

奥迪将推出Q5 e-tron 搭载新一代插电混动系统 纯电续航能力更佳

作为最畅销的豪华品牌中型SUV，奥迪Q5一直以来都处于领跑位置，从最新的8月份SUV销量排行榜来看，排名第13位的它以过万的销量成绩甚至比不少走量的家用SUV都要畅销！日前据外媒报道，新款奥迪Q5系列的首款插电混动车型Q5 e-tron也将在明年推出，该车采用奥迪新一代插电混动系统，能提供比A3 e-tron和Q7 e-tron更出色的纯电动续航里程。

据悉Q5 e-tron已在美国接受测试，搭载EA888 2.0T涡轮增压发动机，搭配7速自动变速箱（国内老款Q5为8速自动变速箱，新Q5变为7速双离合变速箱），预计该车将通过内燃机为前轮提供动力，后轴由位于后部的电动机提供动力。

同时奥迪动力系统总监Siegfried Pint称，新一代插电式混合动力车的纯电续航里程将在现有车型基础上提高20-30%，并表示未来还将推出A6 e-tron和Q3 e-tron。

不过就如同海外版与国产Q5的差别一样，不知当奥迪这套新一代插电混动系统应用在国产Q5上究竟表现如何。



（配图为燃油版Q5）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/129716.html>