

智能汽车全景图—核心芯片微门户

佐思汽研 佐思汽车研究 2021-05-26 13:35



佐思汽车研究

佐思汽研聚焦汽车“智能化、网联化、电动化、软件化”的咨询规划、市场分析、推广传播和生态运...
757篇原创内容











Official Account

智能汽车全景图—核心芯片

ADAS/AD主控芯片

		
恩智浦	英特尔	Mobileye
		
德州仪器	高通	英伟达
		
瑞萨电子	赛灵思	特斯拉
		
地平线	华为	安霸
		
黑芝麻智能	芯驰科技	西井科技

汽车座舱SoC

		
恩智浦	德州仪器	瑞萨电子
		
高通	英伟达	英特尔
		
三星	Telechips	联发科
		
芯驰科技		

传感器芯片

		
安森美	三星电子	索尼
		
豪威科技	原相科技	思特威
		
东芝	格科微	富瀚微
		
安霸	意法半导体	英飞凌
		
Newsight Imaging		

汽车毫米波雷达芯片产业及供应商

		
---	---	---

英飞凌	恩智浦	意法半导体
		
德州仪器	ADI	Vayyar
		
Uhnder	岸达科技	清能华波
		
矽杰微	加特兰	意行半导体
		
问智微	联发科	
激光雷达芯片产业及供应商		
		
LeddarTech	南京芯视界	Mobileye
		
安森美	国科光芯	ADI
		
宁波芯辉	飞芯电子	Dibotics
		
Lumotive	Sense Photonics	

其他行业微门户（[点击文字查看详情](#)）：

整车厂	商用车自动驾驶
载人自动驾驶	载物自动驾驶
高精度地图	高精度定位
激光雷达	毫米波雷达
汽车视觉	红外与路侧感知
共享出行与泊车	自动驾驶仿真
Tier1	示范与运营
汽车基础软件	信息安全与云服务

如需加入微门户，请联系：

佐才君：15313151110（同微信）

佐研君：18600021096（同微信）

People who liked this content also liked

拿下十几个车型定点，知行科技全场景智能驾驶布局进入收获季

佐思汽车研究