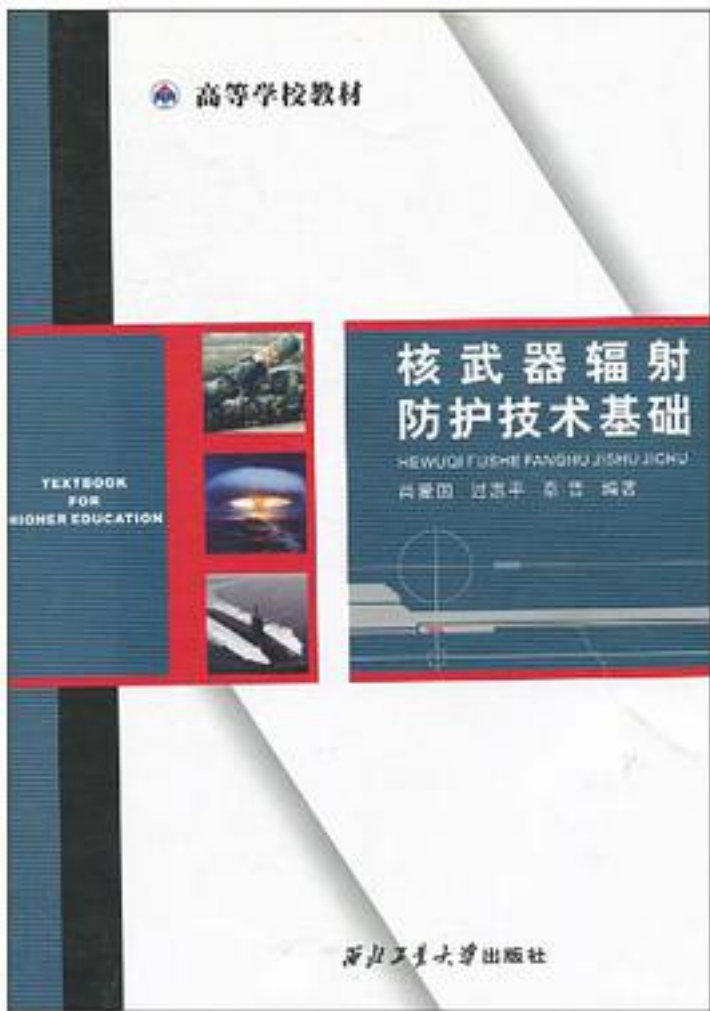


# 核武器辐射防护技术基础



[核武器辐射防护技术基础\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-10

装帧:

isbn:9787561225875

核辐射防护及环境保护作为核科学技术学科领域的重要分支，近年来有了快速发展，新

的思想和技术不断涌现。《高等学校教材·核武器辐射防护技术基础》是基于适应学科发展和人才培养的需要而编写的。全书共9章，介绍了电离辐射剂量学和辐射防护的基本物理量、电离辐射致生物效应的基本原理、电离辐射防护与辐射源安全法规标准等内容。

作者介绍:

目录:

[核武器辐射防护技术基础](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[核武器辐射防护技术基础](#) [下载链接1](#)

书评

---

[核武器辐射防护技术基础](#) [下载链接1](#)