

中国工博会新能源网联车展必看车型之 SUV 篇

由国家工信部、发改委、商务部、科技部、中科院、工程院、贸促会和上海市政府共同主办，上海东浩兰生集团承办的中国国际工业博览会将于 11 月 7 日在国家会展中心隆重开幕。新能源与智能网联汽车展（NEAS2017）是“中国工博会”旗下关于新能源汽车、智能网联技术、无人驾驶、充电及电池技术的国际盛会。

NEAS2017 设立国际整车展区、国内整车展区、新能源客车展区、智能网联汽车配套展区和电池及充电设施展区，集聚了国内外近 30 家主流整车制造商，百余辆最新款新能源车型。上汽集团、一汽集团、宝马、之诺、沃尔沃、克莱斯勒、北汽新能源、广汽传祺、比亚迪、江淮、吉利、奇瑞、云度、东风、上海国际汽车城、宇通、南京金龙、中通、申龙、华奥等都将重磅亮相。

随着信息技术与汽车产业加速融合，汽车行业正加快向智能化、网联化方向发展，智能网联汽车是汽车行业转型升级的重要载体，和新能源技术完美融合将是未来发展的重要趋势，正给用户带来更多便利和超凡体验。NEAS2017 将呈现众多智能网联技术和车型，定会给广大用户带来惊喜！

纵观本届车展的展车，小编将分四期从 SUV、乘用车、商用车和智能网联汽车四个角度向大家分别介绍。在 NEAS2017 中，SUV 车型占据了较大的比重，除了 SUV 新车不断涌现之外，MPV 阵营也开始

发力。编辑搜集了 9 款必看新车型，让您先睹为快。

上汽集团

所在展馆：1H -A088

荣威 ERX5 纯电动互联网 SUV



荣威 ERX5 是上汽集团创新战略最新成果，搭载世界级“绿芯”动力、全球最领先的互联网“黑科技”等顶尖科技，在安全和可靠性方面领先同级，率先为拥有节能减排意识、自主选择优质新能源汽车的“新能源公民”带来超越时代的极致体验。

荣威 ERX5 采用荣威品牌全新一代设计语言“律动设计”，融入了上汽设计团队对中国消费者审美和最新设计趋势的理解，采用国际最顶级设计大奖 iF 奖的设计，堪称最美纯电动汽车。荣威 ERX5 采用世界级“绿芯”高效动力科技，搭载 CATL 高能量密度电芯的动力电池系统，拥有 425 公里的中国纯电动 SUV 最长续航里程、快充 40 分钟充至 80% 电量等优势。动力方面，搭载最大功率为 85kw 的永磁同步电机，配合上汽独创的 EDS 电驱动系统，最大扭矩 255Nm。安全方面，荣威 ERX5 的电池包按照 UL2580 认证标准研发，并通过防尘防水民用最高级别 IP67 认证，并率先做出 8 年/20 万公里电池衰减不超过 30% 的承诺，彻底免除用户后顾之忧。此外，荣威 ERX5 还配备了一系列豪华配置，为用户带来了极具科技感的高端享受。

万物互联网时代，对于一款追求用户极致体验的新能源汽车来说，互联网必须是标配。荣威 ERX5 全系搭载全球最领先的智能互联系统，其智能充电地图，可快速提供精准的充电桩位置及使用状态，解决以往找不到充电桩或者找到了但不能用的问题。同时，荣威 ERX5 还提供了支付宝、语音控制、远程控制、智慧

导航等功能，以互联网新技术带来新体验。

产品品牌	荣威 ERX5
项目代号	AS26
车身形式	SUV
补贴后厂方指导价 (万元)	19.88-22.38
长*宽*高*轴距(mm)	4554*1855*1716*2700
电池容量 (kWh)	48.3
最大功率(kW)	85
最大扭矩(Nm)	255
最大续航里程(km)	425

克莱斯勒

所在展馆：**1H -A158**

北美年度最佳 MPV——2017 款全新克莱斯勒进口大捷龙亮相中国国际工业博览会！

作为美系高端豪华 MPV 车型代表，刚上市的全新大捷龙以超越同级的强势产品性能，为目前选择不多的豪华 MPV 市场提供更为出色的选择，为精英消费者提供宜商宜家的一站式解决方案。而本届中国国际工业博览会上展出的全新克莱斯勒进口大捷龙插电混动车型也是其在中国市场的首次亮相，也是本次展览中唯一一款新能源豪华 MPV 车型。



为满足商务居家多元化出行一站解决，全新大捷龙打造了一个张弛自如的移动空间。同级最长最宽车身，就算一家3代前来观展，父母+孩子+4位老人，也能轻松坐下。为满足商务、社交等其他模式，全新大捷龙二三排座椅可折叠、移除或一键收纳，放平，收获同级最大4672L空间，再加上独有的隐藏式储物格，无论是商务出行的超大行李箱，还是全家旅行的超长皮划艇，亦或是孩子零零碎碎的零食玩具，各种空间需求都能迎刃而解。抱着孩子打不开车门/尾门？轻轻一伸脚，同级唯一双侧感应电动滑门/尾门自动启动打开。



除空间上的智能多变，观展的车友们坐进驾驶室，更能感受到扑面而来的越级豪华感。坐在百万级通风加热 Nappa 真皮座椅上，7.0 寸仪表显示屏+8.4 寸 Uconnect 智能车载控制系统，让全车尽在掌控。第二排的孩子早已按捺不住想要下车？打开同级独 10.1 寸二排双屏独立播放娱乐系统，一个播放动画片，一个连上益智游戏，保准孩子能在车展现场待上一天。同级唯一三片式全景天窗，让第三排老人也能拥有自己的天空。



虽然现场不能试驾,但全新进口大捷龙插电混动车型所搭载的“沃德全球十佳发动机”六冠王 V6 全铝发动机+ZF9 速变速箱的白金动力组合,澎湃而又平顺的动力完全能够保证!配合同级唯一旋钮式换挡,起步更稳健有力,加速更平顺。此外,全家的安全,更有同级独有的 8 安全气囊+堪称同级标杆的 100 余项主被动安全科技来保护。随着增强型自适应巡航、车道偏离辅助、前撞预警等智能驾驶配置的加入,全新大捷龙进一步拉开了同级安全性能最强的领先优势,荣膺 IIHS 唯一“Top Safety Pick+”MPV。

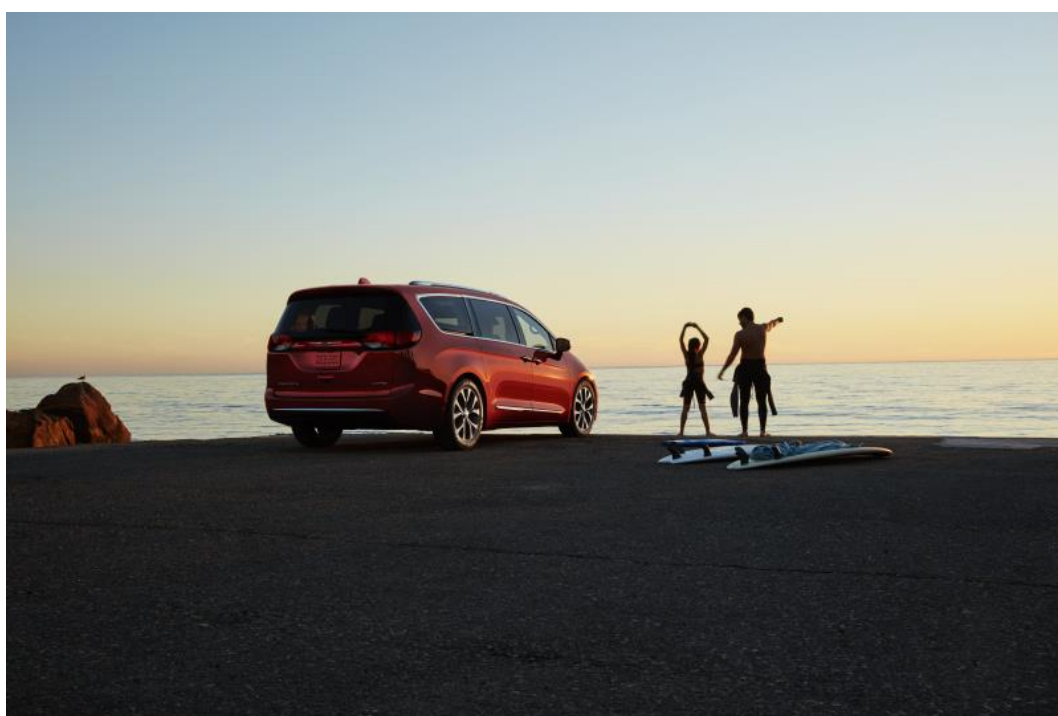


一系列超越同级的强势产品性能，全新大捷龙不仅让追求品质升级的精英消费者，在目前选择不多的豪华 MPV 市场有了更为出色的选择，更重要的是打破原本 MPV 只能商务出行的桎梏，提供了商务居家多元化高端出行一站式完美解决。尤其是成都呼之欲出的限牌政策、越来越多城市加入限牌大军，全新大捷龙的插电混合动力（PHEV）版车型，能让消费者无需等待、一“部”到位。



作为 MPV 车型的开山鼻祖和 33 年全球 MPV 销量冠军，克莱斯勒大捷龙一直以创新

引领着 MPV 车型的发展，也承载着一种全新的汽车生活方式。如今，2017 款全新进口克莱斯勒大捷龙再次以王者之姿，为渴望品质升级的新一代财富精英们带来驾享合一的全新选择！期待多元化出行，一车搞定出行便利、舒适、档次的车友们，赶快去中国国际工业博览会 1H 展馆克莱斯勒展台，相信你会找到一个满意的答案！



车型	全新进口克莱斯勒大捷龙插电混动动力版
车型参数	
长(mm)	5,176
宽(mm)	2,037
高(mm)	1,777
轴距(mm)	3,089
轮距 (前/后) (mm)	1,735/1,736
燃油箱容积(L)	64
整备质量 (kg)	2,324
动力性能	
发动机形式	Pentastar® 3.6L V6 Hybrid
压缩比	12.5:1
发动机排量 (ml)	3,604
最大功率 (kW/rpm)	180/5,600
最大扭矩 (Nm/rpm)	310/3,700
最高车速 (km/h)	169
综合工况油耗(L/100 km)	2.0

宝马

所在展馆：**1H- B108**

BMW X1 型插电式混合动力多用途乘用车

宝马(BMW) X1 插电式混合动力车型针对中国市场特点开发，由华晨宝马生产，集驾驶乐趣、清洁环保和豪华品质于一身，是国内紧凑级豪华 SUV 市场中首款插电式混合动力车型，将电能和燃油两种动力相结合，满足中国新能源产品市场需求。

宝马(BMW) X1 插电式混合动力车型采用源自 BMW i 创新的 eDrive 技术，由电能和燃油两种动力驱动，通过智能能量管理系统实现随叫随到的动力响应和能效最大化；BMW xDrive 技术保证车辆的强大牵引力、过弯稳定性和行驶安全。宝马驾驶体验控制系统和 eDrive 能量管理系统结合，为客户提供丰富的驾乘乐趣。

创新的合资公司先进的设备、严格的质量管理及全球联网的质量分析系统，为精良的产品质量提供了可靠的保证。



之诺

所在展馆：**1H- B116**

采用华晨宝马先进插

电混动技术的之诺 60H，通过汽油及电能两种能源驱动力的高效配合，实现动力、能耗及排放的最优配比，从而实现消费者出行需求和环保理念的完美平衡。



华晨宝马新能源品牌 之诺60H 插电式混合动力SUV

在沪购车可享受新能源补贴、免拍沪牌、不限行政策。

1.8L/百公里综合油耗* 60公里纯电续航里程**
630公里总续航里程 0-100公里/小时加速 7.6秒

注：*百公里耗油量是依据标准工况下的车型在市区、郊区、综合驾驶条件下获得。里程数据基于ECE驾驶标准（约1/3市区行驶距离和2/3郊区行驶距离），同时纳入二氧化碳的排放监测。
**纯电续航里程数据为测试数据。实际续航里程取决于个人驾驶风格、路况、温度等多种因素。此数据仅供参考。

车展没看够？欢迎来：上海之诺品牌展厅

展厅地址：上海市黄浦区南京西路388号仙乐斯广场103室
免费试驾热线：021-63865533

华晨宝马

车型搭载 1.5T 涡轮增压发动机和一台同步电机，综合最大功率达 170 千瓦，匹配 6 速手自一体变速箱，零至百公里加速达 7.6 秒，综合工况下百公里油耗可低至 1.8 升。车辆在纯电模式下续航里程为 60 公里，可以实现日常出行的零排放；而 630 公里的总续航里程又可

以让消费者不受里程限制，充分享受如传统汽车一样的自由出行。

之诺 60H 可提供 AUTO EV, MAX EV 以及 SAVE BATTERY 三种驱动模式，并可根据需要随时切换。在默认的 AUTO EV 模式下，由系统智能选择由单一能量来源或者双重能量组合来实现最高能效；MAX EV 模式下车辆将完全由电力驱动，最高时速可达 120 公里；而在即将通过拥堵路段时，驾驶者则可以提前切换到节电的 SAVE BATTERY 模式，以汽油发动机驱动，保存电量以备在拥堵路段零排放通行。

之诺 60H 配备智能全轮驱动系统，在 AUTO EV 模式下，通过前置发动机与后置电动机的分工合作，强化了对四个车轮的控制，从而使车辆通过性和安全性都极大提高，让车主更加从容应对恶劣天气和路况。

之诺 60H 2.78 米的长轴距设计为车辆带来了宽敞的车内空间，不仅考虑到司机的需求，还为后排乘客留出充足的空间，后排座椅可前后调节 13cm，让后排乘坐更显从容；贯通式超大全景天窗，为车内乘客提供理想的视野和充足的光线，结合简洁大方的堪培拉米色与摩卡色的内饰颜色，营造出明亮、通透的车内氛围。

沃尔沃

所在展馆：**1H- B016**

XC90 T8（E 驱混动）版

沃尔沃汽车将演示与腾讯合作开发的汽车微信小程序——我的沃尔沃。这是全球首个基于微信小程序功能的汽车互联 APP，让车主实现远程控制车辆，并可通过微信朋友圈分享汽车控制权。继 5 月 18 日公布与 Google 谷歌合作开发下一代 Android 安卓车载互联系统之后，本次沃尔沃汽车宣布与腾讯微信合作，标志着沃尔沃汽车正着力将汽车打造成为全新智能移动终端。

同时，沃尔沃汽车会展示应用于 2018 款 90 系产品的升级版 HMI 人机交互界面，以及面向未来的一整套先进的汽车智能互联网+解决方案。基于对未来汽车智能互联技术发展的判断和对消费者需求的深刻理解，沃尔沃汽车致力于构建智能化汽车生态系统，建立安全、幸福的未来生活新秩序。

另外沃尔沃汽车将把独有的 Volvo On Call 随车管家服务的核心功能整

合在微信小程序中，车主可以通过微信小程序使用 Volvo On Call 的远程控制功能，如解锁车门，并可以把对爱车的远程控制权限在微信中分享给朋友或家人，尽享“以人为本”科技带来的便捷性和安全性。未来这一功能也会进一步升级，使汽车共享变得更加容易和安全，从而使沃尔沃汽车成为互联交流和分享的一部分。沃尔沃计划在今年下半年正式将这一服务推向市场。

未来，与谷歌公司共同开发的下一代安卓车载互联系统，将完全植入在沃尔沃汽车现有的 Sensus 智能车载互联系统上，可提供媲美安卓手机的海量互联应用与服务，使汽车真正成为继手机之后又一个连接大数据与数字生态系统的移动终端



广汽传祺

所在展馆：**1H -B068**

1. GE3

GE3 是广汽研究院基于新能源平台打造的首款纯电动汽车，是广汽集团落实

新能源汽车发展战略的重磅产品。科技、时尚、充满活力的 GE3，象征着环保、无污染的轻生活方式，它将成为年轻人绿色出行的新选择。

GE3 通过简洁的“low-poly”（低多边形）设计语言，彰显“新能源”车型的清洁与高效。前大灯与镀铬装饰条通过日间行车灯带相连，家族“凌云翼”造型特征完美融入其间，让人眼前一亮。GE3 的大灯、雾灯和中央格栅都采用了统一的 low-poly 元素，不同比例的三角为整车带来时尚的科技感。GE3 的轴距为 2560mm，有效实现灵活与舒适的平衡。GE3 的尾部造型科技时尚，尾灯在点亮后呈“横向 8 字”形特征。其灵感源于数学符号“∞”，预示着清洁能源的无限可能。

GE3 的内饰延续了传祺家族环抱式设计格局，几何化的“跑道圆”造型元素贯穿其中，更显年轻。秉承情感化设计理念，GE3 中控台区域创新性地增加小型独立横屏，具有拟人化的情景提示与问候功能，充分满足年轻消费者对智能互动体验的追求。



2. GS4 PHEV

“插电式新主流 SUV”传祺 GS4 PHEV，完美承袭明星车型 GS4 的核心优点，具有“强动力低油耗、大空间颜值高、高标准全呵护、高品质全科技”四大核心优点，全面满足车主舒心、环保、经济的用车需求。



云度

所在展馆：**1H- B125**

1. 云度 $\pi 1$

云度 $\pi 1$ 具有两个电量配置，城市版匹配 24 度电量，0 加速到 50km/h 约 6s，可实现长达 200km 以上续航里程，适合消费者在城市内通勤代步。城际版配备 40 度电量，0 加速到 50km/h 小于 4 秒半，可实现长达 330km 以上超长续航里程，满足消费者在临近城市的城际交通需求。



2. 云度 $\pi 3$

专为电动车正向开发的 $\pi 3$ 拥有越级的车内空间。配有 10 寸车载中控大屏，并实现了远程安防监控，远程诊断故障排除，自动紧急呼叫等智能互联功能。此外 $\pi 3$ 具有高效动力，配备最大扭矩 270N.m 的高效电机，配合 40 度电的高容量三元锂电芯，可实现长达 300km 以上的超长续航里程。还配备整车高压防护系统、ESC 等集成行车安全系统，为出行保驾护航。



此外，各类专业论坛精彩纷呈：

行业论坛

论坛名称	日期	地点	主承办单位	联系方式
“中国制造 2025” 高峰会议	2017. 11. 7 上午	国家会展中心上海洲际酒店	工业和信息化部等	殷文琪 电话：021-23119386
2017 年世界智能网联汽车大会	2017. 11. 6 下午	上海安亭颖奕皇冠假日酒店	工业和信息化部等	郭磊 Mr. Guo 电话：15601807166
2017 新能源与智能网联汽车产业发展高峰论坛	2017. 11. 8 上午	国家会展中心（上海） B0-01 会议室	东浩兰生（集团）有限公司	沈洁 Ms. Jie Shen 电话：Tel:021-22068397
2017 数字化制造技术高峰会议	2017. 11. 8 下午	国家会展中心（上海） 5. 1H-1 会议室	造车网	丁宁 电话：13911705576

观众免费预登记注册请扫描以下二维码：

使用电脑 

登录预登记页面
<http://neas.ciif-expo.cn>



填写信息完成预登记



获取预登记注册码



现场凭注册码换证



扫证入场

使用手机 

微信扫码登录手机
预登记页面



填写信息完成预登记



按提示获取预登记注册码



现场凭注册码换证



扫证入场