



## NEXT Future Transportation 宣布自动包裹运送解决方案 - 推出全球首款模块化移动包裹储物柜

硅谷自动运输创业公司将最后一英里包裹运送视为一个提升客户体验的机会，同时为传统运营模式实现了重要的供应链改进

2018年9月13日，加利福尼亚州圣何塞 - NEXT Future Transportation Inc.

(NEXT) 是全球唯一的模块化电动汽车解决方案提供商，今天该公司宣布为智能和互联城市提供一项突破性的自动化物流解决方案。

NEXT 很骄傲地宣布推出其全自动多业务“在线至离线”(O2O)平台，包括将物流服务生态系统大规模推向市场所需的模块化车辆解决方案和支撑操作系统。

“到目前为止，NEXT 完全专注于为大众市民运输市场创造创新解决方案。今天 NEXT 将进入全球 2.3 万亿美元电子商务市场，这将推动传统零售供应链的快速转型”，NEXT 首席执行官 Emmanuele Spera 表示。

该物流解决方案建立在 NEXT 拥有专利的模块化运输平台上，是一种自动化电动车辆系统，可针对各种出行即服务 (MaaS) 应用进行定制和扩展。作为一个完全集成的物流解决方案，NEXT 赞扬了 3PL's、零售商和制造商的仓库优化策略以及工作流程环境。独特的模块化平台与现有操作系统的自动移动机器人混合车队实现无缝集成。

在完成自动仓库装载过程后，单独的车辆自动连接形成车队，从而能够使用结合处的内部空间。在进行路线中，包裹可以在车辆之间自动切换以确保实现最佳的最终交付成果。

“NEXT 的方法与当前所有自主地面车辆或电子穿梭车具有根本差异，因为我们车辆的开放式内部设计布局可灵活地适应特定需求。此外，NEXT 的车队可由人类驾驶员、远程操作人员控制或进行自动驾驶。因此，我们计划于短期内在公共道路上开始运营，”NEXT 首席技术官 Tommaso Gecchelin 说。

为了满足未来多种模式运输和商业应用不断增长的全球市场需求，NEXT 推出了世界上第一个**模块化移动包裹储物柜**。

“我们独特的储物柜解决方案将为零售商提供更多控制权，同时降低总体运送成本。公众将受益于卓越的灵活性和易用性，因为客户接近程度决定了交付地点，”NEXT 执行副总裁 Sven Hackmann 表示。

NEXT 认为创新的未来是由共同创新和共同所有权来定义的。因此，该公司正在与几个合作伙伴针对广泛应用的各种发展进行合作。

NEXT 在欧洲和美国设有办事处，并已将中国和海湾地区确定为其主要增长市场。

“我们对取消外国创业公司业务范围的限制感到鼓舞，这是确保在中国进行公平竞争的前提。根据中国国家邮政局的数据，从 2008 年到 2015 年，中国的同城运输是各种物流业务中增长最快的领域，年增长率为 44%。预计 2020 年市场规模将超过 2000 亿元人民币 (290 亿美元)，我们很高兴能参与其中。”Spera 表示。

NEXT 正准备在今年晚些时候宣布正式进入中国市场。



相关信息:

**NEXT Future Transportation, Inc.**是一家大型运输和货物运输创业公司，正在开发将系统和服务大规模推向市场所需的拥有专利的模块化、自动化电动车辆车队以及支撑操作系统。NEXT 从世界上最大的海运和内陆港口业主运营商 DP World 获得了种子资金。

联系方式:

**Emmanuele Spera**

首席执行官

NEXT Future Transportation, Inc.

加利福尼亚州圣何塞

电话: +1 (408) 646 7157

电子邮箱: [Emspera@Get-Next.com](mailto:Emspera@Get-Next.com)