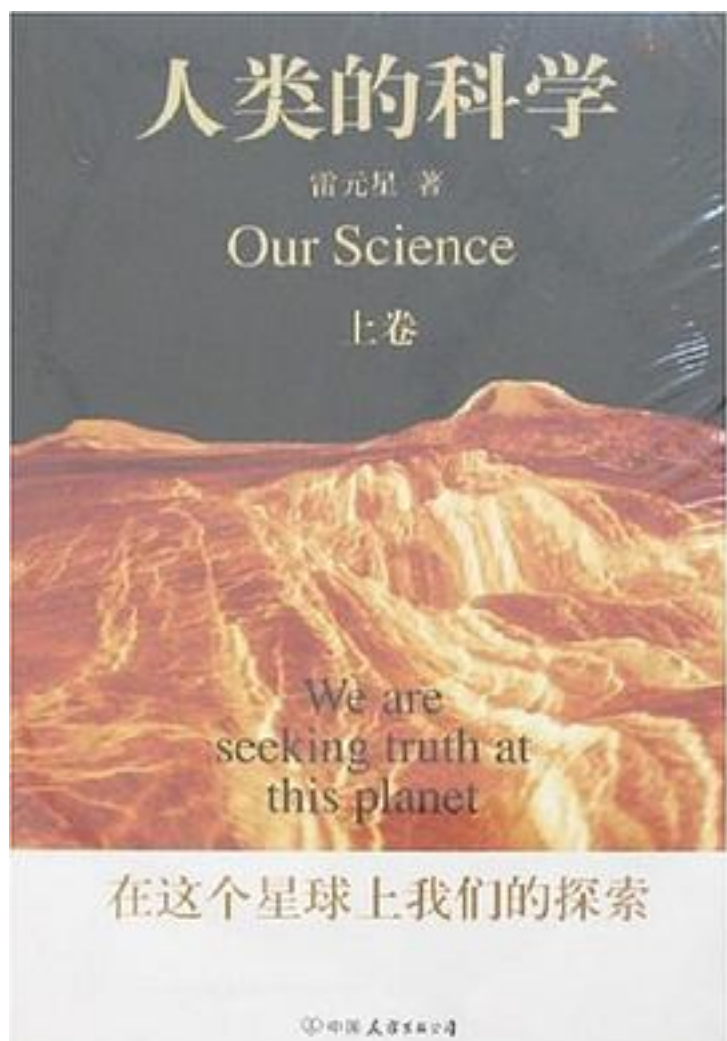


# 人类的科学（上下卷）



[人类的科学（上下卷）\\_下载链接1\\_](#)

著者:雷元星著

出版者:中国友谊出版公司

出版时间:2007年6月1日

装帧:平装

isbn:9787505723634

《人类的科学》以探索宇宙和生命的起源为主线，把人类认识自然与自身的整个过程呈现了出来，详尽地介绍了这个认识过程中的科学人物及其主要贡献，对一些分支科学的发展历程做了系统的反思与梳理。作者首次把伽利略“自由落体定律”引入天体力学，提出了“大坠落”宇宙学和行星“螺旋轨道”理论，并主张对现代自然科学体系进行颠覆性重构。在重构后的新科学体系中，宇宙间的一切天体皆是伽利略自由落体，各大行星都会沿着自身的螺旋式公转轨道靠近太阳，生物会在行星间不停地迁徙，人类会像更换天房那样选择他们将要寄居的行星。该书对地球的起源与演化、人类登陆与逃离地球的具体细节做了详尽的描述，对当今流行的宇宙学、地质学、生物学、人类学、环境科学以及科学哲学做了全面评介。

《人类的科学》是首部反映宇航人宇宙观的原创性作品，对人类的科学与文化发展具有某种积极的导向性作用。该书稿涵盖文理多种学科，知识涉及面广博，但说理深入浅出，表达通俗流畅，能顾及初中以上文化的读者。该作品严密的推理、大胆的假说、独特的见解，对有兴趣于天地奥秘的青年读者来说，必会得到许多新的启发。

目录

上 卷

The First of Two Volumes

认识自然——探索宇宙的起源

Our Understanding about Nature

棗Where Could the Universe Come from?

第一章 宇宙观念的历史回眸 1

Review the Astronomy of Our Ancestors

宇宙不同于时空宇宙 2

二、时空的两个占有者 6

三、无能生有吗？ 10

四、成道与成器 14

五、混沌是前宇宙物质的总和 17

六、阴阳的友爱与争吵 21

七、宇宙物质的四种基本形态 23

八、天地起源与物态的轮回 27

九、气蒸之为天而凝之为地 29

第二章 时空本质的探究历程 33

Predecessors?Conception of Time and Space

就是上帝 34

二、久度与现在 38

三、从哲学时间到物理时间 42

四、有开端、现在与末日吗？ 45

五、空间的性质与量度 49

六、两个边界与一个占有者 57

七、近代科学空间观的建立 63

八、静止和运动的判定 67

九、时觉、空觉与质觉 71

第三章 对天旋与地转的蠡测 75

Is the Starlit-sky or the Earth Move Around?

76

79

83

四、天旋说与直观的圆周运动 86

五、费罗劳斯与大地的第一次旋转 91

六、地心说与水晶球模型 94

七、日心说与地球的第一条轨道 98

八、本轮的设置与地心的偏移 102

九、集古代天文学之大成者——托勒密 105

第四章 哥白尼与牛顿的胜利 109

Copernican and Newton Won the Victory

110

112

118

四、第谷的日地双心说 122

五、开普勒的行星运动三定律 124

六、从自由落体到八年监禁 130

七、怀疑一切与离心力公式 135

八、万有引力与第一推动 139

九、哥白尼和牛顿的最后胜利 143

第五章 死胡同中的宇宙科学 147

Present-day Cosmology in the Blind Alley

云说的出笼与嬗变 148

二、挖亚当肋骨的灾变说 155

三、相对论与宇宙玄学的肇端 160

四、弗里德曼的幽灵 ( $t_0$ ) 164

五、魔幻般的常数与反宇宙神话 167

六、宇宙大爆炸的炮制者——盖莫夫 174

七、大爆炸和宇宙奇点的由来 177

八、《最初三分钟》与《最后三分钟》 183

九、宇宙学的死胡同——黑洞 190

第六章 天文学在光环中沉迷 195

Modern Cosmologists Puzzled in the Aureole

困扰中的宇宙学原理 196

二、牛顿被出卖了 201

三、质量 $m$ 在摇曳 206

四、宇宙微波背景辐射理论大有问题 212

五、氦丰度比不能证明宇宙大爆炸 216

六、假多普勒红移造成了宇宙膨胀的假象 221

七、超新星爆发的真相 225

八、类星体等于死星体 232

九、中子星假说不成立 237

第七章 宇宙学有待重建 243

To Rebuild the Celestial Mechanics

244

249

253

257

263

266

269

八、万有引力的本质是静电引力 273

九、大坠落宇宙学的建立 281

第八章 自由落体与螺旋轨道 289

The Freely Falling Body and Spiral Orbit

290

物体是另一类自由落体 296

三、天体在螺旋轨道上的匀加速运动 300

四、行星轨道的间距规律 305

五、螺旋轨道的线密度分布 312

六、行星螺旋轨道方程 317

七、卫星悖论与年日数变短 324

八、行星公转轨道的使用期 328

九、恒星与星系的螺旋轨道 332

第九章 地球的起源与演化过程 335

The Origin and Growth of the Earth

有一条两光年长的彗尾 336

二、组建地球的第一个原子核与第一朵雪花 342

三、第一只雪蛋走上正转轨道 347

四、天地剖判与核壳分离 351

五、写在天上的地球童年故事 356

六、从“海王”到“天王”的少年时代 365

七、在第一次火浴过后 371

八、酒海燃烧后陨落的金山 379

九、从冰期走出来的蓝色星球 385

下 卷

The Last of Two Volumes

认识自身——探索生命的起源

Our Understanding about Ourselves

棗Where Could the Life Come from?

第十章 人类究竟从哪里来？ 393

Where did the Human Species Come from Actually?

开天地说起 394

二、女娲造人的传说 399

三、让我们依照我们的肖像造人

——《圣经》如是说 401

四、亚当、夏娃是耶和华用灰土造的？ 406

五、另一类泥土造人的神话 410

六、真主造人的科学寓意 413

七、印度古代的创世故事 415

八、佛祖说人是从天外飞来的 418

九、动物变人的故事与自然发生说的兴衰 421

第十一章 进化论者们辛苦了！ 427

Take a Rest! Evolutionists

一、第一个给人做科学定位的人——林奈 428

二、进化论的先驱——布丰 431

三、进化论的创始人——拉马克 433

四、把石头复原成动物的人——居维叶 438

五、自然选择学说的首倡者——华莱士 443

六、把进化论大旗扛到底的人——达尔文 447

七、达尔文的斗犬——赫胥黎 455

八、进化树的制造者——海克尔 458

九、进化论的其他变种 461

第十二章 对生命本质的科学考问 465

Where Are the Lives Originated from?

一、生命体的三大基本特征 466

二、从氨基酸到蛋白质 469

三、从细胞核到染色体 474

四、DNA的发现 480

五、DNA的双螺旋结构模型 484

六、蛋白质合成的故事 488

七、遗传密码表与RNA世界 491

八、生命=身体+灵魂 496

九、一切生命都来自于生命 502

第十三章 走出生物进化的误区 505

Go out from the Astray of Evolution

一、进化一词的由来 506

二、进化树仅仅是地球的记生簿 512

三、人种间没有进化的痕迹 515

四、牵强附会的重演律 519

五、返祖不能证明生物进化 521

六、长颈鹿的脖子不是物种变异的证据 524

七、对始祖马、始祖鸟的误会 528

八、化石正在帮进化论的倒忙 530

九、进化论的大旗还能扛多久？ 536

## 第十四章 地质学与古生物学结盟 543

### Geology Enter into Alliance with Paleontology

一、从古代天文学中独立出来的地质学 544

二、水火之争与地层学的创建 547

三、渐变论与灾变论的分歧 550

四、冰川学与槽台学的提出 552

五、地球化学与地球年龄的测定 556

六、大陆漂移说的第一个冷冻期 562

七、板块构造学说的流行 565

八、地质学与古生物学结盟 568

九、地球地质学与行星地质学 571

## 第十五章 我们都是外星人 579

### We Are All Aliens of the Earth

一、立足地球不是人类的唯一选择 580

二、只有地球这个生物世界吗？ 583

三、人类的同胞遍天宇 588

四、恒星不可跨越吗？ 591

五、与外星人对话的尝试 596

六、发往宇宙深空的邮件 600

七、我们自己就是外星人 602

八、即将兴起的外星生物学 605

九、宇宙中的生命是怎样起源的？ 608

## 第十六章 金星是地球人类的故乡 611

### Venus Is Our Native Land

一、行星间的慈航普渡 612

二、金星是地球人类的故乡 614

三、有关星际飞行器的记载 617



四、远古地球空间站 625

五、生物登陆地球的全过程 629

六、云南澄江古动物群的来历 636

七、大洪水的历史真相 640

八、曾来地球救灾的金星人 645

九、地球先民重建家园 648

第十七章 天堂必然变成地狱 655

Our Paradise World Is Changing into the Hell

一、从知天命到顺天命 656

二、天地必坏，在劫难逃 660

三、自然契约论 664

四、宇宙没有不散的宴席 667

五、地球的两把保护伞 672

六、谁替氟利昂辩护？ 680

七、有关温室气体的闹剧 683

八、天地冷暖冰先知 688

九、地球的主温标指向 691

第十八章 祝地球一路走好 697

Good-bye! Earth of My Forefathers

一、最后的洪水 698

二、月光下的摩天楼 701

三、第一声撤离号角 704

四、金字塔里避风的人群 707

五、月球陨落 710

六、五万年的等待 713

七、末日审判后的救渡 717

八、天啦！天地怎么全没了！ 721

九、地球最后的日子 723

第十九章 科学自身的哲学思考 727

The Outline about Philosophy of Science

一、科学升华了人类 728

二、从三段论到经验主义 732

三、理性主义的兴衰 736

四、实证主义的三个阶段 741

五、波普尔证伪主义的危机 747

六、范式革命与后现代主义 753

七、还原论在科学中的地位 759

八、当还原论遇到生命 765

九、人类的科学向何处去？ 771

后记 Postscript 775

作者介绍:

雷元星，1951年8月出生于湖北松滋，1982年1月毕业于复旦大学，1996年在四川省委宣传部退休，同年专业从事学术研究与科普创作，发表了三百多万字的文学作品。雷先生是文理兼通的两栖类学者，因其观点大胆而另类，部分观点带有很大的正义性，屡次引起争鸣。而其本人则“一直在科学与文化的中间地带默默耕耘，在中国学术共同体的边缘悠然游弋”。

目录: 上卷 认识自然——探索宇宙的起源

第一章 宇宙观念的历史回眸

一、天地宇宙不同于时空宇宙

二、时空的两个占有者

三、无能生有吗？

四、成道与成器

五、混沌是前宇宙物质的总和

六、阴阳的友爱与争吵

七、宇宙物质的四种基本形态

八、天地起源与物态的轮回

九、气蒸之为天而凝之为地

第二章 时空本质的探究历程

一、时间就是上帝

二、久度与现在

三、哲学时间到物理时间

四、有开端、现在与末日吗？

五、空间的性质与量度(1)

五、空间的性质与量度(2)

六、两个边界与一个占有者(1)  
六、两个边界与一个占有者(2)  
七、近代科学空间观的建立  
八、静止和运动的判定  
九、时觉、空觉与质觉  
第三章 对天旋与地转的蠡测  
一、盖天说抛物线轨道的出现  
二、秋千上的大地  
三、悬浮在火圈中的地饼  
四、天旋说与直观的圆周运动  
五、费罗劳斯与大地的第一次旋转  
六、地心说与水晶球模型  
七、日心说与地球的第一条轨道  
八、本轮的设置与地心的偏移  
九、集古代天文学之大成者——托勒密  
第四章 哥白尼与牛顿的胜利  
第五章 死胡同中的宇宙科学  
第六章 天文学在光环中沉迷  
第七章 宇宙学有待重建  
第八章 自由落体与螺旋轨道  
第九章 地球的起源与演化过程  
下卷 认识自身——探索生命的起源  
· · · · · (收起)

[人类的科学（上下卷）\\_下载链接1](#)

标签

雷元星

科普

科学

搞笑

精神之旅

垃圾

书

## 评论

我觉得这套书是看过最好看的笑话书，必须五星啊！！！！

-----  
千万别买。。。

-----  
从天文物理到哲学神话都梳理了一遍，慢慢引出了他自己在地球大揭秘一书中的理论。许多论点值得重视。

-----  
民科

-----  
很好

-----  
66666，神奇

-----  
伪科学，在抨击进化论，相对论等等科学理论的基础上提出一个非自治的伪理论。

-----  
[人类的科学（上下卷）\\_下载链接1](#)

## 书评

真佩服这作者。这样的书也能出版。  
把相对论，进化论，宇宙大爆炸说得一无是处，却给不出驳论。  
然后是莫名其妙的理论，连基本的常识都违背。

人类的科学？ 请问你是在侮辱人类的智商么？ ？ ？

-----  
[人类的科学（上下卷）\\_下载链接1\\_](#)