

<<化石猎人>>

图书基本信息

书名：<<化石猎人>>

13位ISBN编号：9787531725596

10位ISBN编号：7531725592

出版时间：2010-12

出版时间：北方文艺出版社

作者：李贺

页数：337

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>

## <<化石猎人>>

### 内容概要

古盗鸟假化石事件爆发，郭文鼎教授的鸟类起源论受到强烈挑战。  
为挽回自己的学术声誉，郭文鼎亲自攀爬野山，寻找化石证据，跌下山崖，终身瘫痪。  
郭教授的门生陈霸言，前往摩天岭搜寻那一块关键化石，遭到郭教授之女的误解。  
陈霸言无意中认识缉私大队女警察琴茵，被误会是男女朋友。  
服装公司经理杨梵妮收藏化石，暗地从事化石走私，为从不露脸的大老板做事。  
采集化石时，陈霸言给杨梵妮制造出她不曾想到的浪漫，令她怦然心动。  
陈霸言终于获得郭氏龙鸟化石，却被骗走。  
珍贵的化石会不会被偷运出国？  
陈霸言到底情归何处？

## <<化石猎人>>

### 作者简介

李贺，河北保定人。  
1995年开始正式接触古生物化石收藏。  
多年来，热衷于古生物化石野外采集与收藏。  
跟随考察团队多次深入甘肃、内蒙古、山东、辽西、云南澄江等地区进行实地考察，掌握了大量古生物化石鉴别、采集技术。  
有丰富的野外经验和古生物学常识。

## <<化石猎人>>

### 书籍目录

序第一章 鉴定高手第二章 密云山道第三章 手铐恋人第四章 珍品复原第五章 神秘物种第六章 刑狱之灾  
第七章 初探摩天第八章 危险的赌注第九章 打假专家第十章 寒山风雨第十一章 凌源潜龙第十二章 水晶  
花泪第十三章 禁止吊孝第十四章 恐龙胚胎第十五章 美丽阴谋第十六章 欠债还钱第十七章 飞天奇石第  
十八章 霭山惊魂第十九章 浪漫石雨第二十章 人不如故第二十一章 君子纵火第二十二章 半路遭劫第  
二十三章 东山再起第二十四章 再探摩天第二十五章 郭氏龙鸟第二十六章 初上浓妆第二十七章 学术痉挛  
第二十八章 生日无乐第二十九章 猎人精神第三十章 永不放弃

## &lt;&lt;化石猎人&gt;&gt;

## 章节摘录

第一章 鉴定高手 1999年2月初，一块来自中国的奇特动物化石出现在国际化石交易市场上。这个鸟身龙尾的新物种被认为是连接恐龙向鸟类进化过程中一个真正的缺失环节，也是古生物学家们打开鸟类起源秘密的一把钥匙。

它就是著名的“辽宁古盗鸟”化石标本。

著名古生物学家郭文鼎教授，多年来致力于研究恐龙与鸟类的关系。

“古盗鸟”的出现，为他多年来坚持的观点，提供了依据。

郭教授在学术报告会上，底气十足地表示：称霸地球一亿七千五百万年之久的恐龙，并未全部灭绝，它们其中一部分进化成鸟类飞上了天空！

这就是鸟类的起源，古盗鸟就是证据！

然而，过了没多久，古盗鸟化石的真相浮出水面。

轰动一时的古盗鸟，是化石贩子利用一条驰龙的尾部、一只鸟的身体和蜥蜴的头部拼凑出的假化石！所谓的“辽宁古盗鸟”无疑是化石贩子对古生物学家和化石收藏爱好者撒下的一个弥天大谎。

学术界也再次将恐龙进化为鸟的理论打入了无底深渊。

郭文鼎教授的理论，随着“古盗鸟事件”的曝光，也一同被扣上了“骗局”的帽子。

甚至还有人恶意指责，假化石“古盗鸟”就是郭文鼎雇用造假高手做的。

郭教授在媒体和社会舆论的巨大压力下，不顾家人的强烈反对和同事们的白眼，依然坚持研究。

他相信自己的理论是正确的，是符合逻辑的，是经得起实际验证的。

唯独缺少的，只是一个能证明他理论的化石标本而已。

“科学就是整理事实，以便从中得出普遍的规律或结论……乐观是希望的明灯，它指引着你从危险峡谷中步向坦途，使你得到新的生命、新的希望，支持着你的理想永不磨灭。

”郭文鼎教授始终相信达尔文的话，决定根据地质图，亲自到野外寻找化石，直至找到可以证明鸟类起源的化石为止。

就这样，郭教授长期奔波在野外，走遍大江南北、崇山峻岭、冲沟河谷。

无论严寒酷暑，十年如一日。

每到一个地区，他都要细细地翻遍每一个地层、每一块石头。

完成一处地点的考察，他就返回研究所翻阅资料。

一旦发现有兴趣的地层，就马上再次赶去。

几年下来，各色化石标本，一件件地被带回研究所，只是其中没有一件是他要找的。

尽管如此，郭文鼎依然坚持不懈，研究所里不再报销考察经费，他就四处借钱，甚至卖掉了家里所有值钱的东西。

就连给女儿郭向丽预备的嫁妆，都填进了这个永远不知道有多深的窟窿。

久而久之，同行们给他送了一个绰号——“不务正业的化石猎人”。

这一天，他无意中在研究所的资料库里，找到了一本已经泛黄的地质考察记录。

记录本是一九九一年三月的，记载着中外两个古生物研究所的考察队深入太行山地区，进行古生物地层考察的相关信息。

记录里对太行山大复背斜的地层年代以及岩石特征，做了详细的记录。

特别是一处白垩纪晚期的地层，引起了郭教授的兴趣。

白垩纪晚期，正是恐龙大规模消失的时候，在这个地层里一定可以找到有价值的线索。

郭教授当即怀揣这本考察记录，带着破损不堪的地质锤，只身赶到太行山。

太行山东麓多数地质的年代为晚白垩纪，山体褶皱山居多，也有一部分断块。

其中的白垩层由一种极细而纯的粉状灰岩构成，主要成分是方解石，用手一抓即碎。

这样的地层、这样的山，对于攀岩来说难度是非常大的。

已经60岁的郭文鼎教授，将手中一把捏碎了的白垩扔掉，用地质罗盘对着不远处的摩天岭测定好山体坡度、岩层位置，又从怀中掏出考察记录对照一番，暗自点头：“晚白垩纪！

不错，就是这里了，记录上标注的那东西一定就在山顶附近的岩层里！

<<化石猎人>>

”

<<化石猎人>>

编辑推荐

盗挖造假，黑市交易，局中局，套中套，人心叵测，诡计太多端，剥茧抽丝，追踪调查，寻蛛丝，查马迹，情天情网，真情归何处？

<<化石猎人>>

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>