

<<航道与引航>>

图书基本信息

书名：<<航道与引航>>

13位ISBN编号：9787563225132

10位ISBN编号：7563225137

出版时间：2010-12

出版时间：大连海事学院

作者：范晓飏//刘元丰

页数：188

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<航道与引航>>

### 内容概要

《中华人民共和国内河船舶船员适任考试培训教材：航道与引航（驾驶专业）》教材共九章，即内河水道；河流水文要素；内河助航及安全标志：航行图与航行安全信息；气象常识；内河引航基本要领；不同类型河段的引航；特殊情况下的引航；雷达助引航技术。

本教材编写吸收了国内外有关船舶引航操纵理论和实践方面的最新研究成果，较系统地阐述了与内河船舶引航有关的基础理论和引航操作技术，注重理论与实践的紧密结合，强化了内河船舶驾驶人员岗位适任所需技能训练力度。

《中华人民共和国内河船舶船员适任考试培训教材：航道与引航（驾驶专业）》作为内河船舶一类证书船员适任考试培训教材，也可作为航海技术专业教学用书，还可供内河船舶驾驶人员和船舶管理人员阅读参考。

## &lt;&lt;航道与引航&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 内河水道第一节 内河水道概况第二节 内河航道第三节 内河航道等级第二章 河流水文要素第一节 比降第二节 流速第三节 流向第四节 水位第五节 流态第六节 河口潮汐第三章 内河助航及安全标志第一节 内河助航标志第二节 内河交通安全标志第四章 航行图与航行安全信息第一节 航行图的比例尺与图式第二节 航行图的种类第三节 航行图的使用与改正第四节 航行安全信息第五章 气象常识第一节 气象要素第二节 天气系统第三节 天气预报常识第六章 引航基本要领第一节 航行条件分析第二节 航路的选择第三节 船舶定线第四节 船位的摆法第五节 转向点和吊向点的选择第六节 船舶避让第七章 不同类型河段的引航第一节 顺直河段的引航第二节 弯曲河段的引航第三节 浅滩河段的引航第四节 桥区河段的引航第五节 河口段引航第六节 船闸河段的引航第七节 急流滩河段的引航第八节 险槽河段的引航第八章 特殊情况下的引航第一节 雷雨大风天引航第二节 夜间航行第三节 能见度不良时的航行第九章 雷达助航技术第一节 雷达图像的识别第二节 雷达确定船位和航线方法第三节 使用雷达避让的方法习题及答案附录附录一 内河助航标志图示附录二 内河交通安全标志(部分图示)

<<航道与引航>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>