

《展示车》（征求意见稿）编制说明

一、任务来源：

根据工信部《工业和信息化部办公厅关于印发 2009 年第二批工业行业标准制修订计划的通知》要求，项目序号 2009-2440T-QC 行业标准《展示车》由常熟华东汽车有限公司、无锡交通汽车股份有限公司、上海利隆路演展示有限公司负责起草。

二、编制的目的和意义：

随着改革开放的不断深入，市场化的理念越来越被人们所接受，产品展示和品牌宣传也越来越被重视。展示车是近几年来迅速发展的一种新型专用汽车品种。

该种车辆以企业产品和品牌宣传为目的，辅以声、光、电等手段和现场表演，形成一个与顾客现场交流的空间。这种车载形式具有现场布置便捷、机动灵活、活动空间大的优点。自常熟华东汽车有限公司开发该产品以来，已接受了数十个世界知名品牌企业的订货，2008 年北京奥运会赞助商宣传和闭幕式上，也采用了该类车辆。该类车辆常熟华东汽车有限公司已获六项国家专利，其中二项为国家发明专利。但该类车辆目前尚无相关标准，不利于该类车辆的发展和管理。

三、适用范围和主要技术内容：

适用于采用定型汽车底盘改装的展示车和展示半挂车，其它型式的展示车亦可参照执行。

本标准共分 9 章构成。规范展示车分类、要求、试验方法、检验规则、标志、使用说明书、随车文件、运输和贮存等，作为组织生产、产品质量控制和评

价的依据。

四、编制的基本原则和依据：

1、本标准在制定中遵循了以下基本原则：

a) 本标准按 GB/T 1.1-2009 《标准化工作导则 第 1 部分：标准的结构和编写》编制；

b) 本标准应能指导《展示车》产品的研制、生产与验收；

c) 本标准规定的技术内容及要求应科学、合理，具有适用性和可操作性。

2、标准编写的依据：

本标准主要依据《标准化法》和《质量法》等法律法规、依据 GB 7258 《机动车运行安全技术条件》、GB 1589 《道路车辆外廓尺寸、轴荷及质量限值》及 QC/T 252 《专用汽车定型试验规程》等的规范与规定及生产经验进行编制。

五、编制过程：

2010年4月,全国汽车标准化技术委员会专用汽车分技术委员会转发了工信部办公厅发布《工业和信息化部办公厅关于印发2009年第二批工业行业标准制修订计划的通知》，接到任务后，常熟华东汽车有限公司成立了标准起草小组，起草小组依据《标准化法》和《质量法》等法律法规、依据GB 7258 《机动车运行安全技术条件》、GB 1589 《道路车辆外廓尺寸、轴荷及质量限值》及QC/T 252 《专用汽车定型试验规程》等的规范与规定，并根据公司产品的具体特性，起草了标准草案。

2010年5月~2011年5月,标准起草小组为了保证标准制定内容的正确性，能够真正指导规范实际生产和用户匹配，力求系统、完整、结构合理、技术内容科学，使标准具有较强的指导性和适用性，起草小组在充分调研分析的基础上多次

进行沟通、交换意见，对标准草案进行了多次修改，形成了标准征求意见稿。

六、主要参考资料：

GB 1589 道路车辆外廓尺寸、轴荷及质量限值

GB 7258 机动车运行安全技术条件

GB 12676 汽车制动系统结构、性能和试验方法

GB/T 17350 专用汽车和专用挂车术语、代号和编制方法

QC/T 252 专用汽车定型试验规程

《展示车》标准起草小组

2011年7月