

城市环境气象专栏

## 太阳紫外辐射观测及预报研究

武朝德, 白乐生, 龚强

辽宁省气象科学研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 简要介绍和分析了国内外太阳紫外辐射观测及预报的发展现状, 并对影响到地面紫外辐射的因子进行了分析。介绍了辽宁省气象科研所研制的辽宁地区紫外辐射强度预报模式, 给出了紫外辐射对人体影响的指数级别。

**关键词** [紫外辐射](#), [紫外线指数](#), [紫外辐射观测](#), [臭氧层](#)

分类号

**Abstract**

**Key words**

DOI:

通讯作者

### 扩展功能

#### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(278KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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 [“紫外辐射, 紫外线指数, 紫外辐射观测, 臭氧层”](#) 的 [相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [武朝德](#)

· [白乐生](#)

· [龚强](#)