

<<奥运宝典>>

图书基本信息

书名：<<奥运宝典>>

13位ISBN编号：9787121065255

10位ISBN编号：7121065258

出版时间：2008-7

出版时间：互动百科 电子工业出版社 (2008-07出版)

作者：互动百科

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>

前言

Hoodong and Wikis in general are changing the world. Not only is the information more accurate, but the number of contributors has exploded, and the access to that information is almost immediate to almost everyone. Until Hoodong and Wikipedia, "History" was written either by the winners (at best) or by those people who were willing to write. Those who wrote tended to get the last word. Now all that has changed. The interpretation of history and other factual information is now open to reinterpretation by the masses. The world's facts are now more honest, and more accurate. Bloggers have kept mainstream media honest. When mainstream media gets it wrong, bloggers are there with differing opinions. Additionally, bloggers find us more news. Such is the way with wikis. Wikis allow more people to be participants in the public record. History is discussed rather than imposed. Facts are negotiated. Wikis allow everyone to have a say in what people should know and think. Hoodong and Wikipedia are open to everyone with internet access. That way, we all have access to perfect information. The state of the art is always right there for us to all see, whether we are in Shanghai, Istanbul or Pittsburg. This new phenomenon allows more minds to see where we are as a world. It also allows more of us to push to advance the world. So many firsts are happening and so many new concepts are being introduced in these Olympics. I think it is terrific that Hoodong can have all participants and fans record them panoramically. Tim Draper

## <<奥运宝典>>

### 内容概要

《奥运宝典》是全球第一本Wiki奥运百科图书，采用线上成千上万网友协作完成、线下众多专家审核的编辑写作模式。

Wiki，指一种支持群体协作式写作的工具，在Web基础上对人类知识网格系统建设。

“开放、客观、协作”是Wiki最显著的特色。

全书近600个词条，囊括了奥运的人文历史、历届奥运会的盛况，让你一览奥运城市、历届奥运主场馆、城市主要景点的风采。

同时全书辟出专门板块聚焦北京2008奥运会，为你带来北京2008奥运知识、奥运场馆、北京景点、北京老字号与名小吃等丰富内容。

此外，本书还包括2008奥运会赛程表等实用信息，为了你更方便使用本书，我们还分别做了音序索引和年代索引。

基于Wiki“网络化、年轻化、时尚化”的特点，我们在书的编排中，也应用了类似Wiki内部链接的图书“内部链接”的编排方式。

## <<奥运宝典>>

### 作者简介

互动百科是人人可以参与的全球最大中文百科知识网站。

依托自主研发的全球第一款中文Wiki（译为维客或维基）系统，互动百科使每个人的点滴知识融汇到群体智慧之中，打造一部自由、免费、开发的网络百科书。

在hoodong.com上，只要会打字、会使用鼠标，任何人都可以因为分享知识而成为“大腕儿”，一圆儿时的专家梦。

<<奥运宝典>>

书籍目录

第一篇 奥林匹克运动古代奥运会奥运人文奥运组织及博物馆奥运名人第二篇 历届奥运会第1届奥运会第2届奥运会第3届奥运会第4届奥运会第5届奥运会第6届奥运会第7届奥运会第8届奥运会第9届奥运会第10届奥运会第11届奥运会第12届奥运会第13届奥运会第14届奥运会第15届奥运会第16届奥运会第17届奥运会第18届奥运会第19届奥运会第20届奥运会第21届奥运会第22届奥运会第23届奥运会第24届奥运会第25届奥运会第26届奥运会第27届奥运会第28届奥运会第三篇 历届奥运会城市.....第四篇 历届奥运会场馆第五篇 历届奥运会城市景点第六篇 2008北京奥运会第七篇 奥运会项目第八篇 奥运会著名外国运动员第九篇 奥运会著名中国运动员附录

## &lt;&lt;奥运宝典&gt;&gt;

## 章节摘录

插图：自行车赛贡献者：黑与白黑羽翼可爱的毛豆死了都要爱樱桃的滋味以自行车为工具比赛骑行速度的体育运动。

1868年在法国圣克劳德公园内举行了最早的自行车比赛。

1896年第1届夏季奥运会将自行车项目列入正式比赛项目。

荷兰、意大利、法国和德国等国是自行车运动的强国。

奥运会自行车项目分为场地、公路、山地车、小轮车4个分项，男、女共18个小项。

赛车场的场地根据封闭程度分为自行车馆、加有棚顶的半封闭赛车场及露天赛车场三种。

场地大小通常设计为250米和1333.33米的跑道长度。

赛车场的跑道为椭圆形、盆状的设计结构。

跑道最大的安全速度范围要设计为85-110公里/小时。

自行车全长不超过185厘米，宽度不超过50厘米，重量不少于6.8千克。

车座长度为24-30厘米之间，中轴与地面的距离为24-30厘米之间，自行车前后轮直径必须相同。

车轮的直径最大70厘米，最小55厘米。

此外，场地自行车不能使用活飞轮、变速器和刹车装置。

小轮车赛车车轮直径应为20英寸(约合50.8厘米)，参赛车辆必须使用有效的后闸。

运动员要根据赛事的规定使用脚踏和专项鞋。

在车把(横管)、车把立管(连接把和前叉)和车架应配有防护垫。

自行车-凯琳赛贡献者：斯文的笨猫可爱的毛豆天天可爱死了都要爱机智的爱自行车运动比赛项目之一。

最早起源于日本的黑自行车比赛，用于赌博，观赏性非常强，2000年被列为奥运会正式比赛项目。

凯琳赛，是一组参赛运动员在摩托车牵引完成一定圈数之后，在距离终点前600-700米进行终点冲刺的一项比赛。

凯琳赛包括第一轮和第一轮复赛、第二轮比赛、决赛三个轮次。

比赛根据运动员积分排名的位置，进行编排分组。

出发位置由运动员抽签决定。

运动员在追逐线上按顺序并肩排列，当摩托领骑员在快速骑行道接近追逐线时，由发令员鸣枪，比赛开始。

随后，由摩托车领骑员在快速骑行道上，牵引运动员骑行。

速度从30公里，小时开始，逐步加速，达到50公里，小时的速度。

在终点线前600-700米的距离时，摩托领骑员离开跑道。

运动员进行最后冲刺，以到达终点的先后顺序进行排名。

自行车-公路个人计时赛贡献者：gelria水灵子可爱的毛豆never死了都要爱咸小嫫自行车运动比赛项目之一。

自行车公路男女个人计时赛，分别于1912年和1996年被列为奥运会正式比赛项目。

2008年，第29届夏季奥运会自行车比赛将在2008年8月9日至23日举行。

场地赛、山地车赛、小轮车比赛在北京石景山区老山自行车场馆群举行。

公路比赛在北京城郊公路举行。

运动员按照规定的间隔时间单独出发，以运动员到达终点的成绩优劣排名。

在奥运会上，终点计时至少精确到1%秒。

男子项目在奥运会的比赛距离为40-50公里，女子项目为20-30公里。

运动员在出发前15分钟到检录处报到，并检查比赛装备。

由同一名裁判员扶车。

比赛中，运动员之间不能相互配合领骑。

在超越与被超越过程中，运动员不得进入对手左右2米，前后25米的空间。

随队车辆也必须服从有关行车规定。

## <<奥运宝典>>

如果运动员的车辆出现故障，可自行处理故障或由跟随的器材车进行处理。

公路赛道一般选择路面比较平坦，整个赛道起伏较小的路段。

赛道要安全，并有完好的路段标志。

每隔5公里，要标明运动员所剩下的骑行距离。

在上坡的路段，每公里都要有标志。

比赛开始后，路段只能由运动员和尾随的器材车及裁判车辆使用。

## &lt;&lt;奥运宝典&gt;&gt;

## 后记

本书已经完成，本书还远远没有完成。

随着稿子交付印刷，历史在这一时刻定格。

伴着印刷机的隆隆轰鸣，历史在这一时刻记载。

但是，在清脆的键盘敲打和鼠标点击声中，历史在这一时刻延续。

作为中文互联网史上第一部通过Wiki方式完成的出版物，本书算得上开了历史之先河。

作为传统与高科技的共同载体，本书不啻于这个大规模协作时代的一个尝试性的检验品。

作为百年奥运发展史上第一部通过Wiki方式完成的出版物，本书是众多网民“重在参与”奥运精神的完美展现。

在此基础上形成的奥运知识库内容丰富多彩，图文并茂，更新及时，堪称“人文奥运”的直接体现，可以作为奥运非物质文化遗产的有益组成部分，让奥运历史、礼仪和文化得以广为流传。

去年仲夏的台北，维基百科创始人Jimmy Wales和我谈起他们计划把网上的内容逐渐出版发行。

这个想法在西方世界还未实现，但是已在中国生根、发芽并结出果实。

在分享果实的时刻，要感谢的人太多。

在此，我们要真心感谢人选本书的2856名互动百科的志愿者。

是他们，让这个看似不可能完成的任务得以完成。

是他们，在Wiki土壤贫瘠的中国给了我们信心和希望。

是他们，让我们感受到了协作的力量和分享温暖。

他们中有懵懂的高中生，青涩的大学生，富足的白领，博学的教授，智慧的老者。

但是，在知识面前，人人平等。

在Wiki面前，他们有同一个梦想：让知识分享和传播。

在此，我们要衷心感谢团中央中国青少年社会服务中心、“我们的文明”活动组委会、中央文明办未成年人工作组、团中央信息办、团中央宣传部、国务院新闻办网络局、电子工业出版社等部门的全程指导和鼎力支持。

此外，还要感谢厦门奥林匹克博物馆的大力支持，该馆提供了其馆藏的历届奥运海报、奥运火炬照片。

在此，我们要感谢曾投资Hotmail、skype和百度的美国著名风险投资家Tim Draper先生，创造“Internet”一词的著名网络社会学家Howard Rheingold。

他们欣然接受邀请为本书作序。

我们还要感谢美国国际数据集团(IDG)全球高级副总裁兼亚洲区总裁，“赢在中国”评委熊晓鸽先生，中国互联网协会秘书长黄澄清先生，厦门奥林匹克博物馆副馆长李祥先生，他们百忙之中为本书撰写了推荐词。

我们不会客套地说因为时间关系和水平局限，本书还有很多地方需要完善。

我们想说的是，请拿起你的键盘和鼠标，马上完善需要提升的内容，成千上万的人会因为你的分享而受益。

你，是的，就是你，你是改变这个世界的伟大动力。

最后，如罗马凯撒大帝的名言所说，我来，我看，我征服。

我们略微修改为VENI, VIDI, WIKI, 译为：我来，我看，我Wiki。

谨以此表达我们对Wiki时代的感想。

互动在线(北京)科技有限公司CEO潘海东



<<奥运宝典>>

编辑推荐

《奥运宝典》适合于所有热爱奥林匹克运动，热衷于学习奥运知识的爱好者。

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>