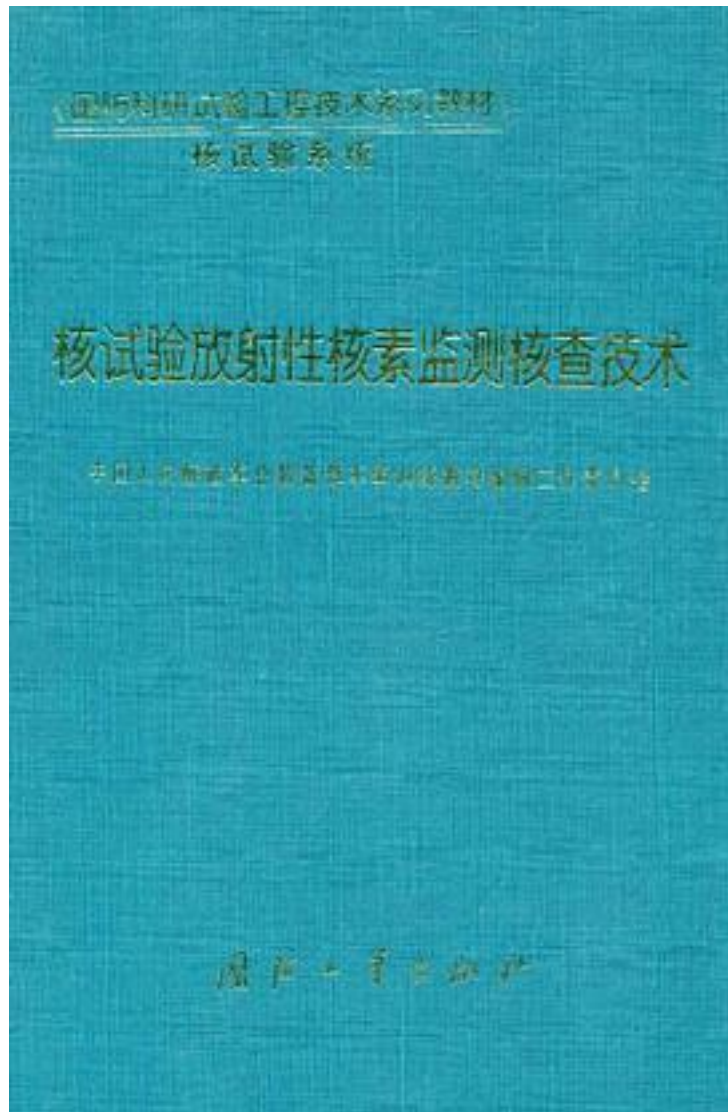


核试验放射性核素监测核查技术



[核试验放射性核素监测核查技术_下载链接1](#)

著者:中国人民解放军总装备部军事训练教材编辑工作委员会 编

出版者:

出版时间:2006-1

装帧:

isbn:9787118039221

《核试验放射性核素监测核查技术》是国内第一部介绍全面禁止核试验条约（CTBT）放射性核素监测核查技术的专著，较全面、系统地叙述了CTBT条约及其核查体系，放射性核素监测核查技术的基本原理、技术要求、监测设备及相关的最新研究成果。全书共7章，包括概论、放射性核素的性质和测量原理、核试验产生的放射性核素、大气气溶胶放射性监测台站及其监测技术、大气放射性稀有气体监测台站及其监测技术、放射性核素实验室、现场视察中的放射性核素监测技术。《核试验放射性核素监测核查技术》可供从事禁核试放射性核素核查技术和核试验放射性核素监测技术的研究人员和有关的管理人员及外交人员使用，也可供有关专业的大学生、研究生和教师参考。

作者介绍:

目录:

[核试验放射性核素监测核查技术 下载链接1](#)

标签

评论

[核试验放射性核素监测核查技术 下载链接1](#)

书评

[核试验放射性核素监测核查技术 下载链接1](#)