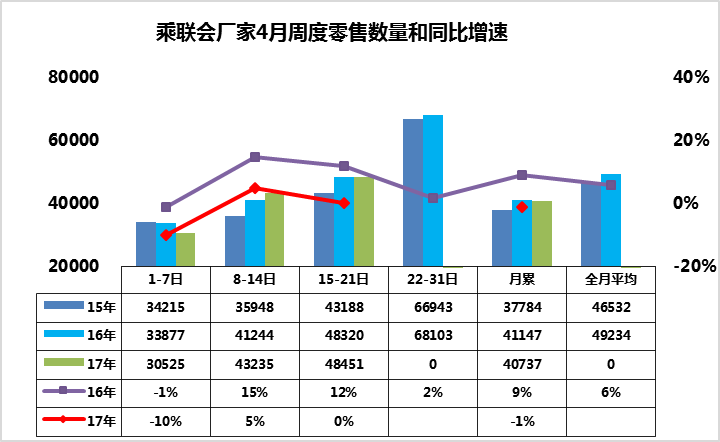
车市扫描-2017年第16期（4月24日-5月1日）

主要信息源自全国乘联会每日新闻等

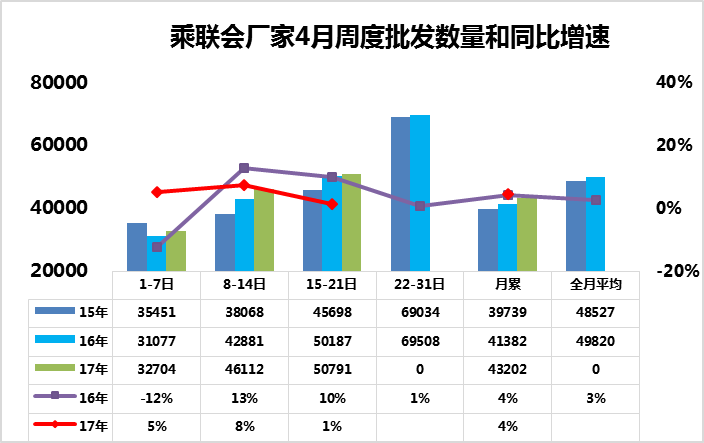
全国乘用车市场信息联席会网站：http://www.cpca1.org/index.asp

1. **本周车市概述：**
2. **4月车市零售走势不强**

。

4月第一周的车市零售增速-10%，日均零售3万台，第一周走势相对较弱。第二周的车市零售日均4.3万台，同比增速5%，走势回暖，第三周的零售数据尚不完整，目前看走势是日均4.8万台，走势增速0%。总体看车市的零售走势不够强。

1. **4月车市批发走势较稳**

。

4月第一周的车市批发增速5%，日均零售3.2万台，第一周走势相对较稳。第二周的车市批发日均4.6万台，同比增速8%，走势回暖，第三周的批发数据尚不完整，目前看走势是日均5.08万台，走势增速1%。1-3周的增速是4%。总体看车市的零售走势不够强。

。

1. **新能源汽车废旧的动力电池不是包袱**

新能源车的废旧电池处理一直是各界担忧的污染问题，随着废旧电池的规模增大，标准化处理的可能性也在增大。目前看部分回收企业的回收处理成本已经与收益接近。据报道处理一吨废旧磷酸铁锂电池的成本在8540元，而从中获得的收益（再生材料价值）为8110元，亏损430元。考虑到回收成本的复杂性，随着回收规模增大的成本是可以降低的。而回收材料的成本也是随着规模也是可以降低的，而原材料的价格不会快速下降，甚至可能上升。综合各种趋势看，未来一段时间必然会回收收益高于成本，回收电池会成为独立顺畅运行的商业模式，甚至回收旧电池可能要给消费者补偿一些费用也是可能的。目前新能源车高速发展，电池的规模

1. 共享+SUV+新能源潮流

近两年的共享单车迅速爆发增长，至今已经进入部分城市的保有量饱和状态，这也是出行模式的剧烈变化和个性化超高速增长特征。随着共享单车的持续高增长和网约车的进入平稳期，私人汽车出行模式也是逐步转化成新特征。城市密集化的都市布局更具吸引力，外部的乡镇住宅模式也是便利化减弱。相信未来的核心城市的高效出行特征将持续巩固。中国特色的出行模式也是让大城市公交化，私人消费SUV化。小城镇电动化+SUV化。中国出行结构的共享+新能源+SUV的发展将引领世界潮流。

1. 鲶鱼效应推动电动汽车时代加速

近期由特斯拉的高增长引发的世界汽车行业震荡在持续发酵 。随着特斯拉的产销规模逐步增大，其良好的消费体验性和社会自豪感让欧美传统豪华车企倍感压力，迅速跟进电动化浪潮应该是国际车企的未来共同选择。中国的豪华车仍是传统的欧系豪车为主，但随着新能源的趋势，美国思维对中国年轻富豪的影响很大，应该是必然加速高端电动车的中国普及速度，豪车市场必然出现震荡，而主流车企也是需要对应的。当20万的国产特斯拉MDOEL3大量推出时，国内合资和自主车企都会有压力感。

1. 北京蟹岛事件体现新能源车的环境尴尬

此次北京市朝阳区蟹岛度假村停车场发生电动客车连环起火事件，因涉及电车数量超过80辆，也是引起持续的发酵和振动。

作为电动车的火灾燃烧快、温度高、火焰溅射远、毒害气体多等复杂问题，一种方式是大量用水灭火，另一种是干粉、二氧化碳等。

目前看由于实际的救火经验不足，导致80辆占地巨大空间的车出问题。这也是惨痛的社会损失，可能会影响推广新能源车的热情。未来需要考虑更多的电动化社会的应对措施。

1. 无人车的新时代

历经了8年的研究，谷歌无人驾驶汽车项目终于接近实际应用阶段。如今正式开启载人测试。通过面向社会大众开展测试项目，公司能够更好地统计数据，调查无人驾驶汽车的日常用户体验，尽快从无人驾驶技术中盈利。这也是继安卓手机后的新突破，对汽车社会的变化带来深远的影响。如果能解放出司机，则未来的发达国家的人口问题就弱化，更容易形成封闭的美国社会，我们的世界工厂地位也将面临压力。

二、**本周上市新车**

1. **售16.78-18.88万元 WEY VV7c/VV7s上市**



2016年，长城汽车于广州车展发布WEY品牌，定位豪华SUV细分市场，其首款车型定名为VV7c。从WEY官方获悉：VV7c及其运动版车型VV7s正式上市，共推出6款车型。售价区间为16.78-18.88万元。

WEY VV7c/VV7s的外观采用“黑豹式”仿生学设计，车身线条较为饱满。前脸采用六菱形的蜂窝状进气格栅。新车全系搭配LED车灯，转向灯发光方式为流水样式，与奥迪车型的转向灯相似，三个竖直的LED灯组与车标相呼应。

动力方面，WEY VV7c/VV7s将搭载代号为GW4C20A的2.0T发动机，最大功率172kW，峰值扭矩360Nm。传动方面匹配7速湿式双离合变速箱，属于同级较高水准。

***分析：*。**

1. **售16.99万-17.19万元 新款奇瑞eQ上市**

|  |  |
| --- | --- |
| http://58.246.65.10:8231/UploadFile/2017042801.jpg |  |

4月27日，新款奇瑞eQ上市，新车共推2款，售价区间为16.99万-17.19万元，享受国补3.6万元。配置方面，新车新增日行灯、安全带未系提醒、倒车影像、彩色中控屏、皮质座椅等，部分车型增加ABS、制动力分配、后驻车雷达、车窗防夹手功能。

动力方面，新车搭载纯电动机，最大续航里程达200公里。

***分析：*。**

1. **售4.99万-6.99万元 新款海马M3上市**

|  |  |
| --- | --- |
| http://58.246.65.10:8231/UploadFile/2017042603.jpg |  |

4月26日，新款海马M3上市，新车共推4款，售价区间为4.99万-6.99万元。

外观方面，新车采用LED日行灯和15英寸十辐铝合金轮圈。

内饰方面，新车采用7英寸中控屏，多功能方向盘和皮质座椅等。

配置方面，新车新增电动天窗、可折叠式电动调节外后视镜、电动车窗升降、花粉过滤、后视镜防眩目、倒车影像等。

动力方面，新车搭载1.5L发动机，匹配5MT和CVT变速箱。

***分析：*。**

1. **售5.99万-7.99万元 比亚迪元盖世升级版车型上市**

|  |  |
| --- | --- |
| http://58.246.65.10:8231/UploadFile/2017042602.jpg |  |

4月25日，比亚迪元盖世升级版车型上市，新车共推5款，售价区间为5.99万—7.99万元。

动力方面，新车搭载1.5L发动机，匹配5MT和6DCT变速箱。

***分析：*。**

1. **售7.75万-9.55万元 圣达菲新车型上市**



4月24日，圣达菲新车型上市，新车共推出6款，售价区间为7.75万-9.55万。

外观方面，新车与现款车型基本保持一致。

配置方面，新车新车部分车型可选装10寸中控显示屏、导航和倒车影像等。

动力方面，新车搭载1.5T发动机，匹配6MT和4TIP变速箱。

***分析：*。**

1. **售8.99万-14.99万元 比亚迪宋盖世升级版车型上市**

|  |  |
| --- | --- |
| http://58.246.65.10:8231/UploadFile/2017042601.jpg |  |

4月25日，比亚迪宋盖世升级版车型上市，新车共推9款，售价区间为8.99万—14.99万元。

外观方面，新车换装“宋”字样LOGO，车尾采用红色LED光源，C柱镀铬饰条接缝处加入“Z”字形饰条。

内饰方面，新车按钮的背光改为冰蓝色，方向盘上的“宋”字样LOGO采用红黑配色。

动力方面，新车搭载1.5T和2.0T发动机，匹配6MT和6TIP变速箱。

***分析：*。**

**三、宏观经济与政策**

1. **工信部：第十批免购置税新能源车车型目录发布**

4月28日悉，工信部发布了《免征车辆购置税的新能源汽车车型目录》（第十批），共计776款车型。

其中纯电动乘用车63款，客车354款，货车57款，专用车180款。插电式混合动力乘用车9款，客车110款。燃料电池客车2款，专用车1款。

***分析：。***

1. **工信部等三部委印发《汽车产业中长期发展规划》**

规划目标。力争经过十年持续努力，迈入世界汽车强国行列。全产业链实现安全可控。中国品牌汽车全面发展。——新型产业生态基本形成。——国际发展能力明显提升。绿色发展水平大幅提高。

重点任务（一）完善创新体系，增强自主发展动力。（二）强化基础能力，贯通产业链条体系。（三）突破重点领域，引领产业转型升级。

大力发展汽车先进技术，形成新能源汽车、智能网联汽车和先进节能汽车梯次合理的产业格局以及完善的产业配套体系，引领汽车产业转型升级。

四、保障措施（一）深化体制机制改革。（二）加大财税金融支持。（三）强化标准体系建设。（四）加强人才队伍保障。（五）完善产业发展环境。

***分析：。***

1. **交通部：《推进智慧交通发展行动计划（2017—2020年）》**

4月25日悉，交通运输部印发《推进智慧交通发展行动计划（2017—2020年）》（简称《计划》）。

交通运输部将选择重点物流园区、客运枢纽、港口开展智能化示范应用，完善道路运输行政许可“一站式”服务，推进许可证件数字化，实现跨部门、跨区域政务信息共享。

***分析：。***

1. **税务总局：一季度全国税收收入3.33万亿元**

4月24日消息，国家税务总局发布消息，今年一季度，全国税务部门组织税收收入33,317亿元（已扣减出口退税），比上年同期增长11.8%。

***分析：。***

1. **统计局：3月工业企业利润增加23.8%**

4月27日消息，国家统计局发布最新消息，中国3月规模以上工业企业利润同比23.8%，高于前值2.3%。今年1-3月全国规模以上工业企业利润同比增长28.3%，增速比1-2月份回落3.2个百分点。

***分析：。***

1. **2017北京摇号政策出台 新能源指标4月或告急**

近日，北京市正式发布2017年小客车指标总量和配置比例通告。其中，普通小客车指标中，个人指标额度相比去年增加2%，营运小客车指标额度配额减少2%，而根据去年年底个人新能源汽车指标申请情况，2017年个人新能源汽车指标或将在4月份发放完。

***分析：。***

1. **包头：环保部门为高污染机动车环检上锁**

4月26日悉，包头市环保局启动“守护蓝天”机动车污染专项整治行动，联合公安交管部门严查高污染机动车违法上路行驶行为，用锁定环保检测业务的方式督促车主进行尾气治理。

市环保局对查处的黄标车锁定环保检测，要求车主按照国家要求进行淘汰；针对其他排放明显可视污染物（通常表现为冒黑烟）的机动车，市环保局锁定其环保检测业务，同时要求车主在本检验周期内进行机动车尾气治理，否则不予解锁，并由环保工作人员现场监督，复检合格后予以出具机动车排气检验合格报告。

***分析：。***

1. **北京：第二批新能源汽车备案申请企业公示**

4月26日悉，北京新能源汽车产业协会公示了新一批申报北京市备案材料齐全的企业及产品信息。此次申报共有7荐企业，腾势等9款车型或将进入。

***分析：。***

1. **北京：将设定共享单车发展上限数量**

北京将对共享单车总量进行管控。5月，主管部门将明确共享单车发展上限数量。北京也将采取多种措施促进自行车这种绿色出行方式，共享停车区将统一标准，方便市民停车。预计到2020年，北京将建成3,200公里非机动车道，方便市民骑行。

***分析：。***

1. **北京：京牌非京籍网约车视为非法营运**

去年12月21日，北京市颁发网约车新政并设置了5个月的过渡期。一旦过渡期结束后，证件不齐的车辆或者人员从事运营将视为非法运营。4月25日悉，北京网约车新政有关“京牌京籍”等相关规定出台后，北京市交通委执法总队第五大队开展了黑车专项整治活动。

北京市交通委执法总队表示，尽管目前处于网约车新政过渡期,但对于京牌非京籍车辆均属于黑车查处范畴。尤其着重打击非京籍、非京牌“双非”车辆。

***分析：。***

1. **赣州：永源集团60亿元新能源汽车项目落户**

4月27日悉，永源集团有限公司与江西赣州上犹县签订新能源汽车制造项目框架协议。

该项目总投资60亿元，项目注册资本1亿元。项目分两期实施，其中，一期项目总投资20亿元，固定资产9亿元。项目建成投产后，可实现年产20万台新能源汽车。

***分析：。***

1. **广州：加强充电设施建设运营管理**

4月24日悉，广州市工信委正式发布了《进一步加强电动汽车充电基础设施建设运营管理的通知》。

根据通知，广州市将从充电设施产品、规划建设、信息录入、财政补贴、运营安全等方面加强监督管理。

***分析：。***

1. **江苏：拟定新能源汽车充电设施建设运营企业的公示**

4月24日悉，江苏省经济和信息化委员会产业政策处根据《江苏省新能源汽车充电设施建设、运营管理办法（试行）》，经相关认定程序。

拟认定“苏州创元特来电新能源有限公司"为江苏省新能源汽车充电设施建设运营企业，现予公示。

***分析：。***

1. **宁波下月起税警共享车购税信息**

国家税务总局、公安部近日联合发布通知，今年5月1日起将建立车辆购置税完税证明和机动车销售发票信息共享核查系统，实时共享车辆缴税与登记上牌电子信息，着力打击伪造、变造完税证明和机动车发票的违法行为。严格审查车主提供的完税证明。

***分析：。***

1. **上海4月新能源汽车备案信息公布**

近日，从上海市经信委了解到，4月新能源汽车备案信息已经公布，在3月份16款新能源车型的基础上，又新增了16款，包括15款乘用车型和一款商用车型，因此总共包括32款车型。在公布的备案信息中，共有7款车型无地补。

***分析：。***

1. **天津：印发《关于进一步加强在津推广应用新能源汽车安全服务保障的通知》**

4月28日悉，天津市政府印发了《关于进一步加强在津推广应用新能源汽车安全服务保障的通知》，对在我市进行推广应用的新能源汽车生产企业和产品进行更加全面和严格的规范化管理。

通知明确要求，新能源汽车生产企业作为第一责任主体，必须建立覆盖全部在津车辆的安全服务保障体系，搭建车辆实时监测平台，建立车辆信息管控机制，做好售后服务、安全保障与应急救援、重大事故应急处置、缺陷汽车产品召回、废旧动力电池回收处置等工作，确保在津推广应用新能源汽车的产品一致性和安全可靠性。

***分析：。***

1. **新疆：七家企业可在省内建电动汽车充电桩**

4月26日悉，新疆发展和改革委员会发布2017年新疆第一批电动汽车充电设施建设运营商名录。

7家企业榜上有名，成为今年获准建设运营电动汽车充电站的运营商，可在全疆范围内开展充电设施建设和运营。

***分析：。***

1. **郑州：首批共享汽车投放街头**

4月24日悉，郑州一新能源汽车智能出行平台日前在当地街头投放首批共享汽车。

该出行平台首批共投放了900辆共享汽车，均为力帆330EV纯电动新能源汽车。与共享单车不同，共享汽车设立有独立的车辆停放站点，市民借车还车都需在停放点进行。

***分析：。***

1. **新品信息跟踪**
   * + 1. **DS旗舰级SUV将上市 首搭四驱系统/8AT**



DS 7 CROSSBACK作为DS品牌的旗舰级SUV，已于4月19日完成了在国内的首秀。PSA集团管理委员会主席唐唯实先生表示：“在上海车展展示的新车，DS 7 CROSSBACK将在2018年上市。”

DS 7 CROSSBACK配有全新设计的钻石切割进气格栅，同时中网面积相比DS 6有所加大。新车前脸采用“DS之翼”设计，并配有全新设计的智能LED大灯，解锁时发出像宝石一样闪耀的紫色光芒，然后渐渐旋转180度。同时，大灯组根据不同路况配有7种照射模式。

新车的车身尺寸长、宽、高分别为4,570/1,890/1,620毫米，车身侧面配有造型独特的五辐轮圈。新车尾部依然遵循DS家族干净利落的设计语言，尾灯组同样采用LED光源。同时，新车为了完成3D尾灯这一设计，DS的照明设计师使用了最先进的激光雕刻技术。

DS 7 CROSSBACK基于PSA集团的EMP2平台打造，是DS品牌首款搭载四驱系统及8速自动变速箱的车型，未来还会推出PHEV插电混动版本，前、后轴各装有一台最大功率80KW的电动机，综合最大功率可达到224KW。

***分析：。***

* + - 1. **Jeep新款自由光有望下月上市 外观有变化**



上市时间：2017年5月

发动机   ：2.0L、2.4L变速器   ：9速手自一体

***分析：。***

* + - 1. **宝沃BXi7将于年底上市**

|  |  |
| --- | --- |
| http://58.246.65.10:8231/UploadFile/2017042803.jpg |  |

外观方面，新车前进气格栅采用蓝色菱形设计，搭配蓝色边框，前大灯组采用熏黑底色，前保险杠两侧开口有所调整。

内饰方面，新车采用蓝色装饰条，挡把造型、仪表盘样式和功能有所调整。

动力方面，新车将搭载纯电动机。

***分析：。***

* + - 1. **奔驰A级三厢版将于2018年国产**



奔驰在本届上海车展正式发布了旗下Concept A Sedan车型，这款概念车也预示了未来奔驰新A级三厢版的雏形，据悉，量产版奔驰A级三厢版最快将于明年进入中国市场，并以国产方式销售，和刚刚上市的宝马1系三厢版和新款奥迪A3进行竞争。

奔驰Concept A Sedan整体比较紧凑，前脸采用了竖条格栅设计，底部保险杠区域看上去非常的运动。LED日间行车灯看上去非常的科幻。侧面来看，新车尾部比较短，整体看上去比较有质感。尾灯采用了Y字形的造型，点亮效果不错。据之前消息显示，未来进入国内市场的奔驰A级三厢版很有可能会加长轴距，以满足消费者对乘坐空间的需求。

***分析：。***

* + - 1. **采用7座布局设计 金杯S70将于7月上市**



上市时间：2017年7月

发动机   ：1.5T变速器   ：6速手动

***分析：。***

* + - 1. **传祺GE3/GA6 PHEV将8月上市 开拓新能源**



上市时间：2017年8月销售价   ：预售12-13万元

发动机   ：电池

车身尺寸：4337/1825/1655mm

***分析：。***

* + - 1. **传祺GS7或将6-7月上市 预售15.58-22.98万**



上市时间：2017年6-7月销售价   ：预售15.58-22.98万元

发动机   ：2.0T变速器   ：6速自动

车身尺寸：4730/1910/1770mm

***分析：。***

* + - 1. **风光580智尚版有望7月上市 新增全景天窗**



上市时间：2017年7月销售价   ：预计10-13万元

发动机   ：1.8L、1.5T变速器   ：6速手动、CVT

***分析：。***

* + - 1. **广汽传祺GE3将于6月上市**

|  |  |
| --- | --- |
| http://58.246.65.10:8231/UploadFile/2017042503.jpg |  |

外观方面，新车采用全新设计，前脸三角形大灯搭配三角形的雾灯设计。

内饰方面，新车采用旋钮式换挡机构，中控屏、空调出风口等处采用蓝色饰条。

配置方面，新车配备车顶行李架、多功能方向盘、电子刹车等。

动力方面，新车将搭载纯电动机。

***分析：。***

* + - 1. **广汽传祺GS4 PHEV将于6月上市**

|  |  |
| --- | --- |
| http://58.246.65.10:8231/UploadFile/2017042702.jpg |  |

外观方面，新车前进气格栅和尾门中央LOGO增加蓝色底纹，尾部新增“PHEV”标识。

内饰方面，新车采用全新的旋钮换挡机构。

动力方面，新车将搭载由1.5L和电动机组成的混动系统。

***分析：。***

* + - 1. **国产奥迪Q2将于年内发布**



据悉，奥迪Q2车型将于今年年内正式推出，新车预计将搭载一台1.4T发动机，的百公里综合油耗仅为5.4L。

外观方面，Q2前脸家族式的前进气格栅尺寸并未减小，占据了前脸大部分面积的格栅设计使这款小车霸气十足，前灯组造型也颇为犀利。据悉，国产奥迪Q2长宽高分别为：4,191/1,794/1,508mm，轴距为2,601mm，与海外版两驱车型保持一致，同时，预计该车型的四驱版本轴距也将与海外版四驱车型保持相同，为2,595mm。

动力方面，国产Q2将搭载一台与奥迪A3相同的1.4T涡轮增压发动机，最大功率为110KW，峰值扭矩250Nm。除此之外，新车还将有望配备一台1.0T涡轮增压发动机。传动系统将采用7速S tronic双离合变速箱。

***分析：。***

* + - 1. **华晨宝马全新5系下月下线 现款5系正式停产**



上市时间：2017年6月

发动机   ：2.0T(L/H)、3.0T变速器   ：8速手自一体

车身尺寸：5087/1868/1500mm

***分析：。***

* + - 1. **或售12万起/6月上市 曝广汽传祺GE3消息**



上市时间：2017年6月销售价   ：补贴后预售价格为12-13万元

电动机   ：163马力（120kW）续航里程：310公里

车身尺寸：4337/1825/1655mm

***分析：。***

* + - 1. **吉利远景X1将于5月中下旬上市**

|  |  |
| --- | --- |
| http://58.246.65.10:8231/UploadFile/2017042701.jpg |  |

外观方面，新车采用吉利家族设计。

内饰方面，新车采用对称设计中控台。

配置方面，新车标配ABS+EBD、倒车雷达、双安全气囊、儿童安全锁、ISO FIX儿童安全座椅固定等，部分车型配备无骨雨刷、全景天幕、多功能方向盘、定速巡航等。

动力方面，新车将搭载1.3L发动机。

***分析：。***

* + - 1. **金杯S70将于7月上市**



外观方面，新车前脸借鉴了讴歌MDX车型的设计风格，具有较高辨识度。

内饰方面，新车中控屏幕采用悬浮式设计。

配置方面，新车将配备无钥匙进入、一键启动以及360全景影像等。

动力方面，新车将搭载1.5T发动机。

***分析：。***

* + - 1. **配置更丰富 众泰Z360将于5月6日上市**



上市时间：2017年5月6日

发动机   ：1.8L、1.5T变速器   ：6速手动、CVT

车身尺寸：4565/1766/1486mm

***分析：。***

* + - 1. **全新一代雅阁路试谍照曝光**



随着思域的换代，同样到了换代生命周期的雅阁也即将迎来全新一代的车型。日前，新一代雅阁曝光了路试谍照。

从最新曝光的路试谍照上来看，全新一代雅阁在造型上延续了与新一代思域的风格，只不过作为一辆中级轿车，得益于大尺寸的车身优势，新一代雅阁更加的修长。

在细节方面，新一代雅阁的前脸采用了与思域类似的设计，大灯为细长而扁平的LED光源，进气格栅的特征更加的直立，整个车头的层次感要更为突出。进气格栅以及中格栅的设计元素则通过镀铬两条进行分割，风格与思域同样类似。

在动力方面，新一代雅阁将会搭载本田新一代的涡轮增压发动机，其主打动力将包括1.5L涡轮增压以及2.0L涡轮增压，混合动力版本车型也将会继续提供。在市场方面，预计新车将在今年年末正式亮相。

***分析：。***

* + - 1. **售16.48-17.48万元 广汽传祺GA3S PHEV发布售价**



近日，广汽传祺宣布旗下GA3S PHEV车型正式上市。此次新车共推出2款车型，指导售价区间为16.48-17.48万元，补贴后售价区间为12.88-13.88万元。

外观方面，GA3S PHEV沿用了现款传祺GA3S视界车型的外观，变化在于新车在前进气格栅处融入了一些蓝色元素，以彰显其新能源车型的身份。与此同时，新车尾部的造型也基本没有变化，但高配车型增加了双边共两出式排气布局。尺寸方面，新车的外部长宽高分别为4,600/1,790/1,530mm，轴距为2,620mm。

动力方面，GA3S PHEV搭载了一套由1.5L阿特金森循环自然吸气发动机和G-MC机电耦合系统组成的插电式混动系统，官方综合油耗为1.7L/100km，百公里加速为9.9秒。采用世界领先的永磁同步电机，电机峰值功率130KW、峰值扭矩300N.m。纯电续航里程大于60km，综合续航里程超过600km。

***分析：。***

* + - 1. **斯柯达全新紧凑型SUV谍照曝光 取代Yeti**



上市时间：2017年8月发布

发动机   ：1.4T、1.8T、2.0T变速器   ：自动

***分析：。***

* + - 1. **下半年上市 海马S5强动力版将搭1.2T**



上市时间：2017年下半年

发动机   ：1.5T变速器   ：5速自动、CVT

***分析：。***

* + - 1. **现代新一代瑞纳谍照曝光**



瑞纳（Verna）是现代旗下的一款小型车，此前已发布两代车型，企业即将推出第三代瑞纳。日前，一组全新现代瑞纳的路试谍照曝光。新车外观变化明显，并将于今年二季度先在海外上市。

外观方面，现代新一代瑞纳采用了Fluidic Sculpture 2.0流体雕塑设计元素，配备现代最新的“cascading”进气格栅、斜倾式头灯、LED日行灯和转向灯、LED水平尾灯和全新设计的铝合金轮圈。同时，新车的尾部造型更加动感，并加入镀铬装饰。

内饰方面，全新现代瑞纳将借鉴途胜和伊兰特车型的设计元素，采用褐色+黑色双色调内饰，并且加入银色缝线点缀。同时，新车还配备有8英寸触控显示屏，载入AVN系统，支持Apple CarPlay、Android Auto和一键式启停。

动力配置方面，新一代瑞纳将搭载1.4升和1.6升发动机。传动系统方面，新车将匹配6速变速箱。

***分析：。***

* + - 1. **新款雷凌将于6月上市 外观更显时尚/锐利**



上市时间：2017年6月

发动机   ：1.2T、1.8L变速器   ：6速手动、CVT

***分析：。***

* + - 1. **雪铁龙天逸C5 AIRCROSS将于四季度上市**



日前，从雪铁龙官方了解到刚刚在上海车展发布的天逸C5 AIRCROSS将于2017年第四季度上市销售，该车定位紧凑型SUV。

雪铁龙天逸C5 AIRCROSS的外观造型十分个性，新车头部采用了雪铁龙最新家族式设计风格，头灯组隐藏于分层式前进气格栅中，搭配前保险杠下方两侧梯形装饰罩，给人很强的视觉冲击力。新车尾部的设计十分饱满，两侧尾灯组点亮后有着很高的辨识度，而双边共两出式排气管则为新车增添了一丝运动感。

雪铁龙天逸C5 AIRCROSS的内饰线条硬朗，并且采用了大量软性材质及皮革包裹，给人较强的档次感。配置方面，新车将拥有全景天窗、12.3英寸全液晶仪表、大尺寸中控台液晶屏、多功能方向盘、电子档把以及电子手刹等功能。

动力方面，新车将搭载1.6T和1.8T两款涡轮增压发动机，最大输出功率分别为123kW/150kW，传动系统方面匹配的或是6速手自一体变速箱。此外，新车还配备了驾驶模式选择，提供泥地、雪地等模式选择。

***分析：。***

* + - 1. **一汽丰田首款小型SUV车型将于2018年上市**



上市时间：2018年

发动机   ：1.2T、1.8L+电机变速器   ：6速手动、CVT

***分析：。***

* + - 1. **长安马自达全新CX-5将投产 增7座版本**



全新一代CX-5车型已于去年11月开幕的洛杉矶车展上发布，未来将导入国内。从江苏省发改委了解到：长安马自达将投产一款全新7座SUV，目前正在建造白色车身样车。根据产品规划，长安马自达将在年内推出全新一代CX-5。同时，马自达规划将在年底推出一款基于全新一代CX-5打造的7座SUV车型。长安马自达将投产的这款全新7座SUV有望为全新一代CX-5 7座版车型。

全新一代CX-5采用了与全新CX-9相似的设计语言，整体造型更加圆润动感。蜂窝状的进气格栅尺寸加大，头灯组与格栅相连，显得更加犀利，同时尾灯组也将采用LED光源。此外，新车还加入了Soul Red Crystal（水晶魂动红）这一新的车身配色。

动力方面，长安马自达全新CX-5预计将继续搭载2.0升和2.5升四缸自然吸气发动机，但有望进行重新调校。此外，新车还有望配备马自达最新的G-Vectoring Control技术，这项技术通过调节车辆转弯过程中发动机的扭矩输出，可提升车辆的弯道行驶能力并改善远距离驾驶体验。

***分析：。***

* + - 1. **中华新款V3有望于7月上市 内外大幅改动**



上市时间：2017年7月

发动机   ：1.5L、1.5T变速器   ：5速手动、5速手自一体

车身尺寸：4240/1803/1600mm

***分析：。***

* + - 1. **最大功率170马力 长安睿骋1.5T车型谍照**



上市时间：2017年

发动机   ：1.5T变速器   ：6速自动

***分析：。***

1. **企业信息跟踪**
2. **比克汽车牵手中航之星发力河南新能源汽车市场**

4月27日悉，郑州比克新能源汽车有限公司与河南中航之星新能源有限公司隆重举行签约暨交车仪式，签署年度销售3,000辆新能源物流车的战略合作协议，联手拓展河南新能源汽车市场。

***分析：。***

1. **比亚迪发力平台化 强化产品品质**

比亚迪发布了多款全新产品，并推出了“平台化”发展方向，未来旗下产品均有望采用平台化。这会将燃油车在品质方面做得较好的经验，与做新能源汽车时研发的智能技术完美地结合起来。

***分析：。***

1. **昌河年内将投放5款新车**

4月26日消息，昌河将继续“密布、精耕”发展渠道，提高渠道覆盖率。在产品方面，其将在年内投放5款新车，覆盖SUV、MPV和轿车三大领域。

***分析：。***

1. **大众新小SUV落户上汽大众**

4月25日消息，上汽大众汽车有限公司目前正在针对T-Cross和Polo自动焊钳项目改造工程进行招标。根据发布的概念车，T-Cross这款小型SUV将有望在上汽大众投产，最快于明年推出。

***分析：。***

1. **东风EV300纯电动轻卡和御风纯电动轻客正式发布**

4月25日悉，定制版东风EV300纯电动轻卡、御风纯电动轻客在2017首届中国城市运力峰会上正式发布。东风EV300纯电动厢式运输车采用加强型车桥、子午线轮胎、高强度贯通式大梁，承载能力强；东风御风长轴高顶新能源厢式运输车车长5.8米，具有11.68立方米的超大运输空间。

***分析：。***

1. **东风风光未来3年推7款智能车型**

4月24日消息，东风风光将聚焦SUV、MPV市场，下半年将推出一款全新SUV，未来三年将实现7款以上全新智能车型的市场投放。

***分析：。***

1. **东风悦达起亚将多款推K2衍生车**

4月25日消息，东风悦达起亚在本次上海车展中，发布了全新K2S（即K2两厢版车型）和K2 Cross（K2跨界车型）。待两款车型上市后，东风悦达起亚K2将提供三厢、两厢以及跨界车三种选择。

***分析：。***

1. **广汽传祺进军美国市场为避名讳或更名**

4月25日消息，自美国现任总统特朗普（Trump）执政后，Trump一词在美国民众心里似乎存在一定争议，广汽传祺正在考虑更改其品牌英文名称Trumpchi，以更顺利的进军美国市场。

***分析：。***

1. **广汽打造智联产业园 新能源车开发提速**

广汽智联新能源汽车产业园（以下简称“产业园”）正式开工建设。产业园位于广州广汽番禺汽车城西南部，总体规划面积约7500亩，总投资预计超450亿，未来产业园将与已建成的广汽番禺化龙基地形成国内超大型综合汽车生产基地。产业园以广汽智能网联新能源整车工厂为龙头，打造智能网联新能源汽车的制造共享平台；并积极引入智能网联新能源汽车产业链上下游优秀企业落户，最终形成融合智慧生活的全产业链开放创新生态系统。。

***分析：。***

1. **广汽三菱扩大经销商布局**

截至2016年10月，广汽三菱品牌在华设有180家经销商。今年广汽三菱经销商数量将增至300家。三菱欧蓝德PHEV正式亮相。新车将于2017年正式上市。此外广汽三菱今年年还将推出一款国产车型，为广汽三菱的“翻番”销量目标助力。广汽三菱推出了首款由广汽集团研发导入的产品——插电式混合动力SUV祺智。

***分析：。***

1. **红旗布局首批21家4S店**

4月28日消息，有着中国“国车”之称的红旗品牌宣布在全国布局首批21家红旗4S店，覆盖全国18个省、市、自治区，为客户提供高端和个性化服务，努力开拓私人市场。

***分析：。***

1. **红外线检测导致上牌难 重卡经销商不堪重负**

一辆待检的新车，特别是中重型厢式货车，从早上9点就去检测站排队，一直要排到下午2点，而且因为红外检测，还不一定能过!车厢超一点不行，矮了一点点也不行，中门或车厢后门拉手作为突出物，就是超1毫米，也算不合格，过不了!大部分重卡经销商都积压了大量的因无法正常检测上牌的货车，车厢厂也把大部分的时间用在无法过检的车的车厢改造上。。

***分析：。***

1. **洪浩将出任东风日产销售副总部长**

4月26日消息，原东风日产乘用车公司市场销售总部专职副总部长兼启辰事业部部长洪浩，将出任东风日产市场销售总部专职副总部长兼业务发展部部长，负责二手车、汽车保险、融资租赁等方面的工作。

***分析：。***

1. **华晨将基于M平台推5款车**

4月27日消息，华晨高端M平台已经进入试生产阶段。该平台将诞生5款新车，其首款车型“中华V7”定位中型SUV，搭载源自宝马的2.0T发动机并有望于年内发布。

***分析：。***

1. **吉利Lynk&Co品牌承诺提供三大终身免费服务**

吉利旗下的全新子品牌领克(Lynk&Co)于2017年上海车展上宣布，将为品牌所有车型提供终身免费质保、终身免费数据流量以及终身免费道路救援，更多细节将在2017年底的中国汽车展厅公布。公司热切期望于明年01SUV上市时，能够在欧洲SUV汽车市场上画上浓墨重彩的一笔。吉利控股集团计划将德国柏林和美国旧金山作为自己Lynk&CO品牌进入欧美市场的首发地，并希望借此为新车型在欧洲和美国关键市场找到立足点。

***分析：。***

1. **领克获700家经销商申请 2年将推3款新车**

4月27日消息，吉利正式公布了旗下全新汽车品牌LYNK&CO的中文名字——领克。吉利汽车集团总裁、CEO安聪慧透露：目前已有700多家经销商申请加盟领克。另据了解，包括全新SUV领克01在内，领克将在未来两年内推出3款新车型。

***分析：。***

1. **年产5万辆商用车 陕汽携手蓝时成立合资公司**

日前，蓝时集团、陕汽集团、榆林能投公司三方合作协议在陕西省榆林市达成。协议指出，三方将在榆林市合资成立陕汽蓝时新能源汽车有限公司。

蓝时集团董事长詹天佑表示，该项目分两期推进：一期聚焦新能源汽车动力电池包，蓝时作为陕汽集团动力电池包战略供应商，设计年产能将超过2万台；项目二期将围绕新能源整车展开，按照目前市场数据推算，未来三年，合资公司预计销售收入可达百亿元。

值得一提的是，这并非蓝时集团和陕汽集团今年首次合作。

在不久前的3月27日，陕汽集团、北京蓝时科技公司就与安钢和河南安阳市政府共同签订四方合作意向书，在安阳成立新能源汽车合资公司。

根据意向书，本次合作建设模式以蓝时公司为主导，陕汽提供技术支持，成立合资公司，申报新能源汽车生产资质。由陕汽集团提供技术支持，建立新能源汽车生产厂，产能规划为单班年产5万辆商用车和2万辆乘用车。

***分析：。***

1. **奇瑞规划打造“瑞虎7家族”**

奇瑞将基于瑞虎7打造出更多的衍生产品——包括瑞虎7e（纯电动）、以及瑞虎7 PHEV（插电式混合动力），未来瑞虎7系列将增至4款SUV车型。未来将推出继瑞虎7、瑞虎7SPORT以及瑞虎7e之外的插电式混合动力车型，即瑞虎7 PHEV。

***分析：。***

1. **上汽借“新四化”王晓秋再定义互联网汽车**

在上汽集团作出电动化、网联化、智能化、共享化的“新四化”趋势判断后，上汽集团发布了荣威“光之翼”Vision-E Concept——纯电动超级轿跑SUV概念车。上汽提出“思想众筹”，即改变传统的单向“造车”模式，让用户参与造车，开启互动、共享“造车”时代。。

***分析：。***

1. **上汽拟2019年底在欧洲销售名爵**

4月24日消息，上汽集团已暂缓向美国出口车辆的计划，主要原因是美国总统特朗普上台后美国贸易政策存在不确定性。上汽集团国际业务部总监杨晓东表示，一旦中美贸易政策明朗之后，上汽才会继续实施进军美国市场的计划。4月25日消息，中国汽车制造商上汽集团近日表示，其计划从2019年年底开始，通过自己设立在卢森堡的销售业务部门向欧洲大陆市场销售名爵（MG）汽车。

***分析：。***

1. **微宏推新一代快充电池 能量密度大幅提高**

4月28日消息，微宏动力系统（湖州）有限公司发布新一代MpCO高能量密度电池。据了解，该产品能量密度达170Wh/Kg, 较上一代产品提升41.7%，在保持快充与长寿命能力的同时，更具成本优势。

***分析：。***

1. **蔚来首家体验中心落户北京王府井**

4月26日消息，蔚来首家体验中心已确认落户北京王府井，将于2017年下半年正式开业。据悉，在蔚来体验中心正式开业后，将会展示包括ES8纯电动SUV、Formula E赛车、EP9电动超跑、EVE概念车在内的蔚来产品阵容。

***分析：。***

1. **一汽&东风共同出资建立合资公司确认携手新能源**

4月28日消息，一汽与东风已共同签署战略合作协议，将以1：1的方式共同出资建立合资公司，共同发展新能源领域。

***分析：。***

1. **长安商用车“转型”新阶段 已更名欧尚**

4月26日消息，长安商用正式更名“长安欧尚”。目前长安欧尚品牌旗下共有欧诺、欧尚、CX70/CX70T以及欧尚A800这五款7座多功能车。正式更名后，长安欧尚将加速产品转型，发力乘用车市场，与长安乘用车形成产品互补。

***分析：。***

1. **行业信息跟踪**
2. **第七次“汽车零整比”发布 有些常用配件偷偷涨价**

此次100款样本车型中，零整比系数最高的车型为北京奔驰GLK级，为830.49%，即更换全部配件费用相当于购买8.3辆新车；最低的车型为力帆620，汽车零整比系数为157.66%。常用配件负担指数反映保险杠、车灯等18种常用配件价格负担。此次样本车型中常用配件负担指数最高的车型为北京奔驰C级，常用配件负担指数为28.82；最低的车型为哈弗H6，常用配件负担指数为9.32。

厂方指导价12.19万元的上海大众某车型零整比、常用配件负担指数和养护指数分别为283.42、12.48、11.82；厂方指导价12.48万元的广汽本田某车型三个指数分别为329.36、16.28、14.71，两款车售价相近，但“养车”成本后者明显更高。

***分析：。***

1. **“北斗星”车载终端投用客运安全搭上“互联网+”**

4月27日悉，“北斗星”车载终端系统在经过近半个月的调试后正式投用。该系统集实时定位、实况视频录像回传、轨迹回放等多项功能于一身，对治理客运车辆超员、超速、超线路运营起到重要作用。

***分析：。***

1. **贾跃亭股权近100%质押**

4月28日消息，乐视网（300104）披露了2017年一季度年报，根据前10名股东持股情况表，贾跃亭持有的乐视网股份，已经有超过97%进行了股权质押；而由贾跃亭实际控制的乐视控股（北京）有限公司所持有的1,194万股乐视网股票，也已经全部进行了质押。

***分析：。***

1. **乐视汽车创始人安琦离职加盟酷啪科技**

4月24日消息，乐视网汽车行业业务创始人，原乐视网汽车频道主编、总监，乐视体育赛车事业部负责人安琦，于近日正式离开乐视。据悉，安琦未来将加盟酷啪科技，任CEO一职，全面负责该公司的运营管理，同时负责酷6汽车及全站品牌广告合作事宜。

***分析：。***

1. **新能源车由依赖补贴走向市场运作**

新动向：首先，沃特玛3月7日携手中国恒天，亮出了年推广2万辆新能源商用车的开春第一大单；紧接着，北汽集团3月22日推出了我国首个规模超百亿元的新能源车发展基金；4月9日，长安汽车也与蔚来汽车签署战略合作协议，共同推动新能源汽车智能化服务。

这些迹象表明，我国新能源车发展已由过去过度依赖政府补贴，开始走向市场化投资运作的新阶段。

这种上下游企业抱团式发展模式，可以更好地弥补一些行业短板。比如，在专用车领域，由于存在回报周期长、无法兼顾眼前利益等问题，很多厂商在专用车的新技术开发上裹足不前，电动专用车的研发更是少之又少。沃特玛与恒天合作，使得恒天推出的“车辆＋基础设施＋商业模式＋金融＋服务城市”低碳交通解决方案与沃特玛的“司机网、需求网、充电网、支付网、货物网、监控网、车联网”七大网络紧密结合，可以迅速形成新能源物流车业务生态圈。。

***分析：。***

1. **新能源汽车废旧的动力电池去哪儿？**

虽然很多新能源汽车企业对消费者承诺的电池使用寿命和质保可以达到10年左右，但电动汽车使用三到五年就可能报废。深圳则建立动力电池利用和回收体系：每卖一辆车厂商拿出600元、政府拿出300元，用于回收动力电池，初步建立电池回收的机制。

回收处理一吨废旧磷酸铁锂电池的成本在8540元，而从中获得的收益（再生材料价值）为8110元，亏损430元。

***分析：。***

1. **中国拟2025年售3500万辆汽车 新能源占20%**

工业和信息化部表示，到2020年时，新能源汽车在中国市场的销量将会达到200万辆。而到2025年时，电动车产品的产销量将会超过汽车产品总产销量的20%。这暗示着在未来十年中，新能源汽车的年销量将会逐步超过700万辆。

***分析：。***

1. **自主车型超1/3 上海车展东风释放多少信号**

2016年东风公司调整新能源事业管理体系，大力实施新能源汽车“583”计划，掌控5项核心资源、开发8项关键技术、创新3项商业模式，推动新能源事业实现健康可持续发展。全年纯电动汽车销量2.5万辆，同比增长66.6%，公司新能源事业整体实现盈利。

东风无论是自主品牌，商用车还是乘用车，还是合资品牌，大量上市的时间应该是2018年。“并且中国完全不靠政策补贴，我们认为这个交汇点，新能源车成本不断下降，传统车成本不断上升，这个交汇点就在2018、2019年。东风的规划30万辆也是围绕这个时间点去推。

***分析：。***

1. **跨国集团和国际市场**
2. **FCA将正式终结与大众集团合作意向**

长达三年有关其并购消息的谣言争议正式搁置，其中对于菲亚特克莱斯勒与大众集团的“暧昧关系”在目前看来正式终结。菲亚特克莱斯勒的并购消息便一直源源不断。其中菲亚特克莱斯勒时而作为并购方时而作为被并购一方。这种现象令外界十分耐人寻味。

根据马尔乔内在日内瓦车展上表示集团将继续推进既定的五年期（2014年-2018年）规划。规划显示，到2018年集团完成全球年销售700万辆销售目标。

***分析：。***

1. **Mini第五代超级英雄定为电动车 2019年上市**

据外媒报道，Mini表示第五代量产车型定位于电动车，并计划在2019年年底上市。

宝马及Mini高管早在2015年就已经提出未来将推出五款核心车型，被称为“superhero（超级英雄）”系列，前四款车型大家都已经知晓，而外界对于第五款车型都感到非常好奇。

随着SUV及跨界车的需求量攀升，Mini在美国的销量自2013年巅峰之后便逐渐下滑，2013年Mini在美国售出了66,502辆，而去年仅售出了52,030辆。

***分析：。***

1. **Model3或跳过试产步骤：全为尽快交付**

4月25日消息，特斯拉有可能跳过试产的步骤，直接订购更加昂贵的永久性设备，以便按照承诺在9月实现Model 3的量产。

***分析：。***

1. **宝马深耕新能源战略**

2013年发布纯电动运动型多功能车——之诺1E；第二款车型之诺 60H也已经在去年公布；2015年推出了BMW 5系插电式混合动力产品；2017年一季度推出的BMW X1插混版。

宝马集团认为，未来提供更为智能环保的出行解决方案才是企业的核心竞争力所在。基于此，BMW成为最早涉足“共享出行”领域的豪华汽车品牌。宝马集团“DriveNow”汽车共享计划已经在国际上取得了初步成功，宝马希望通过在汽车租赁与共享市场的发展，推动消费者消费行为的转变，为消费者提供使用汽车的新方案。未来，宝马集团也将“DriveNow”引入中国。

***分析：。***

1. **出行+新能源+SUV 大众开启转型攻势**

大众品牌今年在华有望实现4~5%的增长。未来大众计划将在中国市场推出30多款全新车型。其中，在2至3年内，针对快速增长的SUV市场，将会推出10余款本土化生产的SUV车型。。

***分析：。***

1. **大陆在维也纳发布48V轻度混动系统 氮氧化物减排量达六成**

4月27日悉，大陆将在2017年维也纳国际汽车研讨会上公布48V轻度混动系统，该项技术通过验证不仅能减低油耗（进而降低二氧化碳的排放量），还能大幅降低柴油发动机的污染物排放。在对欧6柴油机标准车型进行改动后，大陆的工程师们使车辆氮氧化物的减排量达到六成。扩展起停、纯电动航行、发动机熄火滑行、电加速及制动能量回收功能的运用能节省13%-20%的油耗。

***分析：。***

1. **大众将向美国政府支付43亿刑事罚款**

4月25日消息，大众集团因柴油车排放丑闻受审，经过三个月谈判和解，目前已经宣判，大众公司应支付刑事罚款28亿美元以及其他各种罚款和费用共计43亿美元，而大众集团和美国政府也于2月就这一赔偿集团金额达成一致。

***分析：。***

1. **戈恩：不计划日产三菱全面合并 盼内部改革**

4月27日消息，日产汽车和三菱汽车总裁戈恩在印尼雅加达参加三菱新工厂开幕式时表示，目前尚未计划对上述两公司进行全面合并，希望三菱能够自行改革。此外，三菱和日产很有可能在特定地区进行联合生产。

***分析：。***

1. **谷歌无人车正式上街拉客**

据美国媒体报道，历经了8年的研究，谷歌无人驾驶汽车项目终于接近实际应用阶段。目前，负责该业务的谷歌Waymo公司正在美国招募民众，对车辆进行应用测试。据了解，搭载谷歌无人驾驶技术的车辆已经完成了200万英里的测试，如今正式开启载人测试。

4月25日，谷歌Waymo的CEO John Krafcik宣布在凤凰城首批进行试运营的车队数量达到100辆，这个数字在今年的5月后，将会达到骇人听闻的600辆。这次测试，谷歌Waymo将会出动一个高达数百人的队伍，来一同乘坐搭载了Waymo混合自动驾驶传感器的测试车。

公司已经对这批车辆和其他车型进行了人工测试，但均由公司员工和合作商等完成。通过面向社会大众开展测试项目，公司能够更好地统计数据，调查无人驾驶汽车的日常用户体验，尽快从无人驾驶技术中盈利。

***分析：。***

1. **雷诺拟8月在韩推出Clio 满足小型节能车需求**

据媒体4月17日报道，法国汽车制造商雷诺公司计划于8月份在韩推出Clio小型掀背车，以满足韩国消费者对小型节能车型的需求。

长期以来，许多韩国人都更喜爱中大型车，因为他们认为车型的大小和价格是社会地位的象征，而在小型车和微型车中，又几乎没有能吸引消费者的“合适款式”。

雷诺三星汽车的一位主管向韩联社表示：“韩国消费者似乎对现有小型车千篇一律的设计感到了厌烦。和我们所判断的一样，消费者想要一款小型但又强大、高端的掀背车，所以今年8月，我们将在韩国市场推出欧洲制造的Clio。”他预计，为吸引韩国消费者，这款Clio掀背车的售价将不到3千万韩元(约合人民币18.2万元)。

据雷诺内部人士称，Clio掀背车会先在雷诺欧洲工厂进行生产，再出口至韩国。Clio搭载 1.5升汽油发动机，其竞争对手是搭载了1.6升汽油机的标致208五门掀背车和搭载了2.0升汽油机的大众高尔夫掀背车。

***分析：。***

1. **特斯拉打造自动充电方案 外部冷却/高速充电**

根据特斯拉最新获得的一项专利，特斯拉提出了一种自动充电的创新型解决方案，而且，新方案还使用了外部冷却系统，可以实现快速充电，特斯拉的新专利将“快速充电”与“自动充电”融合起来。特斯拉在打造高速充电系统的同时，公司还在研究自动充电系统，并为快速充电与自动充电两者实现结合打造潜在的解决方案。

最后再次申明，特斯拉的专利申请并不是总是转化成真正实用的商用技术。因此，对于特斯拉的新专利，外界也不必太过于兴奋，相反，我们可以从中一窥特斯拉解决新问题的想法，或者了解特斯拉的最新技术动向。毕竟，有时候，当特斯拉认为某种技术非常有意思的时候，它也会去申请专利……

***分析：。***

1. **特斯拉加剧紧迫感 宝马加入电动车革命**

宝马表示，它遭到了来自特斯拉和其他电动汽车制造商的“电动车攻击”。但其他制造商仍然没有认真对待特斯拉或电动汽车。现在，宝马似乎更愿意进入电动汽车领域。宝马预计，2017年将销售约10万辆电动汽车，以及宝马每年约200万辆的汽车销量，上述到2025年的预期值显然是要大幅提升电动车的销量。

可以预期，宝马最近的这些努力将转化为实际投资，从而使电动汽车批量生产规模大幅扩大。马斯克希望特斯拉一方面通过自己的产品，另一方面通过“推动其他汽车制造商一起加快电动汽车时代到来”的计划实际上起作用了。

***分析：。***