

科学理性与方法

对科学思想进行一些重大的重新组合——兼评科恩的科学革命观

罗顺元,

厦门大学哲学系;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 以18世纪的拉瓦锡化学革命、19世纪的达尔文生物革命以及20世纪的爱因斯坦革命为例,分析了美国科学史学家和哲学家科恩的科学革命观点“革命就是对科学思想进行一些重大的重新组合”。

关键词 [科学革命](#) [科恩](#) [重新组合](#) [科学思想](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2009-22-044](#)

通讯作者:

罗顺元

作者个人主页: [罗顺元](#);

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(129KB\)](#)

▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“科学革命”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [罗顺元](#)

