

TOYOTA



车到山前必有路 有路必有丰田车

## 「油电混合双擎动力的安全性如何呢？」

在不断地创新与进化中，丰田已拥有十分成熟的技术，并荣获全球360万用户的一致好评与支持。



## 「电池耐久性如何呢？」

经过层层测试，以及360万用户的亲身体会，事实证明丰田油电混合双擎动力蓄电池品质卓越，耐久性强，在汽车正常使用寿命内都无需更换。



## 「油耗如何呢？」

以PRIUS普锐斯为例，43升油可行驶1000公里\*，加满油一次大约能从北京行驶到上海。

\* 为中型PRIUS普锐斯在特定条件下的丰田内部测试数据，油耗还会因驾驶习惯(天气、交通)或车型规格(如加速、使用空调)等条件而有所差异。



## 「加速如何呢？」

发动机和电动机强强结合正是产品的优势所在，让您在驾乘瞬间切实体会什么是动力澎湃。



## 「环保性能如何呢？」

在发动机与电动机的完美协作下，燃油的利用效率显著提升，使尾气污染得到有效控制，利于地球环境的改善。



# 双擎

# 丰田油电混合动力



1. 油电混合双擎动力  
为了中国的可持续发展，提供卓越先进科技。



它，在20世纪还曾是人类遥远的梦想。如今使用油电混合双擎动力技术的汽车已实现批量生产，走进人们的日常生活。油电混合双擎动力技术，是当今时代的产物。不断进化的油电混合双擎动力技术，必将成为席卷中国的潮流。

日本手冢公司版权所有