

<<赛车为什么跑得快？>>

图书基本信息

书名：<<赛车为什么跑得快？>>

13位ISBN编号：9787111315025

10位ISBN编号：7111315022

出版时间：2010-9

出版时间：机械工业出版社

作者：王博

页数：125

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>

<<赛车为什么跑得快？>>

前言

从2004年至2010年中国已经连续7年举办F1大奖赛，并将在2011年至2017年继续取得F1大奖赛的主办权。

我国的赛车爱好者数量正在稳步增长，然而环顾图书市场，几乎没有赛车书籍，因此本书意在填补这个空白。

同时，赛车是一项神秘的运动，它不像足球和篮球那样直观易懂，赛车的奥妙潜藏于表象之下，这也是笔者编写本书的初衷之一，我们将打开赛车的外壳，帮助车迷朋友欣赏里面的门道儿。

世界上绝大多数体育比赛都实现了标准化，标准的比赛规则、比赛设备和比赛场地，但是赛车运动由于车型繁多，赛道多变、技术复杂，因此无法完全实现标准化。

各种车型、技术、赛道、规则可谓千差万别，为了便于读者全面了解全世界各项汽车赛事，本书收录了世界主要的赛车比赛，使读者对全球汽车运动有一个直观的了解。

本书主要内容系笔者多年的研究心得，并非从互联网摘抄，因此读者能够看到一些独特而新鲜的赛车知识。

<<赛车为什么跑得快？>>

内容概要

本书分20个单元，较详细地介绍了赛车（包括F1、房车、摩托车等）知识。

本书图文并茂，内容深入浅出，语言轻松幽默，内容涉及赛车的结构原理、比赛规则、驾驶技巧、训练与练习等。

该书是赛车爱好者的良师益友，也是广大车迷朋友、在校师生系统了解赛车知识的平台。

<<赛车为什么跑得快？>>

作者简介

王博：12年间先后在30家汽车媒体和电子竞技媒体担任赛车撰稿人，包括《中国汽车画报》、《动感F1》、《方程式赛车》等；曾经在电子竞技世界杯（ESWC）获得中国区模拟赛车冠军（GT赛车4），并且代表我国参加在法国巴黎卢浮宫举行的世界杯全球总决赛。

<<赛车为什么跑得快？>>

书籍目录

引言A单元 先驱战士——前置前驱房车赛B单元 袖珍飞人——初级方程式赛车C单元 空战！——场地越野赛车D单元 “参考消息” 国产方程式赛车E单元 “残废猎豹” VS “超级袋鼠”——前驱拉力赛车对决四驱拉力赛车F单元 双雄会——后驱房车赛G单元 野战“集中营”——巴黎-达喀尔拉力赛H单元 “砸碎”世界杯——中级方程式赛车I单元 圆周率——椭圆赛道车赛J单元 天才即耐心——耐力赛车K单元 F1预备役——高级方程式赛车L单元 子弹骑士——MOTO GP摩托赛车M单元 数字帝国——电脑程序“算计” WRC赛车N单元 食物链顶端——F1方程式赛车O单元 上海“无间道”——F1方程式赛车与GT跑车的攻弯区别P单元 循迹——赛车驾控的力学原理Q单元 非正常死亡——赛车运动十大安全隐患R单元 车手=杀手——安全驾驶测试S单元 科技改变人生——电脑赛车模拟器六大注意事项T单元 达人——职业车手的心理素质

<<赛车为什么跑得快？>>

章节摘录

插图：

<<赛车为什么跑得快？>>

媒体关注与评论

本书作者意在把他掌握的赛车知识传述给读者，没有隐性广告的目的。
中国赛车产业即将迎来新的发展，推出本书正是时候。

——刘鸿仓（《中国汽车画报》执行主编）赛车运动并非高不可攀，了解深入的赛车知识，同样是一种参与。

——刘宇（《动感驾驭》执行主编）希望车迷朋友关注（《赛车为什么跑得快？》），促进中国汽车运动文化的普及与发展。

——王少峰（CTCC中国房车锦标赛1600组2005赛季，2009季年度总冠军）掌握赛车知识，对日常安全驾驶很有好处，请大家关注《赛车为什么跑得快？》，培养心平气静的驾驶心态。

——秦法伟（CRC中国拉力锦标赛国家杯2009赛季年度总冠军）

<<赛车为什么跑得快? >>

编辑推荐

《赛车为什么跑得快?》由机械工业出版社出版。

<<赛车为什么跑得快? >

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>