

科技进步理论

门捷列夫元素周期律的科学哲学研究

吴蜀江

武汉大学哲学系, 湖北武汉430072

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 从科学理论结构观和科学研究纲领方法论的角度, 分析了门捷列夫元素周期律, 发现了门捷列夫元素周期律是一个典型的案例, 值得科学哲学界重视。

关键词 [门捷列夫元素周期律](#) [科学哲学](#) [方法论](#) [化学元素](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2003-12-033](#)

通讯作者:

吴蜀江

作者个人主页: [吴蜀江](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(156KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“门捷列夫元素周期律”的 相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)
- [吴蜀江](#)

