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 加入引用管理器 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
- ▶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
- ▶本文作者相关文章
- · 胡少六
- · 童杏林
- 何建平
- · 王又青
- 龙华