

TOYO 汽车综合测试系统方案 交流会

地点：长春汽车检测中心

时间：2019年5月28日 9:00—16:40

交流会日程

时间	题目	主讲人
5月27日		
上午 09:00~15:00	相关人员到达长春	
下午 15:00~18:30	检测中心领导见面	
晚上 18:30~	晚宴	
5月28日		
9:00--9:10	主办方致辞	
9:10--9:30	TOYO 业务介绍	TOYO EMC 全球事业部总部长：今泉 良通
9:30--10:00	轴耦合式测功机的应用介绍 新能源车辆的整车级·总成级测试，传统的滚筒式测功机有其先天的劣势，轴耦合式测功机是1个比较理想的解决方案，同时也匹配汽车行业四轮独立驱动等行业趋势的测试需求	CAR 部：强生钦 经理
10:00--10:45	视线监测系统在汽车行业的应用介绍 视线是 ADAS/自动驾驶阶段人机交互重要的因素之一；也是目前阶段驾驶行为侦测系统中的主要检知信息，视线监测系统在汽车行业有着广泛的应用案例	TOYO 中国：邹总
10:45--11:00	中间休息（茶歇）	
11:00--11:45	燃料电池及评价方法介绍 水平衡系统介绍 EV 充电桩测试系统介绍	BFC 部：刘民全 经理
11:45--13:10	午餐	
13:10--14:10	V2X，汽车通信综合测试性能介绍 汽车方向图测试 5G 通信系统介绍 EMC 环境下的 ADAS 测试方案	TOYO 日本：衛藤 正悟
14:10--15:00	EMC 测试性能 EMC 用整车充电环境搭建 新软件介绍	EMC 部：牛美红 经理
15:00--15:20	答疑	
15:20	结束语	

期待您的莅临！