

## 聚焦 2018 横滨人与汽车技术展 ( 下 )

--- TOYO Corporation 篇

每年在横滨举办的人与汽车技术展，是自 1992 年开始的汽车技术的专业展会。今年于 5 月 23 日至 5 月 25 日 在横滨太平洋会展中心召开，有包括整车厂、零部件供应商、相关设备厂商等 597 家企业参展，参观人数逾 9 万 3 千人，为近年的最大规模。



东扬精测系统 ( 上海 ) 有限公司的日本母公司 --- TOYO Corporation，作为在日本国内涵盖了汽车行业具备相当知名度的测试设备类的上市企业，如惯例参加了本届展会，本次共派出 20 余名公司工作人员，把与汽车行业息息相关的各类测试设备做了充分展示。现摘取重点设备如下，信息仅供各位汽车行业的新老客户们参考。

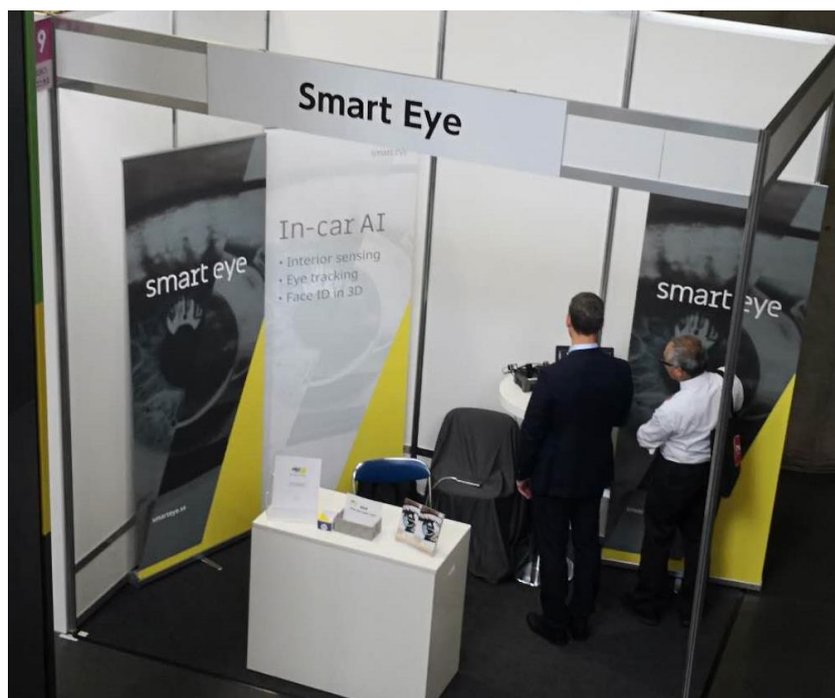


## SmartEye 视线跟踪系统：

过去数年中，日本国内的整车厂/tier1/大学类客户，对于人机交互的客观评价/驾驶行为侦测等方面的重视达到了相当的高度，因此该设备在日本地区的销售业绩非常良好。目前，该设备作为上海分公司的主要产品线，正在进行积极地产品推广活动。



基于对日本市场的重视，SmartEye 瑞典原厂的 CEO 及产品经理也来到本次展会并自行设台出展，助力日本市场的开拓。



## ROTOTEST 轴耦合式测功机系统：

与中国市场一样，该产品目前虽不满足日本国内测试法规，但在测试便利性、灵活性/可应对各类新型测试要求等方面，已充分获得日本国内客户的广泛认可，因此在过去的 2、3 年中，已在日本市场成功销售若干套。2017 年底，作为中国分公司的东扬精测系统（上海）有限公司，也获得该设备的中国区代理权，经大力推广，目前已获得若干客户的报价需求。



## comemso 充放电模拟测试系统：

基于中国市场对于新能源车的火爆需求，相关的充放电测试设备需求真实且大量，该产品已在上海分公司有了不错的销售业绩，同期也在日本市场做大力推广。





## BlueBox 可移动型电机负载 Unit :

是日本国内于去年首次导入的适用于电动/混动车辆的 EMC 试验中的负载设备，满足 CISPR25 要求，适合在现有电波暗室中设置，以达到成本削减的目的。



## NVH 相关设备 :

TOYO在振动噪声 ( NVH ) 相关设备类上经验丰富，本次有展示Microflown的音源探测设备及各类应用 / PAK cloud的噪声振动解析系统等在行业广受好评的专业设备。



## 耐久试验相关设备：

面向耐久试验，为在早期能探测出被测单元有结构性异常现象的 MIG16 SFE 的设备系统。



## 电动化相关设备：

有 imc CANSAS 的 CAN Bus 接口测量模组等专业设备，就以该设备来说，是基于欧洲汽车行业的多年经验开发而成，以 CAN Bus 为 base 的模拟信号/数字信号转换、传送用的专业设备。



短短 3 天的展会已经结束，相信 TOYO Corporation 母公司和东扬精测系统上海子公司会一如既往的以技术为桥梁，继续为客户提供优质的各种测量技术解决方案，支持汽车行业的进步与发展。



😊横滨你好！我们明年再见！

( 本文转载时请标注来源于“东扬精测系统” )