

综述评论

混合层流场的特性及其大涡结构的研究

林建忠, 余钊圣, 沈利平

北京航空航天大学流体力学研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 对50年代以来尤其是近10年来有关混合层的研究成果,特别是有关大涡拟序结构的成果进行了综述,为进一步开展混合层的研究提供参考

关键词 [混合层](#) [综述](#) [大涡结构](#) [稳定性](#) [统计理论](#)

分类号

”

北京航空航天大学流体力学研究所

Abstract

The research on the mixed layers since 1950's, especially during the recent 10 years is reviewed. Emphasis is on the recent results concerning larger vortex structures. Some comments are made on the further research topics.

Key words [mixed layer](#) [large vortex structure](#) [statistical theory](#)

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(610KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“混合层”的相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

- [林建忠](#)
- [余钊圣](#)
- [沈利平](#)