

<<红牛F1赛车大揭秘>>

图书基本信息

书名：<<红牛F1赛车大揭秘>>

13位ISBN编号：9787111439707

10位ISBN编号：7111439708

出版时间：2013-11-10

出版时间：机械工业出版社

作者：（英）伦德尔（Rendle, S.）

译者：祝加琛

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>

## <<红牛F1赛车大揭秘>>

### 内容概要

《红牛F1赛车大揭秘》向读者展示了世界上最先进的机器之一的F1赛车是如何设计、制造及参加比赛的，并且分别从设计师、工程师及车手的角度对F1赛车进行了阐释。

书中的这辆赛车就是帮助红牛车队赢得车队总冠军以及帮助维特尔赢得车手总冠军的红牛RB6赛车。

本书全彩印刷，配以数百幅精美的图片，非常适合汽车爱好者、F1车迷及相关人员阅读使用。

RED BULL RACING F1 CAR

Steve Rendle

Original ISBN: 978-0-85733-099-4

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced or stored in a retrieval system or transmitted, in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise, without prior permission in writing from Haynes Publishing.

Originally published in English by Haynes Publishing under the title: Red Bull Racing F1 car manual written by Steve Rendle of Haynes Publishing, ? Haynes Publishing 2011.

版权所有，侵权必究

北京市版权局著作权合同登记号：01-2013-0605

## <<红牛F1赛车大揭秘>>

### 书籍目录

序/5
前言/7
第一章 红牛车队的故事/9
第二章 红牛RB6赛车的构造/21
简述/22
底盘/24
空气动力学/31
悬架和转向器/54
制动组件/65
发动机/70
变速器/82
车轮/91
轮胎/93
电子设备/97
液压系统/103
安全设备/107
驾驶舱控制器/114
第三章 赛车设计师的观点/119
简述/120
设计团队/122
设计过程/124
“组合”/128
CFD/129
风洞/131
模拟/134
测试/136
开发/138
第四章 赛车工程师的观点/141
简述/142
赛车上的工作/143
设置赛车/146
比赛周末/156
第五章 赛车手的观点/165
结束语/172
附录A 国际汽联碰撞测试/174
附录B 技术规格 /176

<<红牛F1赛车大揭秘>>

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>