

<<鸽眼解析>>

图书基本信息

书名：<<鸽眼解析>>

13位ISBN编号：9787532362363

10位ISBN编号：7532362361

出版时间：2001-1

出版时间：上海科学技术出版社

作者：陆之梁 编著

页数：97

字数：90000

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>

## <<鸽眼解析>>

### 内容概要

本书内容包括鸽眼概述、鸽眼剖析、鸽眼第一印象、信鸽的眼砂、眼志、内线口、栞膜、鸽眼的配对和哈密鸽眼睛的特色。

书中附有40张鸽眼彩色照片，并配以文字说明。

本书可供信鸽爱好者阅读、参考。

## &lt;&lt;鸽眼解析&gt;&gt;

## 书籍目录

一、概述（一）鸽眼理论概况（二）第二次世界大战前鸽眼研究概况（三）第二次世界大战后鸽眼研究概况（四）我国的内线口和栉膜理论（五）整体看眼二、鸽眼剖析（一）鸽子的双重视力（二）鸽眼的保护层（三）前眼房（四）后眼房（五）鸽眼的“暗室”（六）眼球的外壳三、鸽眼第一印象（一）动态的鸽眼（二）眼球的转动（三）眼球的颤动（四）瞳孔的收缩与扩张（五）眼房水四、信鸽的眼砂（一）以眼砂色彩分类（二）以眼砂数量分类（三）以眼砂砂粒粗细分类（四）以眼砂组合分类（五）特色眼砂类型（六）几种重要的眼砂（七）重视“牛眼”五、眼志（一）何谓眼志（二）眼志的颜色（三）眼志的形状（四）眼志的结构（五）眼志的“比赛区”和“育种区”（六）眼志绿六、内线口（一）内线口研究新进展（二）内线口的生理作用（三）观察内线口的条件（四）内线口的类别（五）跌落和内线口破洞（六）内线口的作用（七）用内线口配对七、栉膜（一）何谓栉膜（二）观察栉膜的方法（三）栉膜的结构（四）背景色（五）反光（六）栉膜的色彩（七）以栉膜配对八、鸽眼的配对（一）差异配（二）鸽眼差异配实例（以远程，耐力为主）（三）相似配（四）鸽眼相似配实例（以速度为主）九、哈密鸽眼睛的特色（一）中等偏大的圆瞳孔（二）黑窄全圈、黑前角眼志（三）眼砂的力度（四）神奇的黑色

<<鸽眼解析>>

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>