

科技创新管理

论投入约束下的军事技术进步

张祥

军事经济学院审计系 湖北武汉430035

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 尽管技术创新和技术引进是军事技术进步的两条途径,但出于种种原因,军事技术进步的最终源泉是军事技术的自主创新。探讨了发展军事技术必须遵循的选择原则,即在符合“尼采三原则”标准的前提下,考虑国防投入约束,并指出,一个国家的经济能力,特别是技术条件,决定了该国军事技术进步的可能性及可能达到的规模、速度和水平。

关键词 [投入约束](#) [军事技术进步](#) [尼采三原则](#) [军事需求](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2007-07-010](#)

通讯作者:

张祥

作者个人主页: [张祥](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(88KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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“投入约束”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [张祥](#)

