和车身构架。它们同为后驱车型,拥有相似的重量、大小以及价格,然而菲亚特为之搭载了一台 1.4 升涡轮增压发动机,取代了 MX-5 上自然吸气发动机,这大概是除了外观之外最大的不同了。



5月 雪佛兰科迈罗

上市时间:今年5月
起售价:36000 欧元

大黄蜂要出新款了,而它的动力组合与另一款美式性能车福特野马类似,新款车型可在 4 缸涡轮增压发动机和 V8 自然吸气发动机之间进行选择。



6月 大众汽车 Beetle Dune

上市时间:今年6月
起售价:23000 欧元

我们可以把 Beetle Dune 看做甲壳虫的跨界车型,它将配有更大的 18 英寸轮胎,发动机的功率将从 105 马力到 220 马力不等,另外新车还会提供 Coup é 和敞篷车型。你是不是被它的外观打动了呢?



7月 沃尔沃 V90

上市时间:今年7月
起售价:42000 欧元

显然 V90 是曾经的经典车型 V70 的继任者,不过这款新车可不仅仅只是在命名上上升到了 V90。首先,V90 自然达到了与之同级别的 X90 相似的尺寸,换句话说,它比 V70 更大了。无论是车身比例,还是内部空间,都因为更长的轴距以及更短的前后悬而受益。而动力方面,V90 将采用与 XC90 相同的 2.0 升 4 气缸双增压发动机,相信届时插电混动车型也会推出。



8月 凯迪拉克 CT6

上市时间:今年8月
起售价:65000 欧元

CT6 会成为凯迪拉克的全新旗舰,它的长度将达到 5.18 米,归功于铝车身,豪华品牌旗舰车型仅重 1.7 吨,而且还有混合动力版本推出。届时上汽通用也会国产 CT6。



9月 奥迪 A5

上市时间:今年9月
起售价:37000 欧元

奥迪 A5 采用了新款 A4 的各种新技术,但 A5 会更轻、更舒适。在车辆特性上,A5 自然会更加突出运动特性。同时在 A5 上市的同时,高性能版本的 S5 也会发布,它将配有一台 3.0 升 V6 双涡轮增压发动机,然而 Sport-back 和 Cabrio 的继任者要到 2017 年才会上市。



10月 全新宝马 5 系

上市时间:今年10月
起售价:42000 欧元

全新的宝马 5 系在 2015 年 12 月份的粉墨登场,这意味着宝马将会对 5 系进行换代。5 系将从轿车版开始更新换代,随后会是旅行车和 GT 车型陆续上市。从昂贵的碳纤维底盘组件到空气悬挂,从后轮转向到外部自动驻车,5 系将新款 7 系的高科技配置一一采纳。尽管新车在外观设计和发动机方面只是做了温和的革新,但是更低的重量以及多款混合动力版本推出应该会再一次降低油耗。



11月 标致 3008

上市时间:今年11月
起售价:26000 欧元

现款的标致 3008 只能算是一款跨界车型,而下一代车型则会回归传统的紧凑级 SUV,这也让新车在空间和灵活性上得到加成,此外它将来还将提供四驱版本。动力方面,新车可能会搭载排量更小的 1.2 升涡轮增压发动机,在不损失动力的前提下取代现款的 2.0 升版本。



12月 别克君越

上市时间:今年12月
起售价:27000 欧元

和欧宝 Insignia 一样,作为同平台车型,别克君越也大幅减重,相同外尺寸的情况下内部更加通风,并且在豪华的路线上明显变得更强,相信的外观和科技感的内饰,会让新车非常具有竞争力。



文蔡佳倩 制图陈海冰

国产新能源车 1月份产量骤降 环比下降84%

不久前还一路高歌猛进的新能源车市,最近出现了断崖式下滑。近日召开的国务院常务会议,出台了新的支持新能源汽车措施,其中就包括政府部门及公共机构购买新能源汽车占当年配备更新车辆总量的比例,要从过去的 30% 以上大幅提高到 50% 以上。

记者注意到,此前就有相当一部分专家担忧,当政策浪潮渐远,利好出尽,新能源汽车是否能保持对消费者的吸引力?而这其中研发简单却补贴颇丰的纯电动汽车更是成为专家学者们担心和质疑的焦点。

然而,没有想到的是剧情推演得如此迅速。根据工信部最新数据显示,1 月份国内生产新能源汽车 1.61 万辆,环比骤降 83.8%,其中,纯电动乘用车环比下降高达 72%;而插电混合动力汽车却由此前不足三成的市场份额提升至 43%,印证了专家们此前的料想。

虽然汽车分析师张志勇认为,数据的大幅跳水是由于地方政府去年第四季度为完成任务突击采购导致车企产能大增,由此带来的调整属于正常。但在大多数业内人士看来,1 月份断崖式下滑更多的是由于新能源汽车过多地依赖非市场因素生存,靠政府补贴等方式获得给养,其抗跌和升值能力自然可想而知。

(中国经济网)

九成车主没用对机械手刹 开车你得学一“手”

说起手刹,就算没车的人也知道这东西,但很多车主对手刹的使用仅局限于拉跟放,特别是机械手刹,90% 的车主都没完全搞清楚如何合理使用。

1 手刹别使劲拉

很多车主担心制动效果,在停车拉手刹的时候会使劲把它拉到底,以为这样就万无一失,其实这样对手刹的寿命有很大影响。

由于机械手刹是靠弹簧回位的,弹簧每次都处于高紧张状态,会使弹簧加快失去弹力,导致回位不完全。事实上,手柄拉到 70% 的位置就已经能发挥手刹的正常制动作用了。

2 斜坡拉手刹,轻微滑动属正常

有时候停车的位置在一些坡度较大的斜坡,挂空挡拉手刹之后车辆会有轻微的滑动才停住,只要滑动距离不大,手刹的性能还是正常的,所以车主也不用担心。

3 行车中千万别用手刹减速

很多人以为,如果遇上制动系统失灵,可以拉动手刹来减速,其实这种做法是错误的。如果是低速行驶,这种方法很容易损坏手刹机构;如果是高速行驶的话更不能使用这种方法,因为手刹机构并不紧密,左右两边的制动力分布不均匀,容易造成一侧后轮抱死,导致侧滑,这对于高速行驶来说就十分危险了。

4 雪天停车别拉手刹

冬季在一些寒冷地区,特别是下雪的地方,除非斜坡停车,否则不建议拉手刹,因为手刹机械结构容易被冻住,特别是雨雪的湿冷天,手刹拉上去就难放下来了。

(腾讯汽车)

广告
联系

林莉莉
13876006886

进口甲壳虫 时尚轿跑车

低首付 钜惠免息

直降10000元

- ★ 77年传奇经典
- ★ 双模式全景天窗
- ★ 两门四座宽敞空间
- ★ 黄金动力组合高效节油

车身首付: 5.2 万元起
售价: 19.18 万元起

更多精彩 敬请登陆 <http://www.hn-vw.com>
海南三星级经销商——海南华众汽车销售服务有限公司

进口高尔夫跨界休闲旅行车

低首付 钜惠免息

直降10000元

- ★ 双模式全景天窗
- ★ 自动启停系统
- ★ 自动泊车系统
- ★ 换挡拨片
- ★ 5.7L 低油耗

车身首付: 5 万元起
售价: 25.12 万元起

更多精彩 敬请登陆 <http://www.hn-vw.com> 电话: 6683 5118
海南三星级经销商——海南华众汽车销售服务有限公司

进口途锐 性能好得不让说

车身首付: 19.9 万元起
售价: 79 万元起

直降120000元

- ★ 全系四驱
- ★ 最大爬坡 45°
- ★ 车身高度控制系统
- ★ 强劲动力低油耗

地址: 海口市南海大道 113 号 热线电话: 0898-66835118
海南华众汽车销售服务有限公司 汽车之家: <http://dealer.autohome.com.cn/12232/>

海南嘉德福特 新春团购会! 推出想不到的优惠

巅峰让利 福特翼虎

进无止境

开年购车惠

售价: 19.38-27.88 万元

3.94 万元起开回家

报名时间: 3月1-3月6日
报名热线: 400-897-2455

车型亮点

- 自动刹车系统
- 车道偏离纠正系统
- 自适应巡航保持系统
- 侧位来车避让系统
- 智能全时四驱系统
- 语音控制多媒体系统

1.5T/2.0T 直喷涡轮增压发动机

<http://dealer.autohome.com.cn/69553/>

海南嘉德福特 新春团购会! 推出想不到的优惠

巅峰让利 新嘉年华

进无止境

开年购车惠

售价: 7.99-12.29 万元

1.59 万元起开回家

报名时间: 3月1-3月6日
报名热线: 400-897-2455

车型亮点

- ★ 1.5L 安全省油小型车轿
- ★ 全方位安全防护
- ★ SYNC 媒体语音控制系统
- ★ 智能一键启动
- ★ 6速双离合变速器

<http://dealer.autohome.com.cn/69553/>

海南嘉德福特 新春团购会! 推出想不到的优惠

巅峰让利 福睿斯

进无止境

开年购车惠

售价: 9.68-11.98 万元

1.68 万元起开回家

报名时间: 3月1-3月6日
报名热线: 400-897-2455

车型亮点

- 高强度构架车身
- 舒适空间, 大气外观
- 车载多功能蓝牙系统

<http://dealer.autohome.com.cn/69553/>

海南嘉德福特 4S 旗舰店

免费咨询热线: 400-897-2455
400-813-3706