

爱沙尼亚网约车公司与丰田合作推出氢动力试点项目



爱沙尼亚网约车公司Bolt已开始在其家乡塔林推出绿色氢动力汽车。

作为优步（Uber）最大的竞争对手，Bolt正在爱沙尼亚首都推出共计30辆丰田Mirai，这些汽车将由两座加氢站（HRS）提供动力。

可再生能源生产商Utilitas正在运营两座HRS中的其中一座，同时也是绿色氢分子的供应商，而第二座加氢站（HRS）将于今年晚些时候由爱沙尼亚能源公司Alexela建造。

“混合动力汽车将零排放驾驶与便捷、快速的加油和长距离相结合，使我们的驾驶员能够提供快速舒适的服务，” Bolt网约车公司负责人奥斯卡·罗姆表示。

Utilitas公司业务分析主管阿伊沃·洛克补充道：“目前，绿色氢能是唯一能够取代化石燃料的替代方案，不仅可用于运输，还可用于各个工业领域。”

“其生产和采用对欧盟具有战略重要性，我们很高兴能使其在本地区更加便捷地采用。虽然数量仍然很小，只是一个试点项目，但其潜力巨大。”

根据欧盟《替代燃料基础设施条例》（AFIR），各成员国必须在2030年底前确保在计划中的跨欧洲交通网络（TEN-T）核心路线上，在每一条“城市节点”和每200公里区域，建立可公开可接入的压缩氢气加氢站，同时供给重型和轻型车辆。

TEN-T核心网络连接着欧洲各地的“城市节点”，该节点是欧盟在欧盟范围内的424个主要城市，包括港口、机场和铁路枢纽，预计将于下个十年初完工。

每座加氢站（HRS）还必须配备每天一吨的最小容量和一个700巴的分配器。

（素材来自：Bolt 全球氢能网、新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/234710.html>