

# 兼具燃油车的从容笃定和纯电动车的环保舒适

## DHD Duo 油电混动演示车

HEV动力总成解决方案

- 极简机械化设计
- 同级别最佳扭重比
- 同级别最高传动效率
- 可选的发动机挡位
- 可定制的混动架构
- >30% 的节油效率



高效性



便利性

# 专用混动驱动系统 DHD Duo



前驱



## 双逆变器

- 高度集成的双逆变器，集成TCU功能

## 双电机

- 集成变速器壳体内的高效油冷永磁同步电机



## 架构

- 具备覆盖增程式到多挡化混动系统的潜力，P1/3 或 P2/3 架构附带串联或者并联驾驶模式
- 犬齿离合器实现极简的系统设计

预研阶段

业务推广阶段

量产开发阶段

量产阶段



高效性



便利性