

图书基本信息

书名：<<2012机电产品报价手册 交通运输设备分册>>

13位ISBN编号：9787111367284

10位ISBN编号：7111367286

出版时间：2012-1

出版时间：机械工业出版社

作者：机械工业信息研究院 编

页数：496

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

(2012机电产品报价手册)(共9分册)是机电产品价格信息数据库2012年版(配套光盘)的纸质出版物,书中收录的20多万条数据是从近40万条产品数据库中精心挑选的,涵盖了4000多家大中型企业的主要产品

。其产品价格信息由各单位自报,并参照国家标准GB/T

7635.1—2002《全国主要产品分类与代码》分类编辑,其内容包括:产品名称、型号规格、主要技术参数、参考价格、生产厂家、地址、邮政编码和电话等。

该书是了解机电产品价格信息的重要参考工具书。

其主要读者对象包括:资产评估公司、会计师事务所、招投标机构、咨询机构、价格认证中心、企业销售与采购部门和海关等部门的相关人员。

书籍目录

新能源汽车简介及分类

第一章 牵引车

第二章 挂车

第三章 客车

第四章 货车

第五章 专用汽车

第六章 商务用车

第七章 轿车

第八章 跑车、轿跑车

第九章 多功能乘用车 (MPV)

第十章 运动型多用途乘用车 (SUV)

第十一章 皮卡车

第十二章 电动车

第十三章 船艇

第十四章 其他交通运输设备

企业名录

章节摘录

版权页：插图：新能源汽车是指除汽油、柴油发动机之外所有其他能源汽车。

包括燃料电池汽车、混合动力汽车、氢能源动力汽车和太阳能汽车等。

其废气排放量比较低。

据不完全统计，全世界现有超过400万辆液化石油气汽车，100多万辆天然气汽车。

《新能源汽车生产企业及产品准入管理规则》已于2009年7月1日正式实施，《规则》强调说明：新能源汽车是指采用非常规的车用燃料作为动力来源（或使用常规的车用燃料、采用新型车载动力装置），综合车辆的动力控制和驱动方面的先进技术，形成的技术原理先进、具有新技术、新结构的汽车。

新能源汽车包括混合动力汽车（HEV）、纯电动汽车（BEV，包括太阳能汽车）、燃料电池电动汽车（FCEV）、氢发动机汽车、其他新能源（如高效储能器、二甲醚）汽车等各类别产品。

一、混合动力汽车混合动力是指那些采用传统燃料的，同时配以电动机/发动机来改善低速动力输出和燃油消耗的车辆。

按照燃料种类的不同，主要又可以分为汽油混合动力和柴油混合动力两种。

目前国内市场上，混合动力车辆的主流都是汽油混合动力，而国际市场上柴油混合动力车型发展也很快。

编辑推荐

《2012机电产品报价手册:交通运输设备分册》是由机械工业出版社出版的。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>