

# 舰船磁场分析计算



[舰船磁场分析计算 下载链接1](#)

著者:周耀忠

出版者:国防工业出版社

出版时间:2004-1

装帧:简装本

isbn:9787118035407

本书内容包括与舰船磁场计算有关的常用方法，如各种坐标系中的分离变量法、边界积

方法、磁体模拟法、有限元素法、积分方程法等。为了体系完整，并全球读者使用，书中首先介绍了电磁场方程和场论、电磁学单位制，以及线性代数方程组的解法等。书的最后介绍了相似的理论和磁性船模的制作原则及要求。

本书体系完整，内容丰富，重点突出，推导详细。可作为舰船消磁专业本科生和研究生的教学用书，亦可供研究、设计及生产单位的有关人员阅读参考。

作者介绍:

目录:

[舰船磁场分析计算\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[舰船磁场分析计算\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[舰船磁场分析计算\\_下载链接1](#)