

案例点评

功能薄膜研究发展过程中的方法论探索

胡少六,童杏林,何建平,王又青,龙华

华中科技大学激光技术国家重点实验室,华中科技大学激光技术国家重点实验室,华中科技大学激光技术国家重点实验室,华中科技大学激光技术国家重点实验室,华中科技大学激光技术国家重点实验室 湖北武汉430074

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 概括地阐述了功能薄膜材料研究发展及其哲理,并从唯物辩证法、自然辩证法和科技哲学的角度分别讨论了功能薄膜研究在材料科学中的重要性及其对社会、经济和科技发展的作用,为功能薄膜研究的进一步发展提供科技方法论的启发。

关键词 [功能薄膜](#) [科技发展](#) [方法论](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2004-04-050](#)

通讯作者:

胡少六

作者个人主页: [胡少六](#); [童杏林](#); [何建平](#); [王又青](#); [龙华](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#)(128KB)

▶ [\[HTML\]](#)(OKB)

▶ [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“功能薄膜”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [胡少六](#)

· [童杏林](#)

· [何建平](#)

· [王又青](#)

· [龙华](#)

