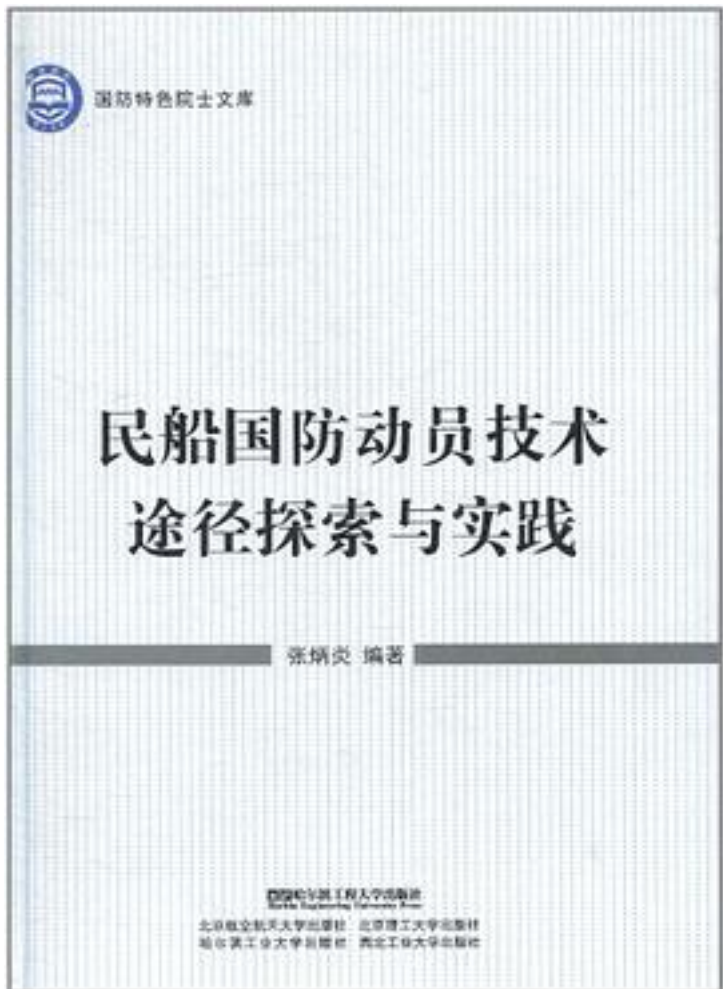


# 民船国防动员技术途径探索与实践



[民船国防动员技术途径探索与实践 下载链接1](#)

著者:张炳炎

出版者:

出版时间:2010-10

装帧:

isbn:9787811338874

《民船国防动员技术途径探索与实践》选编了我国首例民船国防动员改装试点工程在各阶段的项目立项申报的论证、研究设计及其关键技术试验研究和实际使用方面的文章和

报告等。从中可以了解全过程的大致情况和当时遇到的各种困难和关键技术难题及其解决办法，以及如何从一型具体旧船的改装工作走上民船国防动员技术途径探索与实践之路，并成功突破世界固有民船动员改装的传统模式，找到了一条符合我国国情和时代特征与船舶发展趋势，并具有经济、快捷和简便等特点的民船动员改装的新途径。全书分四编共29章。第一编4章，主要介绍改装船型选择和“花园口”型滚装船改直升机训练船的研究设计；第二编12章，介绍集装箱模块化功能系统的开发研制工作；第三编11章，简要介绍兼用型滚装船的新船设计和多功能集装箱型“训练医疗船”的新船开发研制；第四编2章，是对训练医疗船及其模块化功能系统实际应用的客观评价和改进意见。

《民船国防动员技术途径探索与实践》内容虽然仅涉及特定工程的开发研制，但其周期长、问题多、变化大，有些经验可供今后从事相关工作的专业人员参考。

作者介绍：

目录：

[民船国防动员技术途径探索与实践 下载链接1](#)

标签

评论

---

[民船国防动员技术途径探索与实践 下载链接1](#)

书评

---

[民船国防动员技术途径探索与实践 下载链接1](#)