

工作研究

技术监测方法在美国国防科技情报分析中的应用研究

张诚¹;朱东华¹;黄圆圆^{1,2}

北京理工大学管理与经济学院¹

收稿日期 2006-3-14 修回日期 2006-4-12 网络版发布日期 2006-9-19 接受日期

摘要 研究技术监测方法在国防科技情报分析中的具体应用,并以美国国防部科技报告(AD报告)为数据源,以导弹技术为研究对象进行实证研究,得出美国导弹技术的相关研究主题、重要研究机构、重要研究人员及其相互关联关系。结果表明:在国防科技情报工作中运用技术监测方法,可以简化情报人员的分析工作,大大提高情报工作的效率,更好地为我国国防科研的发展战略和规划制定提供决策支持。

关键词 [技术监测](#) [美国国防科技情报](#) [情报分析](#) [导弹技术](#)

分类号 [N99](#) [TP18](#)

DOI:

对应的英文版文章: [2006-0748](#)

通讯作者:

张诚 taishanking@bit.edu.cn

作者个人主页: 张诚 朱东华 黄圆圆

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(OKB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(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“技术监测 美国国防科技情报 情报分析 导弹技术”的相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

- [张诚](#)
- [朱东华](#)
- [黄圆圆](#)
-