

天气气候

太阳总辐射气候学计算及其特征分析

房剑,彭振林,高克东

灯塔市气象局 灯塔111300

收稿日期 2003-12-9 修回日期 2003-12-17 网络版发布日期 接受日期

摘要 利用气候学计算方法,得到近40a灯塔太阳总辐射资料;在此基础上,分年、春、夏、秋、冬、生长季6个时段,系统分析了当地太阳总辐射的分布特征。

关键词 [太阳总辐射](#) [特征分析](#) [气候学](#)

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(176KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“太阳总辐射”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [房剑](#)

· [彭振林](#)

· [高克东](#)