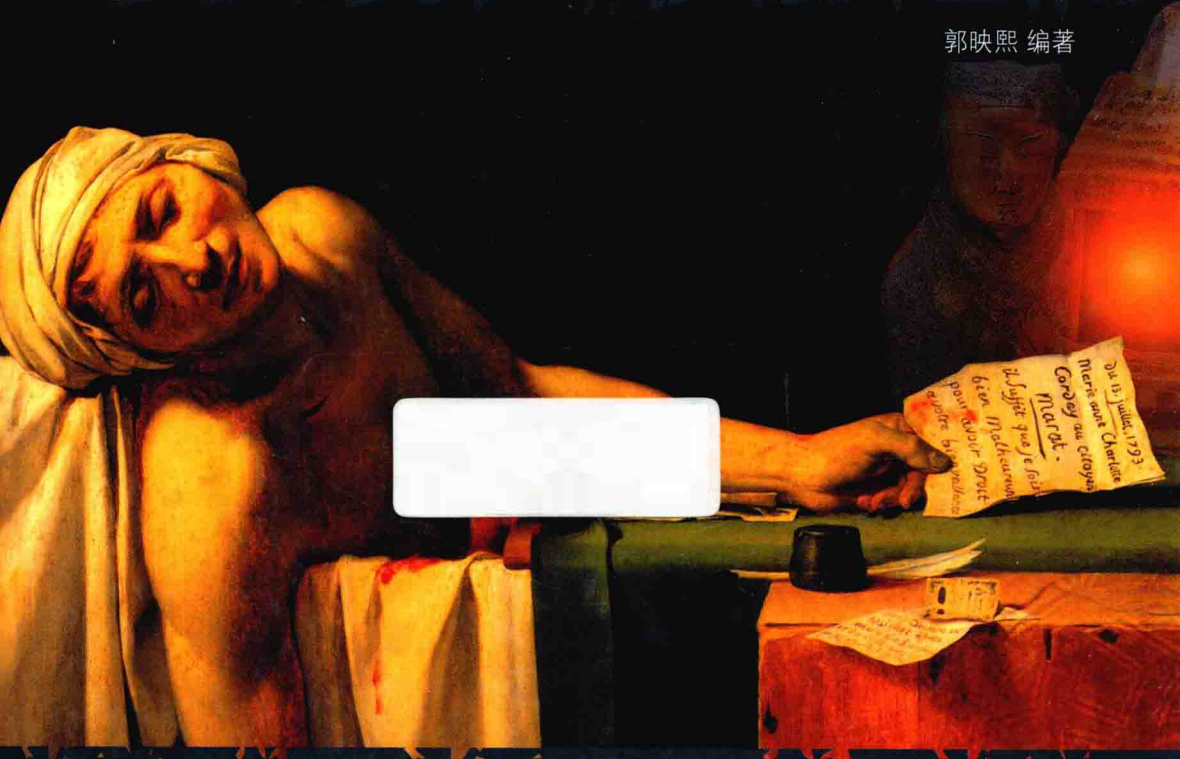


世界名人未解之谜

中国名人未解之谜

郭映熙 编著



谜底层层揭开 真相娓娓道来

科学探索扑朔迷离的中外名人之谜

零距离接触人类历史 全方位感受世界文明

超值全彩
白金版
29.80

世界名犬未解之谜

世界名犬未解之谜

中国名犬未解之谜



世界名犬未解之谜

中国名犬未解之谜

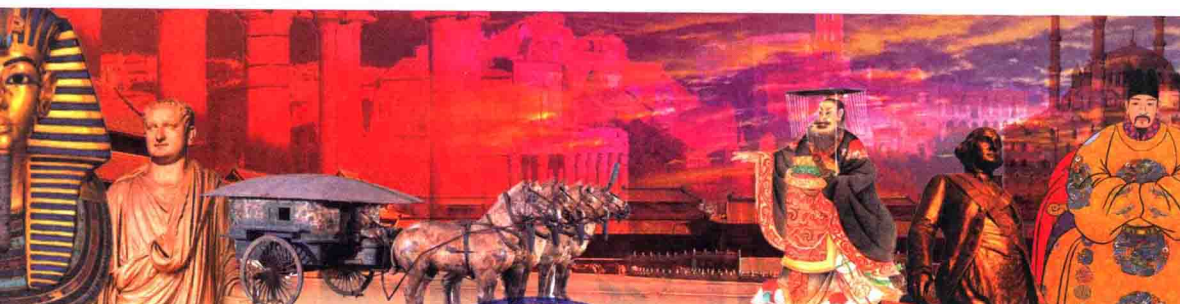
世界名犬未解之谜



世界名人未解之谜

中国名人未解之谜

郭映熙◎编著



中國華僑出版社

图书在版编目(CIP)数据

世界名人未解之谜 中国名人未解之谜 / 郭映熙编著. —北京：中国华侨出版社 2013.10

ISBN 978-7-5113-4179-2

I.①世… II.①郭… III.①名人一生平事迹—世界—通俗读物②名人一生平事迹—中国—通俗读物 IV.①K811-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2013)第248016号

世界名人未解之谜 中国名人未解之谜

编 著：郭映熙

出版人：方 鸣

责任编辑：茶 蘑

封面设计：凌 云

文字编辑：孟宪爽

美术编辑：潘 松

图片摄影：孔 群 郝群建

部分图片来自：www.quanjing.com&www.ICpress.cn

经 销：新华书店

开 本：720mm×1020mm 1/16 印张：27.5 字数：768千字

印 刷：北京鑫海达印刷有限公司

版 次：2014年6月第1版 2014年6月第1次印刷

书 号：ISBN 978-7-5113-4179-2

定 价：29.80元

中国华侨出版社 北京市朝阳区静安里26号通成达大厦三层 邮编：100028

法律顾问：陈鹰律师事务所

发 行 部：(010) 58815874 传 真：(010) 58815857

网 址：www.oveaschin.com

E-mail：oveaschin@sina.com

如果发现印装质量问题，影响阅读，请与印刷厂联系调换。



前言

爱因斯坦曾说过：“人类的一切经验和感受中以神秘感最为美妙，这是一切真正艺术创作及科学发明的灵感与源泉。”当我们为人类灿烂瑰丽的文明惊叹之时，一个个影响世界和中国的名人跃然纸上，他们不但为世界留下浓墨重彩的一笔，也留下了许多鲜为人知的未解之谜，破译这些未解之谜，对于解读历史内幕、寻找历史规律有着不容忽视的作用。

名人身上为何会有这么多的未解之谜？究其原因，有些是由于年代久远和材料的缺失而无从查找，有些则是由于当事人的刻意隐瞒而湮没于往昔的沧桑岁月，有些则由于外人或后人的妄加揣度而变得模棱两可。为了拂去蒙在名人身上的重重灰尘和迷雾，专家学者做了大量的工作，或者是借助考古发现的文物遗迹，或者征引秘而不宣的档案资料，或者参校各种珍贵的历史文献，力图将其中的点滴信息加以整合研究，追本溯源，尽可能真实地再现名人的本来面目。本书的一些观点难免会与我们的惯常认识相左，但在上述资料和信息的充实及佐证下，编者本着求实求真的原则，尽量做了客观、公正的表述。况且，释疑是人的天性，在探索的过程中同样会有许多曲折、充满趣味性的故事或令人难以置信的结果。

翻开这本书，一次妙趣横生的神秘之旅将在此启程：图坦卡蒙为何神秘死去？拿破仑究竟因何而死？皇帝提比略为何选择隐居生活？伊凡雷帝是否真的杀死了自己的儿子？世界上曾经是否真的有荷马其人？凡·高因何自杀？秦始皇的父亲是吕不韦吗？上官婉儿为何不记武则天灭族之仇？宋代杰出女词人李清照晚年有没有改嫁？清代名将年羹尧为何被雍正赐死？……总之，你将穿越时空，看到许多不可思议的奇幻事件，以及它们背后隐藏的秘密。

不难看出，史料翔实，选材适宜，取舍得当，而且广泛借鉴，不拘于一家，是本书的一大特点。编撰过程中，尽量采用了最具说服力的证据资料，力求让读者能够更深刻地了解名人谜团背后的真相。当然也有一些谜团就像一去不复返的



岁月，永远都无法揭开它们的面纱，也许正是因为它神秘的吸引力，才使我们无法停止追寻的脚步。

同时，本书以图释文、图文并茂地编排方式将会给读者带来强烈的视觉冲击。600余幅弥足珍贵的实物图片、现场照片、人物雕像、绘画，以及相关的历史遗迹等相关图片，通过简约开放的版式和文字等多种要素的巧妙组合，打破读者与名人之间的时空阻隔，为读者营造一个轻松愉快的阅读氛围，引领读者进入一个精彩、神秘的未知世界，更加立体、真实地感受历史真相。

历史是一面镜子，可以映照出人类的瑕疵；历史是一个巨大的车轮，它给后人留下了鲜活的足迹；历史更是一本大书，它给后人以无穷的启迪。本书能让你在浩瀚的人类历史中，尽情畅游，领略千古风流人物鲜为人知的一面。





目录

· 世界名人未解之谜 ·

身份传说探真相.....	002
阿基米得用镜子打败过罗马军吗?	002
“无地王”约翰的宝藏.....	005
马可·波罗有没有撒谎?	007
国籍不明的哥伦布	010
谁才是真正的莎士比亚?	013
监狱里来了个“铁面人”	015
安徒生是丹麦国王的私生子吗?	018
沙皇尼古拉二世幼女曾生还于世吗?	020
性格行为费猜疑.....	023
向死而生的苏格拉底	023
皇帝提比略为何选择隐居生活?	026
“傻子”皇帝克劳狄	028
是尼禄烧了罗马城吗.....	031
从魔鬼到天使的罗马皇帝提图斯.....	034
米开朗琪罗的“怪癖”与其创作有关吗?	037
伊凡雷帝杀死了亲儿子吗?	039
牛顿晚年为何会精神失常?	041
诗人拜伦为何长期漂流国外?	044
林肯遗孀患有精神病吗?	046
凡·高开枪自杀是精神失常了吗?	050
弗洛伊德放弃性诱惑论之谜	054



情爱婚姻断人肠.....	056
埃及艳后与安东尼之间的情爱纠葛.....	056
伊丽莎白女王为何终身不嫁?	059
莫里哀是否娶了自己的女儿为妻?	061
舒伯特终身未婚原因何在?	063
亚历山大一世爱上了自己的妹妹吗?	066
茜茜公主童话的背后是什么?	068
梅林宫悲剧	071
希特勒与吉莉·拉包尔.....	074
温莎公爵为何会不爱江山爱美人?	076
玛丽莲·梦露为爱香销玉殒?	079
杰奎琳为何要嫁给希腊船王?	084
事件真相难破译.....	088
法老图坦卡蒙的诅咒真的灵验吗?	088
“万王之王”大流士是怎样登上波斯王位的?	092
法国圣女贞德从火刑台上逃走了吗?	093
达·芬奇神奇的创造力来源于他人吗?	095
俄国女皇叶卡捷琳娜二世是怎样登上王位的?	097
丹东犯了通敌叛国罪吗?	099
谁是杀害普希金的真正凶手?	102
托尔斯泰晚年离家出走之谜.....	105
尼采的著作是否被人篡改过?	106
希特勒血洗冲锋队之谜.....	110
谁帮助了戈林自杀?	111
密特朗枪击案之谜.....	114
谁才是登上太空的第一人?	118
是非功过后人评.....	121
苏拉为何突然引退?	121
天文学家托勒密真的是欺世盗名吗?	124
查理大帝的加冕事出偶然吗?	126
华盛顿为什么拒绝竞选第三任总统?	128
拿破仑为何会兵败滑铁卢?	131
佛朗哥为何没有参加二战?	136



庇隆为什么网罗纳粹余党到阿根廷?	138
归宿遗物细考订	142
所罗门财宝何处寻?	142
马里国王和他的探险船队何处漂泊?	145
拿破仑死亡留下的问号	147
消失了的隆美尔财宝	149
“瑞典辛德勒”瓦伦堡下落如何?	152
马科斯找到了山下奉文宝藏了吗?	155
神秘遇害留悬案	158
古埃及图坦卡蒙法老是死于谋杀吗?	158
马其顿亚历山大大帝死于谁手?	160
恺撒大帝是让私生子杀死的吗?	162
噩梦变成真实林肯遇刺之谜	164
著名诗人叶赛宁死于自杀还是他杀?	166
肯尼迪总统遇刺之谜何日解开?	169
马丁·路德·金遇害是一场阴谋吗?	171
列侬为什么会遇刺身亡?	174
埃及总统萨达特为何被害?	177
谁杀害了女科学家黛安?	180
扑朔迷离的拉宾遇刺案	184
奇异死亡再揭秘	187
埃及艳后自杀之谜	187
英王威廉二世真是死于意外吗?	189
麦哲伦生命之舟因何搁浅?	190
华盛顿死因难明	193
是什么原因导致了莫扎特之死?	195
“硬汉”海明威自杀是因患有ED吗?	197
朝鲜皇帝李熙为何暴死?	199
毕加索是纵欲身亡的吗?	202
巴顿将军的车祸是阴谋吗?	206
日本作家川端康成为何自杀身亡?	208
音乐大师贝多芬猝死之谜	210
尼泊尔王室枪杀案到底是谁制造的?	212



· 中国名人未解之谜 ·

名人身世与血缘之谜	214
孔子是私生子吗?	214
秦始皇的父亲是吕不韦吗?	220
“闭月”之貌出谁家——貂蝉身世之谜	223
陶渊明血统之谜	225
李白是胡人还是汉人?	227
白居易是胡人吗?	231
朱棣生母之谜	234
董鄂妃身世之谜	236
蒲松龄血统之谜	238
乾隆是汉人的后代吗?	241
名人命运之谜	245
周公是否篡位?	245
李广为何难封?	247
李商隐与牛李党争之谜	250
宋太祖之“陈桥兵变”与“烛影斧声”	252
陆游与唐琬爱恨离愁之谜	256
孝庄下嫁之谜	260
宋代杰出女词人李清照晚年有没有改嫁?	263
和珅受宠之谜	265
名人归宿之谜	267
西施香魂归何处?	267
骆宾王下落之谜	270
黄巢死因何在?	274
李师师是否流亡到江南?	276
建文帝是自焚而死吗?	278
史可法去向之谜	281
李白成真的当了和尚吗?	284
香消玉殒落何方——陈圆圆归宿之谜	286
顺治皇帝是否在五台山出家?	287



名人遗踪之谜	290
徐福东渡去了何方?	290
曹操七十二陵墓之谜	294
刘备陵墓之谜	297
王羲之终老何处?	301
杜甫死后葬何地?	304
名人死亡之谜	308
韩非死亡之谜	308
“和尚皇帝”梁武帝为何饿死于宫中?	311
袁崇焕被杀之谜	313
崇祯帝究竟如何死去?	317
郑成功暴死之谜	320
清代名将年羹尧为何被雍正赐死?	323
雍正帝猝死之谜	325
林则徐死亡之谜	328
同治皇帝是死于天花吗?	331
东太后慈安死因之谜	334
珍妃坠井是慈禧所为吗?	336
李莲英死亡之谜	338
袁世凯猝死之谜	344
名人动机与意图之谜	346
屈原为何投汨罗?	346
项羽为何不肯过江东?	350
王昭君为何出塞?	353
王莽弑帝篡位之谜	356
曹操为何至死不称帝?	357
曹植《感甄赋》为谁而作?	359
晋武帝传位傻太子之谜	362
武则天无字碑之谜	364
上官婉儿为何不记武则天灭族之仇?	367
郑和为何下西洋?	368
吴三桂“一怒为红颜”吗?	371
雍正帝嗣位之谜	375



曾国藩为何没有称帝?	377
名人名作关系之谜	378
孙武是《孙子兵法》的作者吗?	378
蔡文姬是《胡笳十八拍》的作者吗?	380
诸葛亮写过《后出师表》吗?	383
杜牧是《清明》诗的作者吗?	385
《满江红》是岳飞写的吗?	388
谁是《金瓶梅》的真正作者?	391
施耐庵是《水浒传》的作者吗?	394
乾隆帝编修《四库全书》之谜	395
高鹗续写了《红楼梦》吗?	396
名人史事真伪之谜	399
黄帝是传说中的人物吗?	399
黄帝发明足球吗?	401
左丘明有没有著《国语》?	402
孔子著《春秋》之谜	404
孟姜女哭长城是否真有其事?	406
诸葛亮制造木牛、流马之谜	408
唐太宗篡改过国史吗?	410
杨贵妃是否真的缢死在马嵬坡?	412
唐伯虎点秋香之谜	415
历史上的三个张三丰之谜	417
戚继光斩子了吗?	418
吴三桂降清疑点颇多	421
李秀成投降书是真是假?	423

世界名人未解之谜





身份传说探真相



阿基米得用镜子打败过罗马军吗？

“给我一个支点，我将撬动地球。”历史上有多少中外英雄曾经引用过这句话，来表达自己建功立业的雄心壮志。其实这句话本来是古希腊著名的数学家和物理学家阿基米得所说的，他在向叙拉古国的国王解释其杠杆原理时，说出了这一句著名的“狂言”。

阿基米得公元前 287 年出生在希腊西西里岛的叙拉古，他的父亲是一位很渊博的天文学家和数学家。在父亲的影响下，阿基米得从小就热爱学习，善于思考，喜欢辩论。他到十一岁的时候，漂洋过海来到埃及的亚历山大里亚城，向著名的欧几里得的学生柯农学习哲学、数学、天文学、物理学等方面的知识。他继承了欧几里得证明定理时的严谨性并有所突破，他的才智和成就远远高于欧几里得。他的贡献主要是在物

理学方面，被人誉为“力学之父”，另外他在工程技术方面也颇有建树，是一个理论与实践相结合的天才科学家。

据传，公元前 213 年，罗马的执政官马塞拉斯率领军队攻打叙拉古城。阿基米得在保卫叙拉古的战役中充分发挥了他的聪明才智，利用杠杆原理制造了一批在城头上使用的投石器。在罗马人入侵时，许多又大又重的石块以飞快的速度投向从陆上侵入的敌人。罗马人的小盾牌根本抵挡不住，被打得丧魂落魄，只得争相逃命。之后当他们一看到城墙上出现绳子或木架子之类的东西，就以为阿基米得再次开动机器了，惊叫着“阿基米



阿基米得像



得来了！”抱头跑得远远的。阿基米得还发明有一种巨大的起重机式的机械巨手，它们分别抓住罗马人的战船，把船吊在半空中摇来摇去，最后抛到海边的岩石上，罗马人惊恐万分，只好撤退到安全地带。阿基米得不仅用人力开动那些投石器，还利用风力和水力，将有关平衡和重心的知识、曲线的知识和远距离使用作用力的知识运用到了这场战争中，重创罗马入侵者。

最令人称奇的是，当罗马人的战船退到机械手够不着的地方时，阿基米得让全城妇女老幼手持镜子，排列成一个扇形，利用抛物镜面的聚光作用，把阳光聚集到罗马战船上，让它们自己燃烧起来。罗马的许多船只都被烧毁了，但是他们却找不到失火的原因。防不胜防的罗马军队被阿基米得的发明弄得焦头烂额，面对这种情况，无奈的罗马军统帅马塞拉斯也不得不自嘲：这是一场罗马舰队与阿基米得一个人的战争。

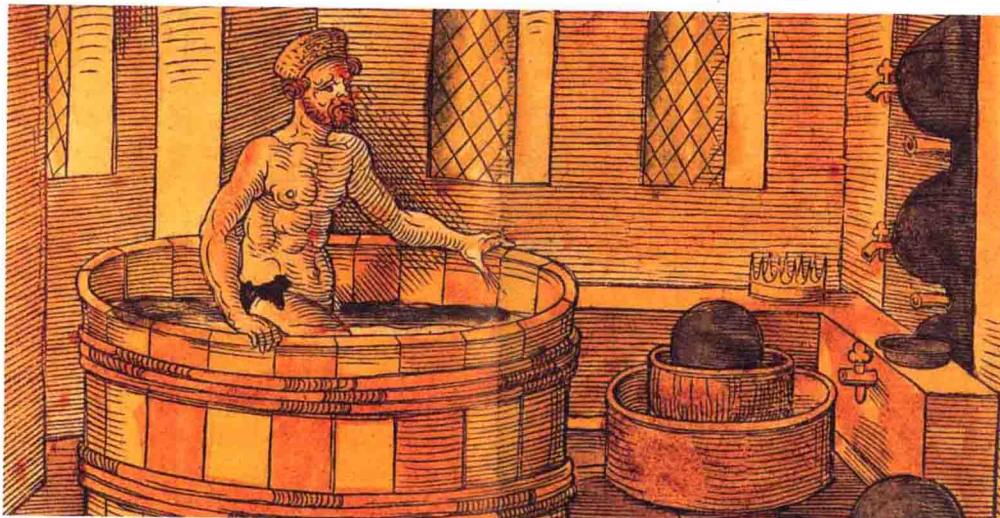
几个世纪以来，学者们对阿基米得利用太阳光摧毁罗马舰队的传说一直有所争议。不少学者怀疑这一传说的可靠性，他们认为当时的人不可能了解光学和镜子的知识。特别值得一提的是英格兰的两位教授对这个传说进行了仔细地研究，再次否定了这个传说的可靠性：因为根据光学原理，太阳光在天空中大约有一个 0.5° 的旋角，所以它的射线不是真正平行的，会产生发散，不可能用1个平面镜子有效地集中太阳射线。教授们经过计算后还提出一个推论，如果上千人每人握住一个面积为1平方米的磨光



图为罗马附近普里赖斯特的普里米尼厄运女神神殿里发现的浅浮雕，上面雕刻有一艘古罗马战船，制作精巧，利于作战。天才科学家阿基米得却发明了一种类似起重机式的庞大机械，将罗马人的战船抛来抛去。



图为罗马战舰正在准备战斗，这些战舰为撞击敌舰都准备了用青铜包镶的船头撞角，不过在攻打叙拉古城的战斗中，这些撞角毫无用处。希腊人阿基米得发明的新式作战手段总是让罗马人吃惊，无奈的罗马统帅马塞拉斯也不得不自嘲：这是一场罗马舰队与阿基米得一个人的战争。



阿基米得有一次奉国王的命令鉴定皇冠的纯度，他用尽各种办法都无功而返，后来，他去一家澡堂洗澡，当他慢慢躺进浴盆里，看到浴盆里的水“哗哗”往外流，深受启发，并最终发现了浮力定律，为后人所称道。

镜，他们同时聚光到一点，仅仅能点燃 50 米开外的面积为 0.5 平方米的木头。英格兰两位教授认为，用平面镜反射太阳光的效果是非常有限的，而且在那时的生产力条件下，镜子表面不可能达到完全的光滑，因而这个战术的杀伤力实在是很有限的。所以教授们得出结论，关于阿基米得的大多数传说都有可能是虚构的，是后人出于对这位先知的崇敬而编造出来的美好故事。但是也有一些学者认为，某些古代文明，已经到了相当发达的程度，不能用现代的推断来否定古代的传说。

据史料记载，罗马人对叙拉古城久攻不下，在万般无奈的情况下，他们的舰队远远离开了叙拉古附近的海面，然后采取了围而不攻的办法，切断了城内和外界的联系。一年以后，由于内部有人通敌，这座城池才被攻破。进城后的马塞拉斯十分敬佩使他屡次败北的阿基米得，第一件事就是派人去请他，并下令不要伤害他。谁知这时的阿基米得还不知道城门已经被攻破，他正在沙滩上全神贯注地凝视着他的几何图形沉思。对于前来请他的士兵只说了一句：“请你不要踩坏我的圆”，并要求允许他把原理证明完再走，鲁莽无知的士兵不耐烦了，竟举剑刺死了这位 75 岁的老科学家。

罗马统帅马塞拉斯对阿基米得的死十分痛心，他严惩了那个士兵，并为阿基米得修建了陵墓。按阿基米得的遗嘱，在墓碑上刻下了标明其体积为三比二的一个圆柱体和一个内切球。这位伟大的科学家把对科学的嗜好和探索，带到另一个世界去了。

阿基米得研究的大量文字材料，在城门被破后的混乱中散失大半，使人们无法理解他科学的研究的真实情况。他在保卫叙拉古城中使用镜子烧毁战舰的方法是真的吗？如果是真的，他又是如何做到的？



“无地王” 约翰的宝藏

约翰是亨利二世和阿基坦的埃莉诺第四个儿子，由于疆土大部分被分配给他的哥哥，他自己几乎没有获得什么，因此又被称为“无地王”。史料显示，他是英国历史上最不得人心的国王之一，他阴险多疑、反复无常，追求享乐且生性残暴。

他曾试图在理查一世被囚禁时夺取王位，但后来理查宽恕了他并指定他为继承人，从而剥夺了约翰的长哥哥杰弗利之子亚瑟的权利。亚瑟的继承权要求受到法国国王腓力普二世的支持。1203年“无地王”下令杀死了亚瑟，腓力普二世以优势兵力向约翰进攻。为了维持战事，约翰王加紧了对市民和贵族的盘剥，他把贵族们的继承税上涨了100倍，兵役免除税提高了16倍，与此同时，牛、羊、小麦的价格也都出现了成倍上涨。

接着，约翰又与教皇英诺森三世为了坎特伯雷大主教的任命问题发生争吵。约翰拒绝承认兰顿为坎特伯雷大主教。1208年他的王国被剥夺教权，他本人于1209年被逐出教门，最后他于1213年做出让步。

1214年，英德联军在法国北部的邦维斯被法军打败，与法国的领地之争以失败而告终。约翰肆意侵占附庸国土地、干预领主法庭、滥征苛捐杂税，致使英格兰国内怨声载道，内战于1215年爆发。贵族们组织了一只庞大的军队，连市民也站在他们一边，约翰众叛亲离。

1215年6月15日，他不得不同意签署由领主、教士、骑士以及城市市民联合起草的《大宪章》。这在英国历史上有着决定性意义。它承认封建及教会的特权和城市自治，在很大程度上限制国王的财权和人权。它从根本上阐明国王不是依靠上帝的仁慈来统治国家，而是要受到法律的限制，同时他也有义务倾听臣民的意见。正是有了这样的开端，才决定了英国此后君主立宪的政治发展走向。

作为一个性喜报复之人，约翰显然不能就此善罢甘休。1216年，他与教皇重新和解，在教皇的支持下，开始了复仇行动。他率领一支雇佣军由南向北挺进，所到之处，洗劫一空。坚固的城堡大门一个个被打开，贵族们或是带着恐惧祈求他的宽恕，



皇帝的车队 法国

虽然已穷途末路，但贪婪的“无地王”，仍舍不得丢弃自己的财宝。