

عنوان مقاله:

بررسی اثرات پارامترهای دینامیکی بر روی لایه ازون در ایستگاه ازنسنجی اصفهان در سال ۲۰۰۴

محل انتشار:

دوازدهمین کنفرانس ژئوفیزیک (سال: 1384)

تعداد صفحات اصل مقاله: 3

نویسندگان:

سیدمحمد رضا طباطبایی - گروه فیزیک، دانشگاه آزاد نجف آباد، نجف آباد د [۳] گروه فیزیک، دانشگاه اصف

اسماعیل حسن زاده - اداره کل هواشناسی استان اصفهان

لیلا امینی - اداره کل هواشناسی استان اصفهان

غلامرضا خاکیان دهکردی - اداره کل هواشناسی استان چهارمحال و بختیاری]

خلاصه مقاله:

The rate of ozone is always changing. These variations are due to chemical and dynamical factors. This paper discusses the relationship between the daily total column ozone changes and the weather condition over Isfahan in 2004 . To investigate the relationship between the daily TCO and dynamical condition , the atmospheric parameters in upper layer are discussed at which the daily ozone deviations are statistically significant .

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/4727>

