

# 南海上层物理海洋学气候图集



[南海上层物理海洋学气候图集 下载链接1](#)

著者:王东晓

出版者:气象出版社

出版时间:2002-12

装帧:平装

isbn:9787502935078

本图集采用美国国家海洋数据中心海洋气候实验室提供的气候平均的温度和盐度资料以及作者收集的部分海洋遥感数据，绘制了南海温度、盐度、密度、位势涡度、温度梯度、盐度梯度、密度梯度等水平、断面分布，以及混合层、障碍层、温跃层的分布，给出了气候平均的海面温度和海面高度场。本书可供从事海洋、气象和水产等相关专业的工作人员参考。

作者介绍:

目录:

一、图集说明 (一) 引言 (二) 资料来源 (三) 计算方法及计算公式 (四) 中国学者1998~2002期间关于南海海洋学研究进展二、南海上层物理海洋学气候资料图三、原始资料要素图四、诊断要素图五、附录

• • • • • [\(收起\)](#)

[南海上层物理海洋学气候图集 下载链接1](#)

标签

专业

评论

-----  
[南海上层物理海洋学气候图集 下载链接1](#)

书评

-----  
[南海上层物理海洋学气候图集 下载链接1](#)