

<<第一本自行车的科学解析>>

图书基本信息

书名：<<第一本自行车的科学解析>>

13位ISBN编号：9789575268343

10位ISBN编号：9575268342

出版时间：2009-04-01

出版时间：三悦文化

作者：藤井德明

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>

## <<第一本自行车的科学解析>>

### 内容概要

近年來環保意識逐漸的抬頭，加上政府提倡節能減碳的效應，自行車已經成為一種全民的運動。對於自行車愛好者而言，甚至已經變成每天通勤的交通工具之一。

隨著這股熱潮而崛起的自行車運動，適應各種不同路況的車型，以及週邊配件的研究也發展到了極致，不論是登山車、越野車、公路車甚至是適合穿梭城市裡大街小巷的迷你小折，只要有任何的需求，都可以在市面上找到合適的零件維修與改裝。

各類維修、改裝、保養書籍也如與後春筍般的浮現，其中，唯獨缺少了真正騎乘技巧的解說與科學化的數據驗證。

本書的作者 藤井德明先生，以身為一名機械工程師與自行車業餘愛好者的親身體驗（年資逾40年），用專業的角度與科學化的數據，驗證自行車的各項理論。

例如：空氣阻力、輸出功率、坡道的作用力、上坡阻力轉動慣量、齒輪比與速度、轉數、驅動力的關係等等。

提出既實用又有科學根據的數據，幫助讀者更深入地瞭解自行車。

掌握基本原理，相信不論在騎乘技巧以及舒適性上都能更進一步，透過本書也能發現到平常不會注意到的細節。

讓我們透過實踐科學化的理論，享受不一樣的自行車騎乘快感吧！

<<第一本自行车的科学解析>>

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>