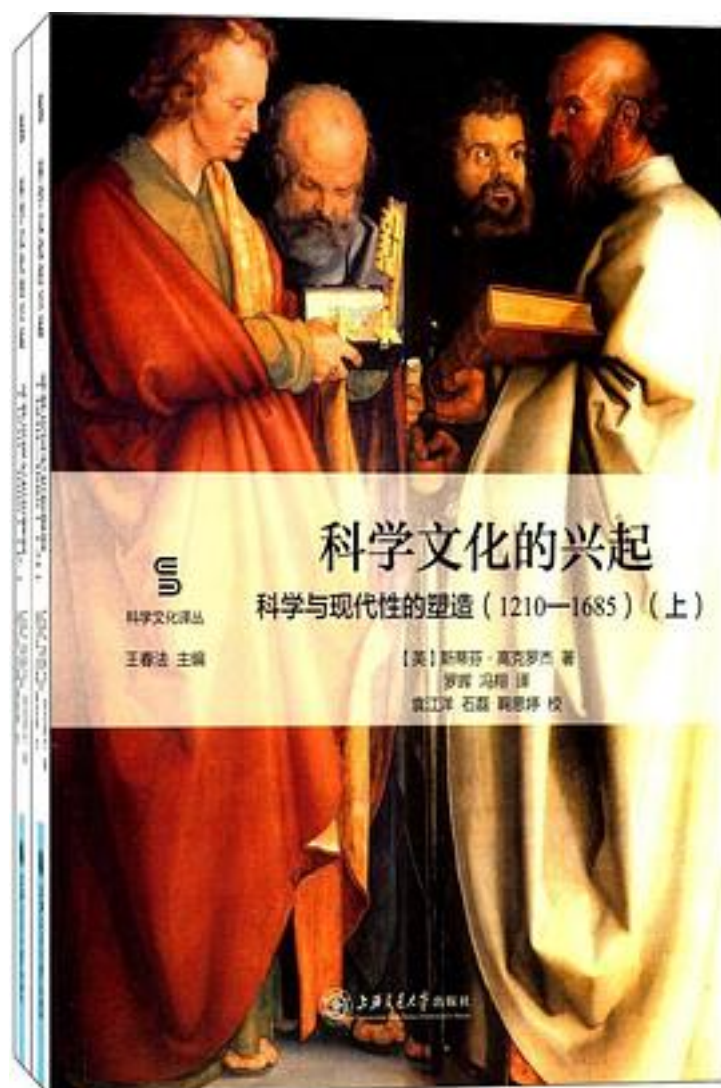


科学文化的兴起：科学与现代性的塑造（1210—1685）（上下）



[科学文化的兴起：科学与现代性的塑造（1210—1685）（上下）_下载链接1](#)

著者:斯蒂芬·高克罗杰

出版者:上海交通大学出版社

出版时间:2017-1

装帧:

isbn:9787313149862

作者介绍:

斯蒂芬·高克罗杰，英国著名历史学教授，悉尼大学荣誉退休教授。他还是澳大利亚人文科学院的正式成员、国际科学史科学院的通讯成员，因为科学史与数学史领域内的杰出贡献，2001年获得澳大利亚的百年纪念奖章。高克罗杰对科学史有较深入的研究，尤其关注比较历史学的研究，本书是他一系列科学文化研究著作的第一部。

目录: (上册) 第一部分

第1章 科学与现代性

启蒙的诠释

科学自主

方法与合法化

第二部分

第2章 从奥古斯丁综合到亚里士多德合金

奥古斯丁综合

向经院文化的转变

对亚里士多德的谴责

亚里士多德合金

竞争中的形而上学概念

第3章 自然哲学的复兴

作为经院哲学候选者的柏拉图主义

自然主义与自然哲学的范围

晚期的经院哲学

第4章 对自然与物理-神学的诠释

第一因

对自然的诠释

诠释学

上帝的先验论对物理-神学

第三部分

第5章 重构自然哲学

关于发现的问题

思辨学科与生产新知识的学科

各种假设以及天文学的物理学地位

第6章 自然哲学家的重建

思辨哲学家与生产新知识的哲学家

哲学的地位与角色

自然哲学家与狂热者

第7章 研究目标

柏拉图之洞穴寓言与苏格拉底之反诘法

真理和客观性

自然哲学的目标

(下册) 第四部分

第8章 机械论的兴起与微粒论

微粒论与原子论

伽桑狄与原子论的合法性

贝克曼与物理数学

微粒论与机械论: 霍布斯

笛卡尔的《哲学原理》

笛卡尔的宇宙论

地球的形成
第9章 机械论的范围
第一性质和第二性质
生物机械论
自然哲学和医学
第10章 实验自然哲学
自然志和物质理论
自然志研究的焦点： 吉尔伯特与培根之比较
空气泵研究： 霍布斯和玻意耳
颜色的产生： 牛顿与笛卡尔
使解释前提适应被解释项
第11章 自然哲学的定量化
流体静力学与运动学
运动的定量化研究
力学运动学
宇宙混沌
动力学
第五部分
第12章 知识的统一
普遍的因果关系
政治-神学与自然哲学
物理-神学与自然哲学
结论
参考文献
索引
译后记
· · · · · (收起)

[科学文化的兴起：科学与现代性的塑造（1210—1685）（上下） 下载链接1](#)

标签

科学史

历史

历史学

马塞尔·拉夫莱特

豆瓣

美国

科学

现代性

评论

看了译后记…很尴尬，译者都承认自己翻不动本书，理解错误也不少。

<https://athenacool.wordpress.com/2017/09/25/%e7%a7%91%e5%ad%a6%e6%96%87%e5%8c%96%e7%9a%84%e5%85%b4%e8%b5%b7%ef%bc%9a%e4%b8%80%e5%8f%a5%e8%af%9d%e4%b9%a6%e8%af%84/>

正统科学史。唯两希文明后裔积累的知识才称得上是科学史的有效材料。科学史大牛对于科学史的著述，对于一直学中华田园辉格史的高中就不再学自然科学的拿文哲学位的洼地译者来说当然基本等于天书。

按需。

翻译太差了！比机翻都不如……艰难地感受到一丁点干货，也忘得差不多了……原作应该还是非常有水平的，翻译扣三星

下册，也就是八章后的内容非常精彩。

[科学文化的兴起：科学与现代性的塑造（1210—1685）（上下）_下载链接1](#)

[科学文化的兴起：科学与现代性的塑造（1210—1685）（上下）_下载链接1](#)