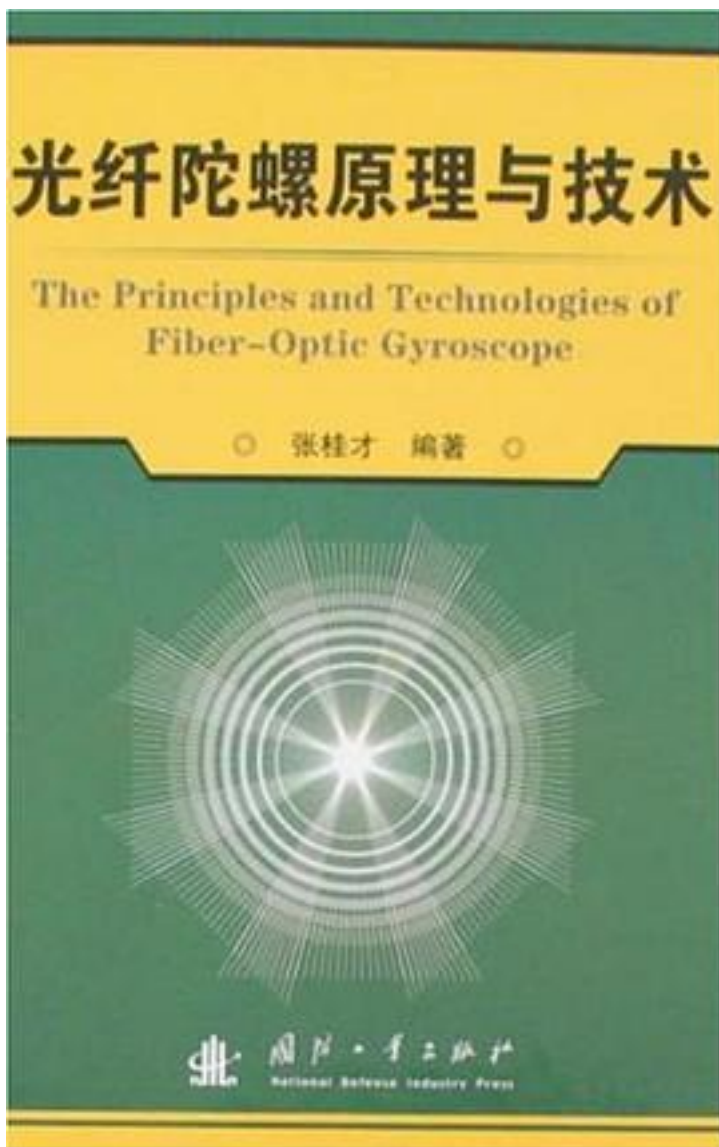


# 光纤陀螺原理与技术



[光纤陀螺原理与技术\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-5

装帧:

isbn:9787118054491

《光纤陀螺原理与技术》是系统介绍干涉式光纤陀螺原理与技术的专著。全书共分11章，第1、2章介绍了国内外光纤陀螺的研究现状和基本原理；第3章-第8章重点对干涉式光纤陀螺中的各种误差源进行了分析；第9章-第11章介绍了闭环干涉式光纤陀螺的3种主要的技术方案，即保偏光纤陀螺、消偏光纤陀螺和采用宽带光纤光源的高精度光纤陀螺。《光纤陀螺原理与技术》可供光纤陀螺领域的科研人员和工程师，从事惯导系统应用研究的工程技术人员以及高校相关专业的研究生、大学生参考。

作者介绍:

目录:

[光纤陀螺原理与技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[光纤陀螺原理与技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[光纤陀螺原理与技术\\_下载链接1](#)