

# 2018



## 中国智能汽车指数评价报告



### 北京奔驰C级

2019款 C260 运动版



ACC 自适应巡航控制系统 (选装) 8.7分



AEB 自动紧急制动系统 10.0分



LDW 车道偏离报警系统 (选装) 8.5分



BSD 盲区监测系统 (选装) 8.8分



APS 自动泊车辅助系统 5.8分

样车品牌 奔驰牌

生产厂家 北京奔驰汽车有限公司

车型型号 BJ7154KE

生产日期 2018-08

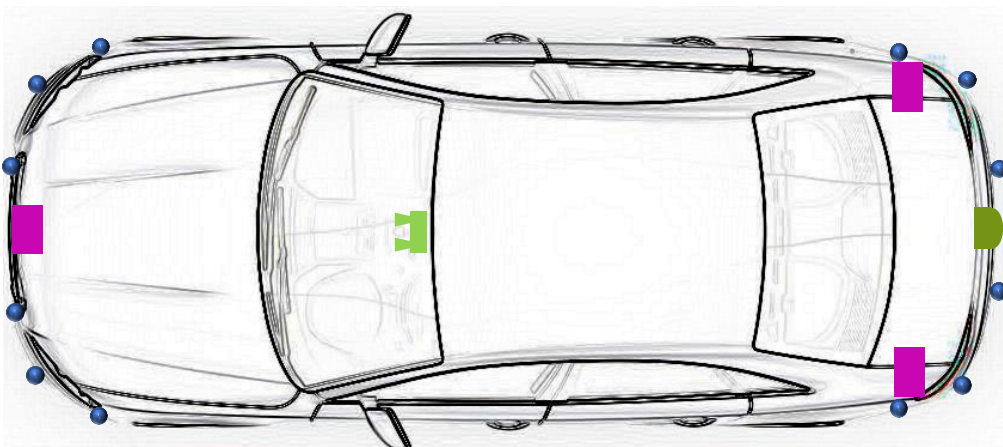
VIN LE4WF7HBXKL446823

是否自愿申请 否



# 环境感知传感器信息

图例	名称	数量	功能
	前视单目摄像头	0	—
	前视双目摄像头	1	ACC、AEB、LDW
	前视三目摄像头	0	—
	360环视摄像头	0	—
	倒车后视摄像头	1	—
	24GHz毫米波雷达	0	—
	77GHz毫米波雷达	3	ACC、AEB、BSD
	激光雷达	0	—
	超声波雷达	12	APS



## 其他智能驾驶配置

自动驾驶分级	名称	是否搭载
L0	全景显示系统	否
	疲劳检测系统	是
	夜视系统	否
	交通标识识别系统	是
L1	车道居中系统	是
	车道保持辅助系统	是
L2	全自动泊车系统	是
	交通拥堵辅助系统	是
	高速公路自动驾驶辅助系统	是



目标车静止场景



目标车低速场景

试验场景	主车车速	得分率
目标车静止	30km/h	100%
	40km/h	100%
	50km/h	100%
	60km/h	100%

试验场景	主车车速	得分率
目标车低速	90km/h	100%
	100km/h	67%
	110km/h	67%
	120km/h	67%



目标车减速场景



50%横向重叠场景

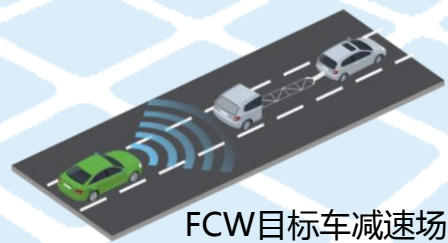
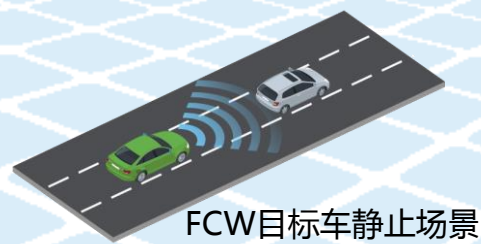
试验场景	主车车速	得分率
目标车减速	120km/h	100%

试验场景	主车车速	得分率
50%横向重叠	70km/h	100%

加分项	抬头显示	自适应限速	走停，可静止激活
有√ / 无×	×	×	√

ACC评分  
8.7分 / 10分

评价项目	试验场景	得分率
FCW功能	目标车静止	100%
	目标车减速	100%
	目标车低速	100%



评价项目	试验场景	得分率
AEB功能	目标车静止	100%
	目标车低速	100%

加分项	安全带预警功能	辅助报警方式
有√ / 无×	√	√

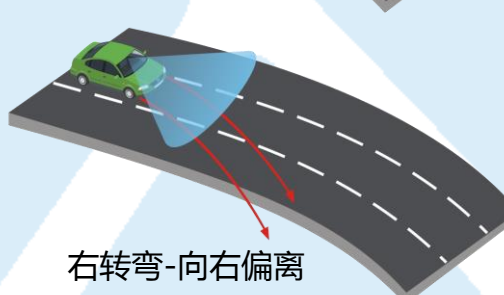
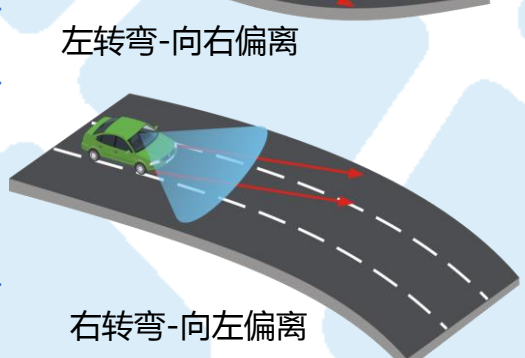
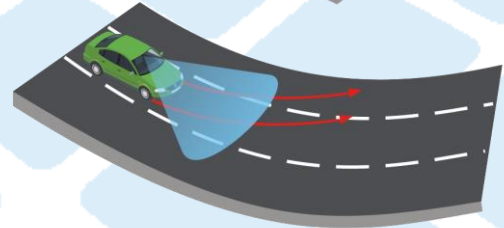
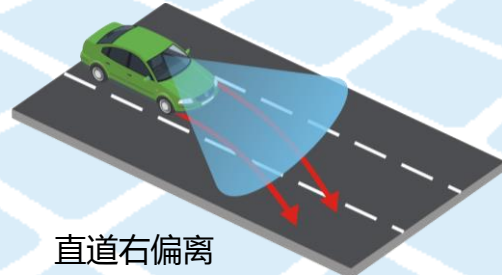
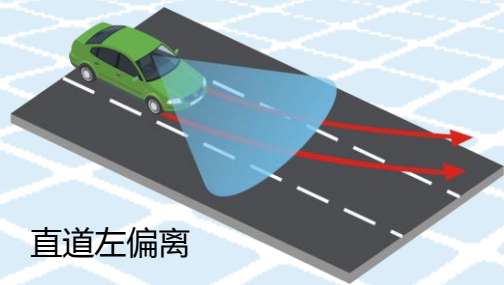
AEB评分  
10.0分 / 10分



车道偏离  
报警系统

**VISTA**  
Intelligent Vehicle Integrated Systems Test Area

评价项目	试验场景	得分率
	直道左偏离	100%
	直道右偏离	100%
LDW性能	左转弯道-左偏	0
	左转弯道-右偏	0
	右转弯道-左偏	0
	右转弯道-右偏	0



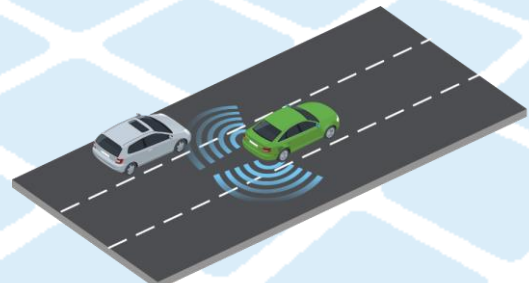
体验评价	评价标准	有/没有
报警形式	在听觉和/视觉报警基础上，还包含触觉形式	有
	仅有听觉和视觉形式	没有

加分项	车道居中功能	车道偏离临界纠偏功能
有√ / 无×	√	√

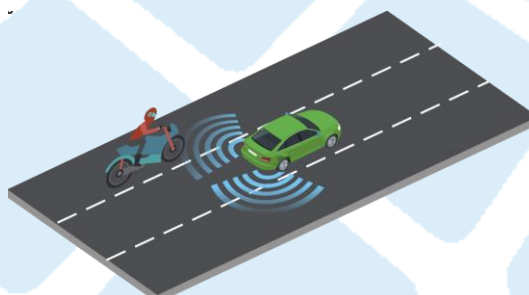
**LDW评分**  
8.5分 / 10分

试验场景	目标车车速	试验场景	得分率
------	-------	------	-----

目标车超主车	70km/h	左盲区	100%
		右盲区	100%
	90km/h	左盲区	100%
		右盲区	100%
两轮车识别能力	120km/h	左盲区	0
		右盲区	0
	30km/h	左盲区	100%
		右盲区	100%



目标车超主车场景



两轮车识别能力场景

加分项	开门预警功能	倒车横向预警功能
-----	--------	----------

有√ / 无×	√	√
---------	---	---

**BSD评分**

8.8分 / 10分

评价项目	试验场景	得分率
	双边界车辆平行车位	100%
	单边界车辆平行车位	0
	双边界车辆垂直车位	100%
车位搜索能力	单边界车辆垂直车位	0
	白色标线平行车位	0
	白色标线垂直车位	0
	斜向车位	25%



双边界车辆平行车位

### 车位搜索能力

### 白色标线平行车位

### 白色标线垂直车位

### 斜向车位

### 白色标线垂直车位

### 白色标线平行车位

### 斜向车位



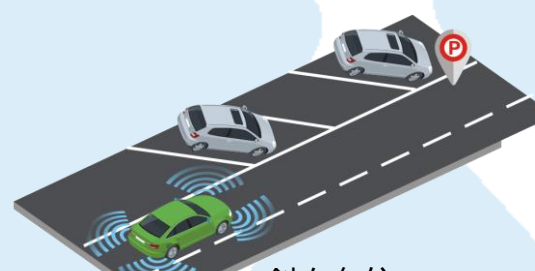
单边界车辆平行车位



双边界车辆垂直车位



白色标线垂直车位



白色标线平行车位

**APS评分**

5.8分 / 10分

评价项目	试验场景	得分率
	双边界车辆平行车位	87%
泊车能力	双边界车辆垂直车位	53%
	斜向车位	0



双边界平行车位工况



双边界垂直车位工况



斜向车位工况

加分项	双边界平行车位出库
有√ / 无×	√

APS评分  
5.8分 / 10分

# 试验掠影



服务社会 引领未来