

凯斯纽荷兰工业集团发布无人驾驶概念拖拉机研发成果

伦敦，2016 年 8 月 30 日

凯斯纽荷兰工业集团在美国爱荷华州布恩市举办的 2016 农业进展展上让公众一睹未来农业发展的风采。该公司在其凯斯和纽荷兰品牌展位上举行了其概念无人驾驶拖拉机技术的公开预展，展示了两种不同的拖拉机版本。

该版本包括一台完全无驾驶室的凯斯Magnum概念拖拉机和一台纽荷兰T8 NH^{Drive™} 概念拖拉机，该款拖拉机保留了驾驶室以提供操作灵活性。

凯斯纽荷兰工业集团 的创新团队积极研发了无人驾驶概念技术，以通过尽量合理利用土壤和各种天气条件以及可用劳动力，帮助农民和农业企业可持续地提高产量和生产力。

自动转向和远程信息处理已应用在现今拖拉机技术中，而无人驾驶技术将使这一发展更上一层楼。在现有的凯斯Magnum和纽荷兰T8大马力传统拖拉机基础上，通过配合使用 GPS 和用于超精准导引和即时记录传输现场数据的最精确卫星校正信号，凯斯纽荷兰无人驾驶拖拉机概念可完整地进行远程配置、监测及操作设备。

凯斯纽荷兰工业集团的无人驾驶拖拉机技术是该公司创新进程中的新台阶，预期会在发展可持续和高产农业中发挥重要作用。

有关无人驾驶拖拉机概念的更多信息，包括更详细的产品规格、图片、视频和技术信息，请访问：
http://media.cnhindustrial.com/EMEA/CNH-INDUSTRIAL-CORPORATE/Autonomous_Concept_Tractors

PRESS RELEASE

凯斯纽荷兰工业集团（纽交所代码：CNHI /米兰证券交易所代码：CNHI）凭借其多年的行业经验，丰富的产品门类与遍布全球的业务网络，已成为全球装备制造行业的领军企业。公司旗下汇集了多个工业领域内的国际主流品牌：凯斯（Case IH）、纽荷兰（New Holland Agriculture）和斯太尔（Steyr）（拖拉机和农业机械领域）；凯斯（Case）和 纽荷兰工程机械（New Holland Construction）（工程机械领域）；依维柯（Iveco）（商用车领域）；Iveco Bus 和 Heuliez Bus（公共汽车和客车领域）；Iveco Astra（采石和工程车辆领域）；Magirus（消防车辆领域）；Iveco Defence Vehicles（防务和民防车辆领域）；菲亚特动力科技（FPT Industrial）（发动机和变速箱领域）。更多信息，请访问公司网站：www.cnhindustrial.com

媒体联系人：

亚太区公司传播部

电话：+39 011 00 86346

邮箱：media.apac@cnhind.com

www.cnhindustrial.com