

南泰尔 (法国)
2023年4月6日

2023上海车展

从电气化到零重力座椅：FORVIA佛瑞亚集团将展现在中国市场的 远见卓识

- 2023年4月18日至27日，全球第七大汽车技术供应商 FORVIA 佛瑞亚集团将携多款突破性技术首次亮相上海车展。
- FORVIA 佛瑞亚集团将展示为中国市场定制开发的全新解决方案，以及其全球最先进的产品组合，包括屡获殊荣的数字化前照明灯系统 SSL|HD。
- FORVIA 佛瑞亚集团将通过这些科技展示其于 2045 年在运营和产品范围内实现碳中和的承诺。
- 欢迎莅临 FORVIA 佛瑞亚展台：国家会展中心，1.2 馆-1BF005 展位。

佛吉亚首席执行官柯瑞达 (Patrick KOLLER) 先生将于 4 月 19 日上午 10 点在 1.2 馆-1BF005 展台主持新闻发布会，介绍 FORVIA 佛瑞亚集团在全球和本土市场的动向：

“很高兴能在上海车展展示我们的创新解决方案，并分享 FORVIA 佛瑞亚集团加强移动出行体验的愿景。作为全球最大的汽车市场，中国是 FORVIA 佛瑞亚集团的战略要地，也是一个不断增长且充满活力的新技术应用地区，不断提升人们的美好生活。凭借我们 30 年来在中国的经验 and 重要的创新制造能力，我们期待为全球及中国本土汽车厂商提供支持，以满足中国和海外市场消费者不断变化的需求。”

FORVIA 佛瑞亚集团展示的关键技术和互动体验包括：

电气化与能源管理

如需更多信息，请联系

佛吉亚中国
郑晓俐
公共事务和对外传播总监
电话：+86 (0) 21 6057 6666
手机：+86 152 2187 1640
xiaoli.zheng@forvia.com

海拉中国
罗曼芮
市场传播经理
电话：+86 (0) 21 6058 2753
手机：+86 151 2107 9959
olivia.luo@forvia.com

具有灵活性的零排放多动力系统平台，搭载可支持燃料电池电动、纯电动和混合（燃料电池汽车和纯电动汽车）动力系统的科技，它将展示在一个独特的电动汽车平台上，凸显出我们如何在不影响质量或性能的情况下支持多种未来动力系统架构。

我们先进的储氢系统采用创新的方块式复合结构，与圆柱形储氢瓶相比，存储容量可以提升40%。作为储氢系统开发领域的先驱之一，我们已准备好提供下一代解决方案，助力整车制造商应对严峻的零排放和燃料电池集成方面的挑战。

高压电动汽车能源与热管理技术包括我们的冷却控制中枢、高密度车载充电机、高压 DC/DC 转换器以及轻量化、可扩展的电池管理系统，旨在最大程度提升效率，同时减少尺寸、复杂性和成本。

绿能 (HDR) 显示屏基于我们市场首创的感知显示平台技术升级而成，可在任何显示硬件上实现自动图像增强、节能并提升使用寿命，这些优势也使其成为寻求电池优化高端显示系统的电动汽车制造商的理想解决方案。

我们的区域控制模块符合先进的电子电气架构设计，确保了功率和数据的智能分配，实现了电气化传动系统更高的安全性，这得益于全球首创的 eFuse 技术，确保了自动驾驶的功率冗余。

安全与自动驾驶

自动驾驶采用一流的雷达和传感器，通过感知软件和数据融合实现汽车驾驶环境的安全性和可视化。在 FORVIA 佛瑞亚集团的产品组合中，用于转向和制动的失效安全可运行架构电子产品可以保障安全、自动化和个性化的驾驶体验。基于雷达和摄像头，我们的解决方案包括儿童车内遗留监测以及驾驶员分心和疲劳监测。

反应式调光曾在 2023 国际消费电子展首次亮相，作为视线追踪与智能调光组合应用于电子后视镜，有助于减少认知负荷、驾驶员分心和疲劳感。

动态照明可打造卓越的美学设计，与传统尾灯相比，能耗可降低达 80%。同时，数字化、灵活性的集成选项可以满足汽车制造商的特定设计需求，这其中也包括了我们的屡获殊荣的数字化前照明灯系统 SSL|HD。

数字化与可持续座舱中的个性化体验

[关于FORVIA佛瑞亚集团](#)

FORVIA佛瑞亚集团整合了佛吉亚与海拉的互补性技术和工业优势。凭借分布在全球40多个国家的290多家工厂、76处研发中心和157,000名员工（包括15,000多名工程师），FORVIA佛瑞亚集团为应对现在和未来的汽车行业挑战提供了独特而全面的解决方案。FORVIA佛瑞亚集团拥有6个事业部以及超过14,000项知识产权专利，致力于成为全球OEM首选的创新和整合合作伙伴。FORVIA佛瑞亚集团旨在成为预见并实现出行转型的变革者。

更多信息，请浏览www.forvia.com

“智炫座舱”展示了我们多功能的“第三空间”座舱设计。它通过可重新配置的座椅、自适应照明和个性化的声音头枕，在前后排座椅之间提供创新和定制化的出行体验，营造出一个“宾至如归”的环境。通过采用轻量化架构、可持续材料和能耗优化的电子技术，智能座舱可以减少45%的二氧化碳排放。它搭载了开创性的外部照明解决方案，凝视感知式的人机交互界面和线控制动集成。

模块化与可持续的座椅和内饰通过可回收的生物基材料，产品生命周期的延长以及个性化舒适性方案的使用，打造理想中的驾乘体验。全球首发的技术包括我们的模块化座椅架构，其提供了一种简化、灵活且可升级的设计，以及紧凑的座椅结构，以提供给电动汽车电池更大的空间，并给驾乘者创造更舒适的出行体验。

智行体验和互联服务突显出从家庭到汽车的数字连续性，这一服务基于FORVIA佛瑞亚集团市场领先的Aptoide应用商店、游戏和新闻中心，并可以通过FORVIA佛瑞亚集团的一系列服务对您的车辆进行无线升级。反应式调光和全景沉浸显示屏为驾驶员提供安全和全新的数字体验。

先进与可持续的内饰设计是FORVIA佛瑞亚集团新品牌**MATERI'ACT**的一部分，该品牌致力于大规模开发、生产尖端可持续材料。这些可持续材料到2030年可降低85%二氧化碳排放，将其与显示屏和智能表面集成等内饰技术结合可减少30%电力消耗，从而延长电动汽车的续航里程。

佛吉亚零重力座椅展示了我们如何运用行业领先的座椅以及舒适性产品方面的专业知识，来满足全球客户的不同期望。基于我们对中国市场的深入了解，中国市场对车辆后排座椅的舒适性要求越来越高，我们的零重力座椅为乘客创造了极致的舒适和享受。

FORVIA佛瑞亚集团将于当地时间**4月19日上午10点**在其展台举办新闻发布会，介绍集团在全球和本土市场的动向。如果您有兴趣参加，请联系我们的媒体联系人。欢迎莅临**FORVIA佛瑞亚集团**位于**1.2馆-1BF005**的展台。

FORVIA佛瑞亚在中国

FORVIA佛瑞亚集团通过旗下两大实体--佛吉亚与海拉，展现出多年来在中国市场强大的影响力，在超过30个城市建立了95家工厂，拥有超过28,000名员工。对于集团来说，中国是一个重要的技术堡垒。在过去几年，中国市场呈显著增长，具有很强的竞争力，尤其是在通过电动汽车实现可持续发展的道路上具有超前理念。FORVIA佛瑞亚集团深耕中国市场，与中国本

[关于FORVIA佛瑞亚集团](#)

FORVIA佛瑞亚集团整合了佛吉亚与海拉的互补性技术和工业优势。凭借分布在全球40多个国家的290多家工厂、76处研发中心和157,000名员工（包括15,000多名工程师），FORVIA佛瑞亚集团为应对现在和未来的汽车行业挑战提供了独特而全面的解决方案。FORVIA佛瑞亚集团拥有6个事业部以及超过14,000项知识产权专利，致力于成为全球OEM首选的创新和整合合作伙伴。FORVIA佛瑞亚集团旨在成为预见并实现出行转型的变革者。

更多信息，请浏览www.forvia.com

土的主要汽车厂商建立了深厚的伙伴关系，并与超过40家全球及中国本土汽车厂商开展合作。

得益于FORVIA佛瑞亚集团在中国市场30多年的深耕与发展，我们不断满足中国消费者的需求，理解并融入本土文化。FORVIA佛瑞亚集团可持续、互联和个性化的战略愿景，完美契合中国市场的期望。

[关于FORVIA佛瑞亚集团](#)

FORVIA佛瑞亚集团整合了佛吉亚与海拉的互补性技术和工业优势。凭借分布在全球40多个国家的290多家工厂、76处研发中心和157,000名员工（包括15,000多名工程师），FORVIA佛瑞亚集团为应对现在和未来的汽车行业挑战提供了独特而全面的解决方案。FORVIA佛瑞亚集团拥有6个事业部以及超过14,000项知识产权专利，致力于成为全球OEM首选的创新和整合合作伙伴。FORVIA佛瑞亚集团旨在成为预见并实现出行转型的变革者。

更多信息，请浏览www.forvia.com