

解密人类史上最邪恶、最纯粹、最完美也是最伟大的怪物

S U R V I V I N G
H A N D B O O K
F O R M E N

异形生存手册



陈飞
著



FROM
MANDIBLES
TO ALIEN

异形生存手册

解密人类史上最邪恶、最纯粹、最完美也是最伟大的怪物

陈飞

著

图书在版编目 (CIP) 数据

异形生存手册：解密人类史上最邪恶、最纯粹、最完美、也是最伟大的怪物 / 陈飞著. — 长沙：湖南文艺出版社，2013.4

ISBN 978-7-5404-6091-4

I. ①异… II. ①陈… III. ①航天生物学—普及读物
IV. ①Q693-49

中国版本图书馆CIP数据核字 (2013) 第055928号

©中南博集天卷文化传媒有限公司。本书版权受法律保护。未经权利人许可，任何人不得以任何方式使用本书包括正文、插图、封面、版式等任何部分内容，违者将受到法律制裁。

上架建议：畅销·通俗科普

异形生存手册：解密人类史上最邪恶、最纯粹、最完美、也是最伟大的怪物

作者：陈飞

出版人：刘清华

责任编辑：薛健 刘诗哲

监制：陈江 毛闽峰

特约编辑：周显亮 陈春红

装帧设计：地球書裝設計作坊

出版发行：湖南文艺出版社

(长沙市雨花区东二环一段508号 邮编：410014)

网 址：www.hnwy.net

印 刷：北京鹏润伟业印刷有限公司

经 销：新华书店

开 本：700mm×1000mm 1/16

字 数：237千字

印 张：16.5

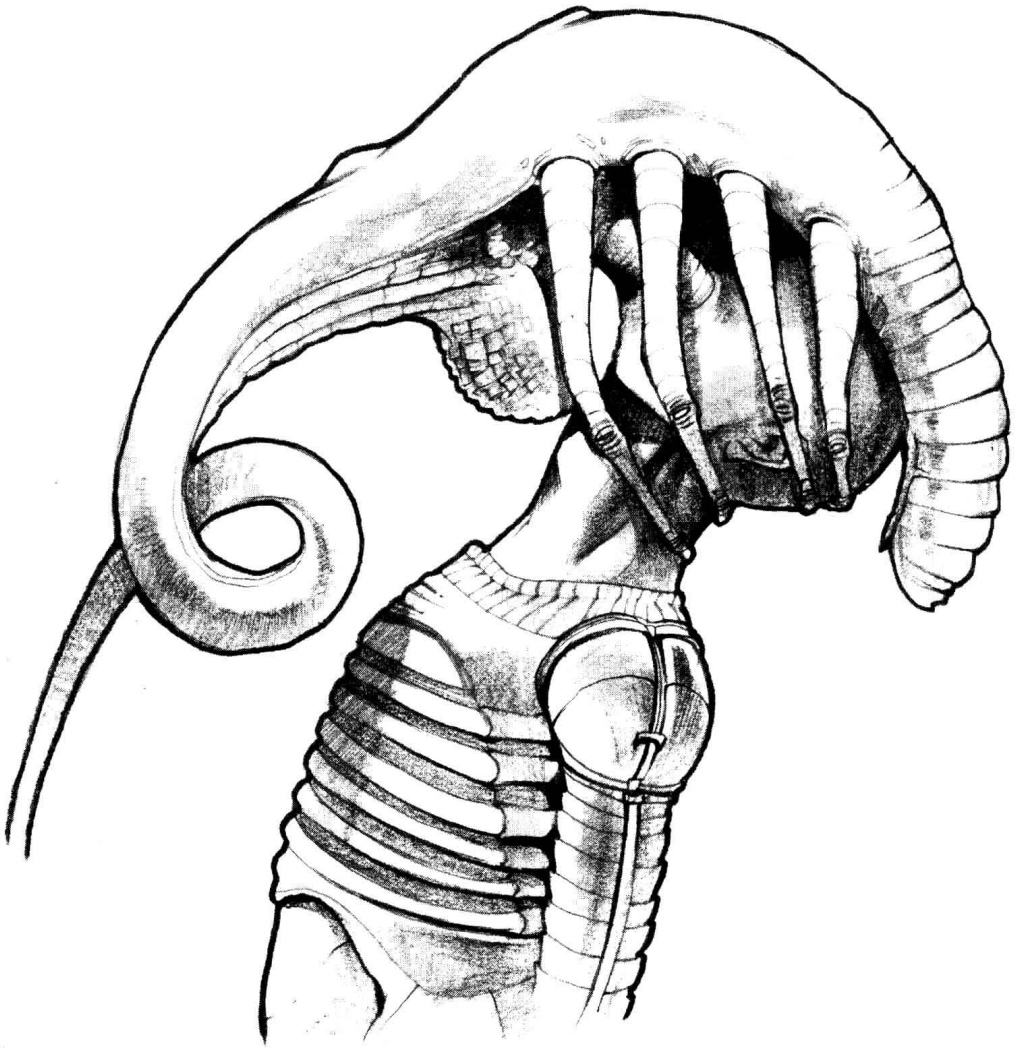
版 次：2013年4月第1版

印 次：2013年4月第1次印刷

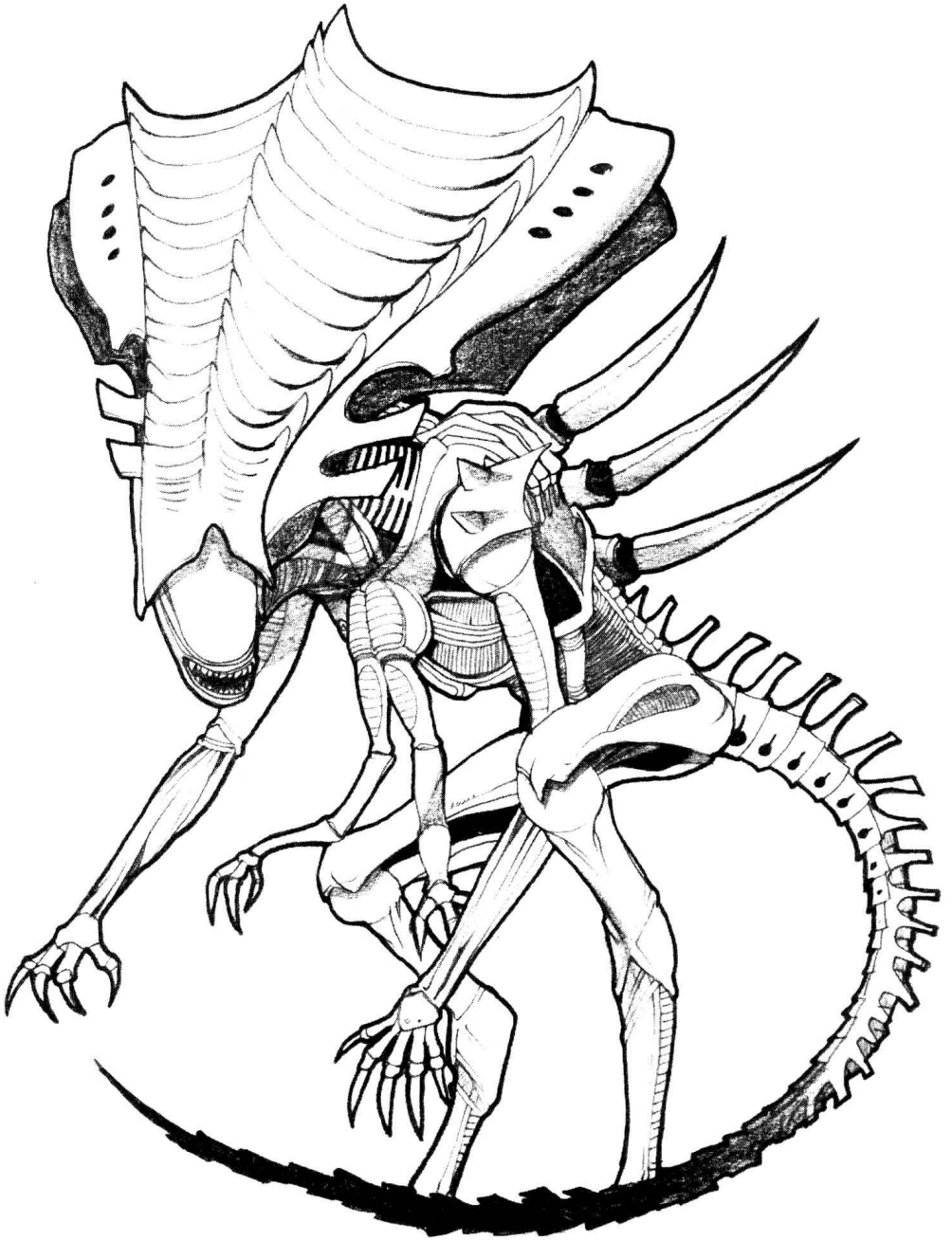
书 号：ISBN 978-7-5404-6091-4

定 价：38.00元

(若有质量问题，请致电质量监督电话：010-84409925)







目 录

序言 来自宇宙深处的救命之书 / 001

上篇 “穿过你的胸膛我的脸” ——异形百科报告书 / 003

第一章 完全变态——异形生命周期详解 / 005

内有乾坤：异形卵 _006

邪恶寄生者：抱脸虫 _008

人体育儿袋：异形胚胎 _012

血腥出生证：破胸者 _016

死神诞生：成年异形 _019

优蓝血统：神仆 _020

第二章 绝命异煞——异形身体属性解密 / 023

择优擷英：基因盗贼 _024

超视距制导：异形密码 _027

超异能感官：精神属性 _034

三花聚顶：异形寿命几何 _037

吃人不吐骨头：异形猎食特点 _039

第三章 变种革命——异形解剖研究 / 043

腐蚀之刃：超级强酸血液 _044

灵魂深渊：奇迹的生命体 _047

进化危机：惊人的新陈代谢 _050

天然盔甲：坚硬的骨骼结构 _052

口若悬河：恶心的分泌物 _053

神秘物种：神仆的生命组成 _056

第四章 幽冥魔界——异形社会探秘 / 059

集体的荣耀：社会结构 _060

坟场禁区：异形巢穴 _064

第五章 死神家族——异形物种鉴别 / 069

乱点鸳鸯谱：分类误区 _070

死神军团：普通异形 _071

天生领袖：高等异形 _082

异化杀手：突变异形 _088

中篇 地球末日——异形入侵危机 / 093

第六章 红色警戒——异形危机预警阶段 / 095

从太空到地球：异形的奇幻漂流 _096

异形爆发等级划分 _099

阿喀琉斯之踵：异形弱点分析 _101

《异形生存手册》十大准则、禁忌 _104

第七章 铜墙铁壁——基本防御指南 / 115

防御要领 _116

兵临城下：防御主要条件 _120

最后的城堡：具体场景防御 _132

第八章 危险排查和救护措施 / 145

半条命：排出宿主 _146

除虫总动员：拒绝抱脸虫 _153

恶魔在身边：异形杀到 _158

第九章 生还者之书——异形逃生指南 / 161

- 逃生要领 _162
- 百鬼夜行：聚集区突围 _163
- 杀出黎明：逃离城市 _168
- 漫漫修远：路在何方 _177
- 地狱无门：无人区求生手册 _181

第十章 地球反击战——进攻异形指南 / 195

- 进攻要领 _196
- 杀伤异形基本参数 _202
- 远程火力：单兵热兵器 _206
- 中距搏杀：冷兵器的选择 _213
- 双刃之剑：终极杀器 _219

下篇 宇宙最强的诞生——异形起源之谜 / 221

第十一章 寻找异形的起源 / 223

- 害人害己：巨人族的遗毒？ _224
- 神上有神：最古老的外星人？ _232

第十二章 创世魔咒——人类起源探索手册 / 235

- 认祖归宗：普罗米修斯计划 _236
- 焦虑的上帝：人类之源的疑惑 _243

第十三章 造物主之殇——异形起源三大假说 / 249

- 本是同根生：失败的地球实验 _250
- 繁衍游戏：巨人族的派别之争 _251
- 叛逆边缘：造物主的危险预感 _253

这书记载的案例是那样的逼真，像一个预言，复杂得令人困惑，令人疯狂。异形是人类的噩梦，是整个宇宙的梦魇，它们像病毒、瘟疫一样蚕食着地球家园，杀死我们的亲朋好友，摧残我们的脆弱神经。

下面的每一章都可能折磨着你的心灵……它为我们揭开了异形的秘密，指导防御异形措施，阐述地球黑暗、荒唐的未来，这就是《异形生存手册》。

你就要一步跨入异形的世界了。这是一个危险的世界，在这里，一切都可能发生。这是一场关于人类的生存考验，也是末日来临前的求生指南。

生命掌握在自己手中，因信念而散发出光辉。🌀

关键词索引：

异形：宇宙中最危险的生物。

巨人族：一种高大的类人体外星种族，人类称之为“工程师”，拥有极其先进的科技，与人类和异形的起源关系密切。

黑水：被认为是产生异形乃至人类的关键，滴水包万物。

神仆：黑水产生的一种蓝色变异生命，与异形有着千丝万缕的联系。

铁血战士：兼具科技与野蛮的外星种族，宇宙中的猎杀者，其猎物包括人类和异形。

维兰德-汤谷：公司名称，最早接触异形的地球组织，看中了异形的科研价值，不惜一切代价获取异形样本。

联合军统：维兰德-汤谷公司倒闭之后，被沃尔玛集团收购，称为联合军统，与前者一丘之貉，继续从事异形生化武器的研究。

异形事件：因种种原因，导致人类与异形正面接触从而爆发的危机事件，其中包括六起官方事件、两起非官方事件和两宗“遗失的档案”。

异形报告：对异形事件生还者和大量资料归纳的事件报告，其中以《蕾普利报告》最为著名。

艾伦·蕾普利：传说中的“女神战士”，原星际飞船领航员，军衔中尉，共经历了四起异形事件，多次从异形的魔掌下逃生。

魔律天书：异形研究的报告集，残卷，涉及异形的种类和生物学研究，还有人类起源的种种事宜。

空白期：“普罗米修斯事件”与“第一次异形事件”之间因资料丢失造成的资料真空。

U R V A A N D B O O M R O M A L I E

上篇

“穿过你的胸膛我的脸”

——异形百科报告书

为什么被叫作“异形”？在人类幻想的外星人形象中，奇形怪状的比比皆是，八爪型、无头型、缺胳膊少腿型应有尽有，为什么那些家伙没被称为异形，反而这种有胳膊有腿、直立行走的生物被冠以“异形”的高帽呢？

人们将它叫作异形，首先考虑的是“异化的人形生物”，它的身体结构像人，但除了结构，其他方面让人理解不能，因此也有了俗名Alien。它的杂名也很多，有时被称为怪物、龙、圣蛇。以上描述都有一个共同点，就是令人毛骨悚然，闻之色变。

异形是致命的，但人类的猎奇心让我们对这种致命生物充满了好奇。从感官机能、生殖方式到生命周期，人们都想进行了解，但大都是皮毛，知道个大概，却无法说清楚，只能管中窥豹。

本篇就带领大家真正完全了解异形，揭开异形的各种秘密，从解剖学、遗传学和社会学，第一次扯下异形的神秘面纱。



SURVIVAL HANDBOOK FROM ALIEN

第一章

完全变态——异形生命周期详解

被抱脸虫寄生的宿主苏醒之后就变得傻乎乎的，这是短期记忆缺失现象。他们会忘记与抱脸虫的重口味接触。直到胸膛爆开那一刻，大部分宿主对体内存在异形胚胎毫不知情。

这是抱脸虫麻痹宿主神经的方式，通过勒紧宿主的脖子导致宿主大脑供氧不足而失忆。同时也不能排除抱脸虫会分泌类似利培酮的物质，令宿主短期记忆缺失，出现“断片儿”的情况，保证宿主体内的异形胚胎不被发现并提前取出。

从神仆的宿主巨人族判断，神仆成年后身高在3~4米，与巨人族相仿。从它的使用寿命和身体结构来看，神仆更有可能是异形种族的一个亚种或分支。



内有乾坤：异形卵

高度：0.7~0.8米

体色：褐色

体重：15~20千克

一、主要结构

异形卵由异形皇后的卵囊产生，通过体外的“产卵器”生出。异形卵外壳很厚，看上去像是皮革，实际上是肉质物，主要成分是几丁质^①与惰性硅，与异形的皮层组织完全相同。异形卵的外部还覆盖着一层透明树脂凝胶，由“产卵器”分泌，保护了异形卵外壳不被异形的酸性血液侵蚀。

异形卵的顶部是闭合的花瓣状结构，共有四片瓣叶，打开后就像一朵由血肉制成的死亡之花。从打开的部分可以看到卵内部的白色胶质状培养

① 几丁质：一种含氮的多糖类化合物。某些原生动物细胞外的壳和节肢动物体表外骨骼的主要成分。柔软有弹性，不溶于水、乙醇、弱酸和弱碱。与钙盐等化合而变硬，起保护作用。

基，类似蛋清，外面有一层纤维质膜，抱脸虫可从培养基中获取营养。

二、“卵”非卵

研究人员真正感兴趣的并不是培养基，而是“蛋壳”内部，上面可以看到粉红色的肌肉皮层，布满了静脉状的血管。这种结构表明，异形卵是一种生物。

以前人们认为抱脸虫是异形生命周期的第一个阶段，实际上，异形卵与抱脸虫的共生体才是。异形卵是一个胚胎，大虫子里面还有小虫子。

三、自动导航

异形卵是活物，它的皮肤，也就是蛋壳中，存在某种感应机制，可以感知周围的热量变化、空气流动和生物电。不过，假如周围有不适合被寄生的，就像蚯蚓之类的无脊椎生物，异形卵是如何感知它们是否适合做宿主呢？还有距离远近，如何让抱脸虫从异形卵中跃出就命中目标呢？

这个问题没有准确答案。异形卵皮肤中那些静脉，可能具备一些热量或压力传感器这些基本的中枢神经系统，通过感知一定范围内的生物质量和热量进行筛选，或者感受生物电，因为大型生物的生物电波长与其他生物不同。至于宿主与卵的方位和距离，可能是像蛇的芯子那样的传感方式，具有方向性和距离感。

四、长期休眠

异形卵似乎有某种营养循环机制，保证抱脸虫的营养供应。当营养耗尽，异形卵就进入休眠状态。

“第一次异形事件”时，在LV-426星球上发现的休眠异形卵，其外表与常见的卵不同，表面被一层石墨覆盖。当人走近时，那层石墨开始消融，能看到里面的抱脸虫正在活动，异形卵的瓣叶接着张开了。

这就是它们的休眠机制。异形卵和抱脸虫都有一定的寿命，当营养物质供应不足时，异形卵就会启动休眠模式，抱脸虫的活性也大大降低。飞船上那

位死亡的巨人族都成化石了，异形卵还逆天地活着。那层石墨，就是保鲜膜。

还有一点需要注意，货舱中的异形卵由一层青色的脉冲类光波覆盖，猜测是某种保护机制，使得飞船坠毁后这些卵依然完好无损。当然，也有可能是检测装置，一旦有合适的宿主接近，就激活异形卵。🌀



邪恶寄生者：抱脸虫

抱脸虫长得要多恶心就有多恶心，米黄色的外表，八条细长的腿，每侧四条，每条腿有三个骨节，很像节肢动物。最令人接受不能的是抱脸虫的口器。

体长：1米左右

体色：浅绿色

体重：4.5千克

一、抱脸虫的习性

抱脸虫算是异形生命周期的第二阶段。它们没有头部，尾巴占到身体长度的一半多。口器长在腹部，从异形卵中跳出的唯一目的就是寻找附近的宿主，将异形胚胎从宿主的口腔植入。它们的八条腿纤细有力，能够快速爬行和跳跃。大部分抱脸虫被异形卵释放出时，成年异形早已安排好，附近便固定着一个倒霉宿主。

只有少数情况，抱脸虫才会从巢穴爬出，自己寻找宿主。它们体形非常小，不容易被发现，而且行动迅速。抱脸虫外壳由蛋白多糖和多种氨基酸组成，可以较长时间暴露于不利条件下。



二、“抱脸”过程

1. 直扑面门

抱脸虫发现宿主后，强有力的腿部使抱脸虫突然跃起，直扑目标的面部。这个速度非常快，犹如一条响尾蛇突然扑向猎物。抱脸虫命中目标后，八条腿会死死箍住宿主的头部，腹部紧贴面部，力量非常大，很难将其拿掉。如果采用强拉硬拽的方式，宿主的脸皮也会被一起撕下来，而用切割的方式，抱脸虫体内的酸血会导致宿主与抱脸虫同归于尽。

2. 锁喉功

“抱脸”之后，抱脸虫的尾巴立刻派上用场，细长的尾巴会缠住宿主的脖子，慢慢收紧，导致宿主窒息，本能地张开嘴呼吸。这时，抱脸虫腹部的口器伸出一根导管状的次生口器——很像异形的内巢齿，但前端没有牙齿——深入宿主食道，同时尾部收紧，导致宿主昏厥。

此后抱脸虫的春天便来临了，悠闲自得地将胚胎通过宿主口腔注入宿主身体。因此，抱脸虫就像一个孕妇，找到合适的宿主后便在它们身上“生产”。

3. 注入胚胎

向宿主口中注入异形胚胎是一个漫长的过程，耗时几小时，为了保证宿主存活，抱脸虫会向宿主供氧。它们腿部下方一对囊状物是呼吸器，氧气通过次生口器注入宿主的喉咙，保证宿主的呼吸。

4. 母体死亡

胚胎植入完毕，抱脸虫便完成了它们的使命，随即从宿主脸上脱落死亡，外表皮的几丁质硅层凝固、硬化，变成一具干尸，这个忙碌的小生物一生就这样结束了。

三、宿主失忆

被寄生的宿主苏醒之后就变得傻乎乎的，这是短期记忆缺失现象。他们会忘记与抱脸虫的重口味接触。直到胸膛爆开那一刻，大部分宿主对体