

上海九段沙湿地自然保护区科学考察集



[上海九段沙湿地自然保护区科学考察集 下载链接1](#)

著者:陈家宽

出版者:科学出版社

出版时间:2003-12-01

装帧:

isbn:9787030122582

上海九段沙湿地自然保护区位于长江入海口，是由长江挟带的泥沙在该区域不断淤积而形成的沙洲。保护区内生物资源丰富，人为活动的干扰少，是我国少有的基本保持河口原生湿地状态的区域，具有极高的保护价值。本书以科研人员多次科学考察所获得的第一手资料为依据，并参考历史资料，对上海九段沙湿地自然保护区的自然地理和动植物资源及其生态系统价值评价等方面进行了详细的介绍。自然地理方面涉及九段沙的形成、演变、气候特征、气

作者介绍:

目录: 序

Overview of Shanghai Jiuduansha Wetland Nature Reserve

第一篇 自然保护区概况

第二篇 自然环境

第1章 长江口环境条件

第2章 九段沙的形成及其演变

第3章 气候特征和气象要素

第4章 海洋水文

第5章 地质与地貌

第6章 土壤

第7章 环境状况

第三篇 植物资源

第8章 藻类植物

第9章 植物区系与植被

第1

• • • • • (收起)

[上海九段沙湿地自然保护区科学考察集](#) [下载链接1](#)

标签

景观

城市

评论

[上海九段沙湿地自然保护区科学考察集](#) [下载链接1](#)

书评

[上海九段沙湿地自然保护区科学考察集 下载链接1](#)