



# 赛鸽

# 健康致胜攻略

—— 当今前沿赛鸽理念及方式解析

王伟克 编著



中国海洋大学出版社  
CHINA OCEAN UNIVERSITY PRESS

王伟克，多年从事高校“两课”教育教学工作，历任中国特色社会主义理论体系概论、大学生思想道德修养、大学生礼仪、传统文化、地域文化、社区治理、社会调查研究等课程的教学及研究工作。曾获青岛“十佳”奥运宣讲员称号、青岛奥运特殊贡献奖。参与《山东区域文化通览·青岛卷》的编纂工作，任撰稿人。业余关注和研究赛鸽运动，有数十年的赛鸽实践及近百万字的赛鸽科技文字见诸于书刊。

责任编辑/施薇 封面设计/陈龙 终审/冯广明

伟克先生文思敏捷，遣词活泼，文章锦绣。善吐槽，倨傲睥睨，笔锋犀利，常常置人困境而沾沾自喜。

我从事《中华信鸽》杂志编辑期间，伟克是最具个性也最令人头疼的人物。杂志需热点、要论题，他是首选；他来稿丰富，思路开阔，视点高峻，质量上乘；犹批评尖刻，不留情面，与人与己苛求不苟且，拥趸多了，尴尬的也不少。

他近来笔耕方向不得而知——历来于鸽界撰文内容宽泛，走位飘忽，不好捉摸。但有一点我清楚：是好厨，烹炒出来的菜肴，总归会很有滋味。况且，此人已是中国赛鸽界能居高临下纵观各路“厨道”的师者……

陆之樑（原《中华信鸽》杂志责任编辑）

ISBN 978-7-5670-1104-5



9 787567 011045 >

定价：49.00元



Saige Jiankang Zhisheng Gonglue

# 赛鸽健康制胜攻略

——当今前沿赛鸽理念及方式解析

王伟克 编著

中国海洋大学出版社  
· 青岛 ·

## 图书在版编目（C I P）数据

赛鸽健康制胜攻略：当今前沿赛鸽理念及方式解析 /  
王伟克编著. — 青岛：中国海洋大学出版社，2016. 3  
ISBN 978-7-5670-1104-5

I. ①赛… II. ①王… III. ①信鸽—驯养 IV. ①S836  
中国版本图书馆CIP数据核字(2016)第058811号

出版发行	中国海洋大学出版社
社 址	青岛市香港东路23号
邮政编码	266071
出 版 人	杨立敏
网 址	<a href="http://www.ouc-press.com">http://www.ouc-press.com</a>
电子信箱	<a href="mailto:whs0532@126.com">whs0532@126.com</a>
订购电话	0532-82032573
责任编辑	施 薇
电 话	0532-85901040
印 制	青岛海大印务有限公司
版 次	2016年5月第1版
印 次	2016年5月第1次印刷
成品尺寸	144mm × 215mm
印 张	11.875
字 数	206千
定 价	49.00元



笔者关注赛鸽已50多年,实际训养赛鸽20余载,时间加实践的经历,不算长也不算短。走上这个行当的原因,是自幼喜欢,成年后继续关注且具备了训养条件。但是,终于上手之后,感觉这个领域与“喜欢”二字的认知档次相差甚远,而且越来越远——这是个实实在在的行业,乃至事业!许多东西逐年改变、进展和提高,与时俱进,发展神速,需要全力以赴对待,不敢稍懈。

接触赛鸽网络媒体十几年,在其中摸爬滚打,

增加了许多鸽界资讯。身为若干赛鸽杂志的特约撰稿人，也多年抒发和表达了自己对这个领域的感悟、经历、经验和知识，巨细都有；结交了许多业内的朋友，是人生一大财富，得无数教诲。时间长了，窃以为“圈儿内”有三个问题：其一，中国鸽界整体进步不快，甚至于有长期原地踏步的感觉，这源于鸽界许多同仁的基础知识和一般常识水平较差，且不愿意潜心学习、研究和领悟，并常常幻想直趋最终的理想结果。其二，中国鸽界高手不是没有，但长期处于各自为战、各行其是的状态，难有坦诚的交流，将行业技术技巧神秘化。同样的经验和经历，一是不愿意说，二是难为别人顺利接受，形成许多离奇说法，出现各种“流派”。真理和规律就在那里、就在手边，却舍近求远、煞有介事、以讹传讹、故作神秘、固步自封、人云亦云……没有自己

的分析，没有自己的判断，也没有自己的主见——还是源于业内人员知识基础差，甚至于对一般常识的掌握都颇多欠缺，这也是国内鸽界整体水平长久难以提高的痼疾所在。其三，近百年来，中国鸽界将一切发展和进步提高几乎完全归结及寄托到赛鸽引种上面，引种买进甚至收留外来“天落鸟”以利用之，迷信其是改变唯一的唯一手段，一有“风吹草动”，立即踏上引种“征途”且义无反顾，至今此意识仍十分强烈和执著……

于是笔者产生了一种想法，既然真理和规律是客观的，不以人的意志为转移，为什么不将中国乃至世界鸽界一些明显、浅显、客观、自然、行之有效的经验规律做一番梳理、总结、归纳，介绍给困扰中的中国鸽友呢？既然两位鸽友面对面交流，可能因为看法、角度、阅历甚至“流派”的不同而产

生争执莫衷一是，何不使用纸质平面媒体这种介质，站在“第三者”的位置，化解当面交流互动的尴尬呢？我想，利用读者读书时那份静心思维的聚焦状态，或者达到“急用现学、立竿见影”的目的，给中国鸽友奉送一本当前国际赛鸽运动的前卫经验、原理较为集中且言简意赅图书，是极有意义和价值的！

成书的动议和主旨的落脚，有一个跨越数年的启动“开关”：近年来，有不少鸽友，尤其是年轻鸽友，经常咨询于我：怎样（再）引种和引什么样的鸽种，才能有理想的竞翔效果，达到自己获胜的目的？这是一个不能三言两语就打发了的问题，简单应付过去，也不符合自己的性格秉性。我这些年来做法是，直接建议年轻鸽友将自己预备引种的宝贵资金用于改造和翻建鸽舍，加强饲养管理水平，

赛绩反而可能有迅速而明显的提升——其背景是，引来引去，如今鸽种质量都已不相上下，没有天壤之别，差距在于对赛鸽的管理和善待方面水平不高、重视不够、招数不多。我认为，这是中国鸽友中相当普遍的一种认识迟滞和认识欠缺，简单地说就是一种误区所在。如此反复的次数多了，我萌生了将这方面的意识、理念采用书籍资料的方式传播于中国鸽界的想法，而且浓缩提炼出一个内涵，以“健康获胜”的主题作为抓手，这才是当前中国鸽界应当集中认识和解决的要害内容，而不是迁延了近一个世纪的“引种、引种、再引种”的无限循环！

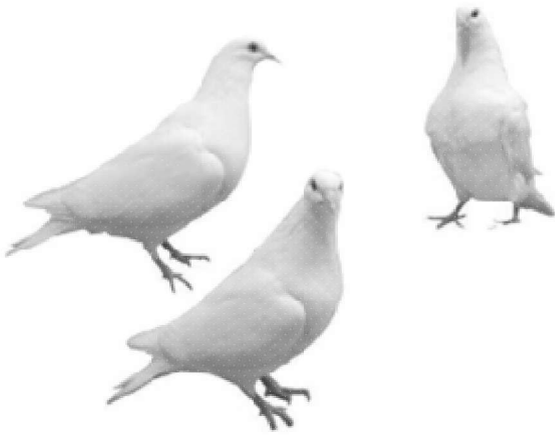
注意浏览搜集当今国外赛鸽先进国家的技术文献，糅合自己数十年来实际操作的经验教训，利用多年来在赛鸽网络媒体和平面媒体中沉浮的见闻积累，参考自幼关注中国鸽界发展至今的纵向立体

信息，编纂成书。囿于个人的知识局限和专业偏颇，搜集、消化、利用、选择和操控的素材资料中难免因知识疏漏造成理解偏差及错愕。加之鸽界发展一日千里，许多新知识、新观念登台须臾即落后，因此所述陈旧老化现象必然存在，请诸位读友、业内同仁，看在同道纯洁交流、操作者目的尚属淳朴的层面上，予以包涵并不吝赐教！

**编著者谨识**

2015年岁末





# 目 录

## 001 **第一章 重新认识鸽子的世界**

002 第一节 令人惊奇的鸽子

008 第二节 鸽病的过去与现在

## 017 **第二章 赛鸽常见疾病**

018 第一节 毛滴虫的防、控与治疗

031 第二节 寄生虫病

042 第三节 呼吸道问题分析

056 第四节 大肠杆菌病的对策

061 第五节 副伤寒防治

070 第六节 常见病毒感染

083 **第三章 幼 鸽**

- 084 第一节 幼鸽断乳
- 094 第二节 幼鸽的发育
- 098 第三节 幼鸽医疗
- 104 第四节 幼鸽赛

110 **第四章 比 赛**

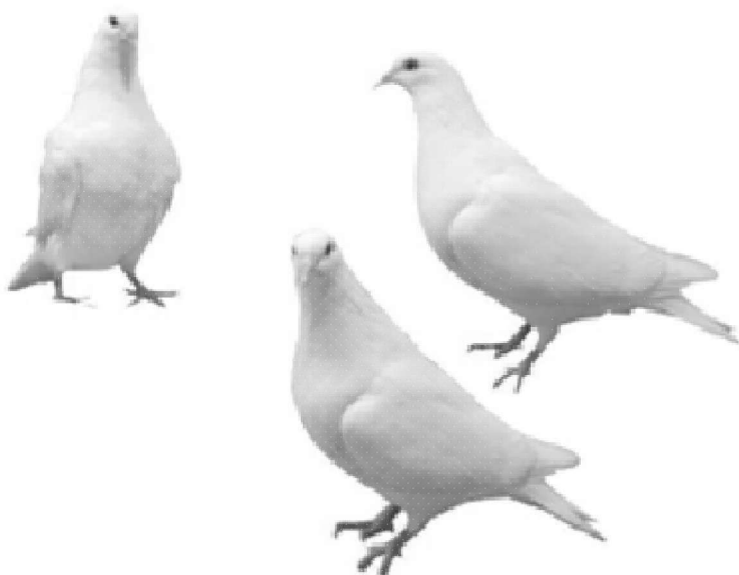
- 111 第一节 健康对比赛状态的影响
- 121 第二节 比赛期间疾病防治要领
- 125 第三节 最佳比赛状态
- 132 第四节 参赛鸽队的挑选
- 144 第五节 集鸽、归巢日及赛后体能恢复
- 155 第六节 应激反应
- 164 第七节 制胜攻略
- 176 第八节 从头部与喉部观察健康状况
- 183 第九节 成功的比赛期健康管理
- 188 第十节 运动、食物与电解质对比赛状态的影响
- 198 第十一节 输掉一个赛季的原因分析

206 **第五章 育 种**

231	<b>第六章 健康计划</b>
232	第一节 比赛鸽舍的健康计划
238	第二节 全年各阶段的健康管理计划
257	<b>第七章 提升状态和加快翔速的管理要诀</b>
258	第一节 鸽舍设计
269	第二节 鸽舍的温湿度对鸽子健康的影响
283	第三节 换羽与比赛表现
295	第四节 强豪的做法
300	第五节 霉菌、饲料和状态
306	第六节 益生菌的使用
315	第七节 其他天然补品
319	<b>第八章 鸽病的望闻问切与治疗</b>
320	第一节 毋须谈病色变
322	第二节 粪便解读分析
335	第三节 有关赛鸽疾病的疑问

357 **第九章 赛鸽常用健康补品推介**

368 **第十章 赛鸽管理月份牌**





# 第 1 章

## 重新认识鸽子的世界

现代赛鸽已被视为一种纯种动物，是家鸽的三个种类——观赏鸽、肉鸽和赛鸽中影响最大的一类，其用途专一而明确：定向竞翔，以飞行归巢的速度为成绩依据，比较个体之间的能力差别。国际上公认，现代赛鸽的外观模式和竞翔素质，是经过好几个世纪筛选的结果。

## 第一节 令人惊奇的鸽子

现代赛鸽的祖先是原本生活在岩石和峭壁之间的岩鸽，它们的聚居地和觅食地有相当远的距离，为此它们飞行很长时间才能在两地之间往返，并毫无困难地找到巢穴。问题在于：几个世纪的筛选，只能提高赛鸽的体能及飞行速度，而不能提高和拓展赛鸽的定向能力，因为定向能力是与生俱来的本能。而且，经过人类数千年的家化豢养，即使保留了远距离定向本能的赛鸽，其定向能力也在逐渐退化中，而不是更加强化。至于几乎全部不具备远距离定向能力的观赏鸽和肉鸽两类，则是定向本能在人类长期未有意保留的情况下全部退化了。

赛鸽与赛马、赛狗等项目，用途和比赛方式方面相似度很高，唯一不同的是，除了全程可见的检测体能速度之外，还要在自然环境中，不可见地检测每一个赛鸽个体体能之外的定向能力。为此，大数量赛鸽参加的短程赛，群体司放群体回归，无法检测赛鸽个体的这种能力；隔夜的远程赛，才能如愿以偿。这个基于赛鸽定向本能以及退化进程的认识，左右着国际赛鸽运动关于竞翔距离上限的界定。就目前赛鸽整体保留的定向

