

عنوان مقاله:

The Optimization and Modeling of A Comprehensive Energy Efficiency Plan for the Glass Industry in Iran With Regard to International Policies

محل انتشار:

هفتمین همایش ملی انرژی (پایداری انرژی، امنیت عرضه، مدیریت تقاضا و اصلاح الگوی مصرف) (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

H Ravaghi, - *Improvement of Productivity and Economy of Electricity and Energy Office*

S.M Sadeghzadeh

H Akbari

خلاصه مقاله:

Iran is one of the most important developing countries in the field of glass industry in the Middle East. A comprehensive program and plan for optimizing energy consumption can create useful solutions and programs. It will also open new horizons before all countries

کلمات کلیدی:

Optimization, Glass, EFOM-ENV model, Energy Consumption

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/92095>

