

新闻稿

Jun 30, 2021 | 编号: 293685

沃尔沃汽车科技日发布会将公布未来技术蓝图

【2021年6月30日 哥德堡】沃尔沃汽车将在“沃尔沃汽车科技日”发布会上向外界展示如何实现到2030年转型为纯电豪华车企，并成为快速增长的豪华纯电市场引领者的宏伟愿景。此次发布会将在瑞典哥德堡现场直播，沃尔沃汽车将不仅将展示一系列迈向未来的新技术，更全面展现推动全系产品电气化的决心。沃尔沃汽车合作伙伴谷歌、Luminar、Northvolt和英伟达将派代表参加此次发布会。

沃尔沃汽车科技日将包括一系列主题演讲和互动问答环节，并提供一系列令人兴奋的具体细节，包括公司实现全面电气化的路线图，不断增强的软件自研能力、中央计算能力、安全技术的新高度，以及确保安全的自动驾驶技术等。

此外，沃尔沃汽车还将分享其对未来信息娱乐系统的设计思路，并通过一辆概念车的展示，更直观地呈现对于纯电动时代设计趋势的独到见解。

“我们的目标是到2030年转型为纯电豪华车企，并且致力于打造公司历史上最好的汽车。”沃尔沃汽车集团总裁兼首席执行官汉肯·塞缪尔森(Håkan Samuelsson)表示。“这是沃尔沃发展的一个激动人心的时刻，我们将全力满足客户对纯电动汽车不断增长的需求，包括为客户提供无缝互联体验、行业领先的安全标准和高级自动驾驶能力。”

沃尔沃汽车正致力于全面电气化，并为其下一代纯电车型制定了雄心勃勃的计划。沃尔沃的目标——实现真实续航里程比现有的电动汽车增加一倍以上，实现更短的充电时间，给客户更低的电动车维护和充电成本。沃尔沃计划到2025年实现120万辆的全球销量目标，其中至少有50%将是纯电动汽车。

在财务表现上，沃尔沃汽车的目标是到2025年，其年度运营利润率达到8-10%。这将主要得益于全球三个主要市场都实现销量和营收增长，更有效的销售和分销渠道、与子公司的协作以及纯电车型的畅销。预计到2025年，随着纯电车型与燃油车型的毛利率实现均等，沃尔沃将进一步提升盈利能力。

通过英伟达的尖端技术使汽车具备中央计算能力之外，沃尔沃汽车还全力推进软件自研能力，并专注于缩短开发的周期。这说明在未来的汽车市场，软件作为差异化因素的决定作用将越来越大，并成为利润增长的动力。

这种与长期主导汽车行业的静态开发周期不同的方式，将提升沃尔沃汽车的开发速度和灵活性，并通过在线远程升级更迅速的推出新的服务、技术和软件。

沃尔沃汽车的下一代车型将在安全方面树立新的标准，这体现了沃尔沃汽车作为安全行业领导者的地位。它将标配Luminar的激光雷达，并从硬件上为未来的高度自动驾驶做好准备，以及利用采集车辆实时数据¹，实现安全等级的持续升级。

沃尔沃汽车将继续与谷歌合作，将其行业领先的车载信息娱乐系统和互联技术提升至新高度。全新的信息娱乐系统将侧重于提供安全稳定、操作灵敏和响应精准的体验，并实现沃尔沃汽车与谷歌生态系统的无缝整合。

备注1: 沃尔沃汽车将在用户许可和授权的前提下，再进行数据的采集

后续我们将发布更多相关内容解读。
更多详情，请联系当地沃尔沃汽车公关部。

*注释:本新闻材料中的描述和事实与沃尔沃汽车集团全球产品序列相关。所述特性可能为选配。车辆规格各国均有不同,并有可能随时更改,恕不另行通知。

关键词:

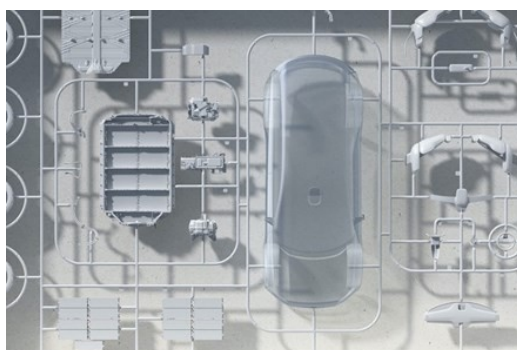
Technology, Press Releases, XC40 Recharge, 2021

本新闻材料中的描述和事例与沃尔沃汽车公司国际系列车型相关,描述的配置可能是选则性的,产品规格可能在各国不尽相同或发生变化,恕不另做通知。

媒体联系人

沃尔沃汽车中国 媒体联系人
prchina@volvocars.com

相关图像



[更多 >](#)

media.volvocars.com >

volvocars.com >

Copyright © 2025 Volvo Car Corporation (or its affiliates or licensors).