

依维柯、菲亚特动力科技与尼古拉为实现零排放运输启动战略伙伴关系

- 菲亚特动力科技、依维柯和尼古拉在都灵举办了一场联合活动，为欧洲媒体和行业利益相关者介绍他们的合作范围及其实现零排放的强势目标。
- 仅在宣布合作关系的三个月之后，合资企业就推出了 NIKOLA TRE。

都灵，2019年12月3日

12月3日，凯斯纽荷兰工业集团（纽交所:CNHI/米兰证交所:CNHI）旗下的依维柯和菲亚特动力科技与尼古拉公司向外界公布了合资公司的合资合作范围、计划以及合作战略协议。双方将通过燃料电池技术的应用，加速产业转型，使北美和欧洲 8 级重卡实现零排放。

在 2019 年 9 月 3 日举行的资本市场日上，凯斯纽荷兰工业集团宣布了旗下的依维柯商用车和动力总成部门菲亚特动力科技与尼古拉汽车公司建立战略伙伴关系的意向，三个月后的 12 月 3 日，双方发布了合作的进一步细节。双方将充分发挥各方优势，推出零排放重卡，同时以全新商业模式颠覆行业发展。

在该合作伙伴关系下，双方将在欧洲成立合资企业，开发氢燃料电池和纯电动平头重卡，在欧洲市场销售。尼古拉将提供其一流的燃料电池技术与颠覆性的创新商业模式，该商业模式将在行业首推“全包”租赁。与此同时，依维柯与菲亚特动力科技将为燃料电池和纯电动卡车的量产提供先进的工程制造专有技术。

依维柯、菲亚特动力科技和尼古拉已经开始着手开发合资公司的第一款产品：纯电动尼古拉 TRE，该产品基于新的依维柯 S-WAY 重卡平台打造，集成了尼古拉的专利技术、控制系统以及车载信息娱乐系统。预计产品测试将于 2020 年年中开始，并计划于 2020 年 9 月在德国汉诺威国际商用车展面向欧洲上市。依维柯遍布欧洲的经销商网络届时将为尼古拉 TRE 提供销售和售后支持。

凯斯纽荷兰工业集团首席执行官 Hubertus Mühlhäuser 表示：“人们越来越重视从根本上减少汽车尾气排放，这促使行业迅速寻求先进的技术解决方案。与尼古拉的合资企业充分证明了双方在专有技术方面的优势，它将为欧洲长途运输行业带来切实的环境效益。”

凯斯纽荷兰工业集团动力总成总裁及菲亚特动力科技工业集团首席执行官 Annalisa Stupenengo 补充道：“菲亚特动力科技正在投资电动汽车，包括电动和氢燃料电池车辆。在应用可再生能源时，电动汽车是唯一可能实现从油井到车轮零碳排放以及从油箱到车轮零碳排放的技术。电动汽车在轻型车辆应用领域的份额越来越大，而氢燃料电池有望在不久的将来在重型车辆应用和长途运输中成为现实。出于这个原因，与 Nikola Truck 的合作将进一步加强我们的燃料电池能力，并为我们在这一技术上开拓领导者之路给予有力支持。”

尼古拉汽车公司首席执行官 Trevor Milton 总结道：“这一合作关系对于参与各方来说，都是一种共赢。自 2016 年推出 Nikola ONE 以来，卡车驾驶员和相关政府官员一直希望我们将尼古拉引

进欧洲。Nikola TRE 有别于世界上任何其他卡车，它华丽且创新。我们需要合适的合作伙伴协助我们进入欧洲市场，凯斯 纽荷兰工业集团是最佳的商业合作伙伴。当其他的原始设备制造商正在裁掉成千上万的员工时，尼古拉却在创造出数千个工作岗位，并促使卡车运输业做出反应，实现零排放。看看我们在三个月内取得的成果，可以想象，现在凯斯纽荷兰工业集团成为了我们的合作伙伴，那么我们在三年内将会取得怎样的成就。”

菲亚特动力科技工业集团是凯斯纽荷兰工业集团旗下子公司，专注于道路及非道路车辆、船舶和发电机组使用的动力总成的设计、生产和销售。公司在全球范围内拥有超过 8,000 名员工、10 家工厂以及 7 个研发中心。销售网络覆盖约 100 个国家，包括 73 家经销商和 800 多家服务站。丰富的产品线，包括 6 个发动机系列提供 42 到 1006 马力，扭矩输出 200 到 500 牛米的变速箱，轴荷为 2 到 32 吨的前、后车桥。菲亚特动力科技工业集团还为工业应用提供市场上最全马力段的天然气发动机系列，包括 136 马力到 460 马力的发动机。对研发的专注使得菲亚特动力科技工业集团 (FPT Industrial) 成为全球工业动力总成的领导者。有关详细信息，请访问: www.fptindustrial.com 或关注官方微信微信: “菲亚特动力科技”

媒体联络人

Emanuela Ciliberti
FPT Industrial Press Office
Tel.: +39 011 007 1798
E-mail: press@fptindustrial.com

Marina Tsutsumi
FPT Industrial Press Office
Tel.: +39 011 007 8662