



**智能导航**  
优先使用网络最新地图数据,网络不稳定时,可根据本地地图和定位进行导航。系统增配前方拥堵提醒、电子拍照提醒,地图智能比例尺可根据车速进行自适应变化。

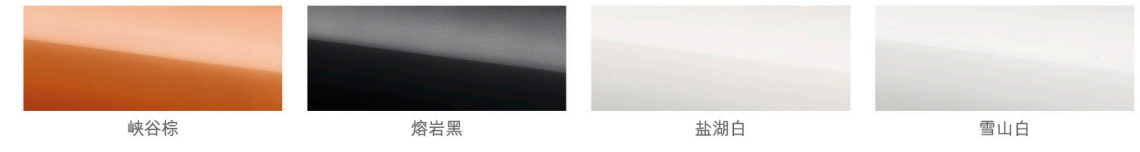
**智能车友组队**  
用户通过智能组队功能,创建或加入车队,即可查看在线车友的位置等车队成员信息,并进行语音对讲操作,让组队出行更便捷。

**智能语音**  
优化语音控制系统,可识别声音来源,通过语音指令即可控制空调温度、地图导航、虾米在线音乐播放,体验更轻松便捷。

### 2019款福特翼虎配置表

车型	EcoBoost® 180 两驱精英型	EcoBoost® 180 两驱铂金型	EcoBoost® 180 两驱豪华型	EcoBoost® 245 四驱豪华型	EcoBoost® 245 四驱运动型	EcoBoost® 245 四驱尊贵型
车身参数						
长度(mm)			4524			
宽(mm)			1838			
高(mm)	1685		1701			
轴距(mm)			2690			
前/后轮距(mm)			1563/1565			
油箱容积(L)			60			
发动机参数						
发动机形式	EcoBoost® 涡轮增压直喷发动机		EcoBoost® 双涡轮增压直喷发动机		EcoBoost® 双涡轮增压直喷发动机	
排量(cc)	1499		1999		1999	
最大功率(kW/rpm)	134kW/5000rpm		174kW/5000rpm		174kW/5000rpm	
最大扭矩(N·m/rpm)	243N·m/1750-4500rpm		354N·m/1850-4500rpm		354N·m/1850-4500rpm	
压缩比	10:1		9.7:1		9.7:1	
变速箱	S		S		S	
驱动方式	FWD前置		EPAS电子动力辅助转向系统		AWD智能四驱系统	
悬架系统	前:麦弗逊独立前悬架+后防侧倾稳定杆		前:麦弗逊独立前悬架+后防侧倾稳定杆		前:麦弗逊独立前悬架+后防侧倾稳定杆+后防侧倾稳定杆	
制动系统	前:麦弗逊独立前悬架+后防侧倾稳定杆		前:麦弗逊独立前悬架+后防侧倾稳定杆		前:麦弗逊独立前悬架+后防侧倾稳定杆+后防侧倾稳定杆	
轮胎规格	235/55 R17 99H	235/55 R17 99H	235/50 R18 97H	235/50 R18 97H	235/45 R19 95H	235/50 R18 97H
内饰						
内饰颜色	精英黑	精英黑	精英黑	精英黑	精英黑	精英黑
座椅材质	舒适型织物座椅	SUPERIOR环保仿真皮	真皮+皮革	真皮+皮革	真皮+皮革	豪华型真皮+皮革
驾驶位座椅调节	-	手动8向调节	-	电动8向调节	-	电动10向调节
前排座椅加热	-	-	S	S	S	S
方向盘加热	-	-	-	S	S	S
双区独立自动空调+后排空调出风口	S	S	S	S	S	S
自动巡航/自适应巡航	-	-	S	S	S	S
SYNC®3车载连接系统	-	S	-	-	-	-
互联汽车智能系统(基于AIOS的斑马智行解决方案)	-	-	S	S	S	S
中控彩色显示屏	4英寸 中控台点阵式显示屏	8英寸 中控面板彩色液晶屏	10英寸 中控面板彩色液晶屏	10英寸 中控面板彩色液晶屏	10英寸 中控面板彩色液晶屏	10英寸 中控面板彩色液晶屏
方向盘音响控制系统	S	S	S	S	S	S
互联汽车智能系统(基于AIOS的斑马智行解决方案)	S	S	S	S	S	S
安全科技						
前排安全气囊+前排侧安全气囊	S	S	S	S	S	S
侧安全气囊	S	S	S	S	S	S
胎压监测系统	S	S	S	S	S	S
EBA+TCS+ESC+RSC+HAS+ABS+EBD	S	S	S	S	S	S
ACS主动安全系统	S	S	S	S	S	S
LKA车道保持辅助系统	S	S	S	S	S	S
驾驶员疲劳检测系统	S	S	S	S	S	S
盲区监测系统	S	S	S	S	S	S
主动巡航控制	S	S	S	S	S	S
ACC智能自适应巡航控制(带车道保持辅助系统)	S	S	S	S	S	S
P.A.T.S电子驻车系统	S	S	S	S	S	S
ISO FIX 儿童座椅接口	S	S	S	S	S	S
倒车影像	S	S	S	S	S	S
倒车雷达	S	S	S	S	S	S
全景影像/360度全景影像	S	S	S	S	S	S
福特远程呼叫服务(SYNC®连接服务)	S	S	S	S	S	S
主动降噪	S	S	S	S	S	S
主动泊车辅助系统	S	S	S	S	S	S
Park me out 泊车出库辅助	S	S	S	S	S	S
倒车影像	S	S	S	S	S	S
感应式电动后备厢门	S	S	S	S	S	S
MyKey 钥匙智能系统	S	S	S	S	S	S
智能钥匙进入系统	S	S	S	S	S	S
"Ford Power"智能无钥匙启动系统	S	S	S	S	S	S
电子手刹	S	S	S	S	S	S
方向盘集成式换挡拨片	S	S	S	S	S	S
多色彩氛围灯	S	S	S	S	S	S
首次灯光升级	S	S	S	S	S	S
后备箱开启自动照明	S	S	S	S	S	S

\*"-":标准配置, "S":无此配置。 \*\*此油耗数据为理论值,实际情况下受路况、路面情况、驾驶习惯与驾驶条件等因素影响而定。  
\*本宣传册所有描述均为广告用语,使用车型为EcoBoost® 245精英型和EcoBoost® 245尊贵型。本宣传册中的所有信息和图片反映了最新车型的技术特点及配置标准,为不断研发及改进产品以满足客户需求,本公司保留更改配置、产品参数、颜色等的权利,因此本宣传册内所有信息仅供参考,并非作为合同文件,购买时请详细阅读并以实际销售车型为准。



## 2019款福特翼虎 用科技 给你更好的回应

长安福特 荣誉出品

Ford 进无止境

## 智能科技系统 快速回应 智慧随行

# Smart Technology

图片所示车型为EcoBoost® 245运动型



**LKA车道保持辅助系统**  
安装在挡风玻璃上的前视摄像头,将全程监视前方路面的车道标记,当车辆在无意识情况下偏离车道,系统将通过方向盘震动和仪表盘信息发出提醒,并自动调整EPAS输出扭矩力,辅助车辆重回行驶的车道。



**ACS低速行车安全系统**  
当车速低于50公里/小时,如遇前方紧急状况,ACS将及时主动地进行制动减速,保持安全车距,给你智能化驾乘体验。

**ACC智能自适应巡航控制系统**  
作为智能化的自动控制系统,ACC智能自适应巡航控制可自动调节车速和与前车保持设定的距离,有效提升行车的便捷与安全。

# Dependable Quality

## 高端品质享受 精于细节 凝聚匠心

图片所示车型为EcoBoost® 245尊翼型



**全新前脸造型设计**  
采用“全新福特家族设计语言”，富有张力的前脸造型，特有的蜂巢形进气格栅及镀铬边框饰条，焕然一新的时尚科技感设计，让整车倍添凌厉气势。

**全系标配AGS进气格栅主动关闭系统**  
当车辆行驶时，通过传感器侦测发动机和水箱温度，AGS将会主动打开或关闭进气格栅，使发动机快速达到工作温度，增加整车空气动力学特征，降低风阻并提升燃油经济性。



**19英寸大尺寸轮胎\***  
大尺寸，高性能SUV环保四季胎，降低行车阻力及胎噪，更省油，更舒适。

\*仅限EcoBoost® 245运动型车轮 235/45 R19 95H



**多功能方向盘带自动加热**  
扎实握感的多功能方向盘，可轻松控制音响、互联网汽车智能系统；电加热功能，寒冬驾车时刻有暖意围绕；方向盘换挡拨片，驾驶时可快速换挡，操作更自如。



**宽敞舒适的内部空间**  
全系车型装配EPB电子手刹，解放手部空间；合理分配手机和双杯架的位置，储物空间加倍扩容，让收纳轻而易举；座椅优化设计，后排拥有更大的腿部空间。

**电动大尺寸全景天窗**  
电动开启超大面积的天窗，感受大自然带来的惬意。可以全幅打开的遮阳帘和隐私玻璃，在保护私密性的同时也提升舒适度。



**全系标配多方位7气囊防护**  
引入福特新一代安全气囊技术，提供膝部气囊，配备的侧面气囊能有效减少气囊弹出时对身体造成的冲击。高精度的气囊控制策略，使碰撞感应更加精准及时。



**盲区监测系统**  
车身后部的雷达传感器，会自动监测靠近或进入视觉盲区的车辆，并在后视镜上亮起警示光点，为旅程保驾护航。

## 可靠安全防护 专业科技 时刻呵护



**全系标配带防侧翻稳定控制技术的Advance Trac®系统**  
集成了ABS防抱死系统、电子制动力分配系统(EBD)、牵引力控制系统(TCS)、车身电子稳定控制系统(ESC)以及防侧翻稳定控制系统(RSC)，有效防止刹车抱死，预防车辆甩尾、打滑、侧翻，提升行驶稳定性。



## Reliable Safety

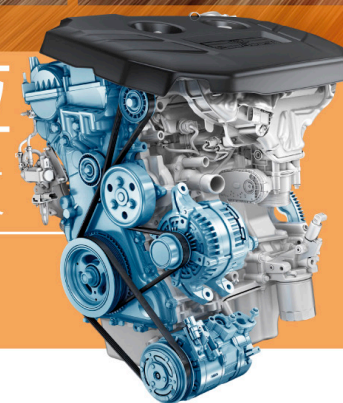


图片所示车型为EcoBoost® 245运动型

## Instant Response

### 瞬间动力响应 澎湃动力 即刻爆发

**EcoBoost® 双涡流涡轮增压直喷发动机\*\***  
运用双涡流涡轮增压技术，减少气缸之间的排气干扰，改善涡轮迟滞，提升引擎的动力响应速度，低转速下，也能输出强大扭矩。



\*\*EcoBoost® 245车型均配备此发动机



**全系标配 SelectShift™ 6速手自一体变速器**

更优化的档位传动比，换挡更为精准。手自一体设计，轻松切换，既能体验手动换挡的酣畅操控感，也可享受自动换挡的舒适性。