

عنوان مقاله:

مروری بر تجربیات اجرای برنامه های مدیریت طرف تقاضای برق (DSM) در کشورهای مختلف جهان و پیشنهادهایی برای ایران

محل انتشار:

دوازدهمین کنفرانس دانشجویی مهندسی برق ایران (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

محمدحسن مرادی - دانشگاه بوعلی سینا

مصطفی اسدی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد ساوه

خلاصه مقاله:

برنامه های مدیریت طرف تقاضا در کشورهای مختلف متفاوت است. این برنامه ها که هم در جهت کاهش مصرف و هم درخواست انرژی می باشند از پتانسیلهای اجتماعی، فرهنگی، اقلیمی و اقتصادی کشور تاثیر می پذیرند. بررسی برنامه های مدیریت طرف تقاضا در کشورهای دیگر می تواند افق وسیعتری در بکارگیری این برنامه ها در اختیار مسئولین قرار دهد. در این مقاله برنامه های مدیریت طرف تقاضا در 13 کشور مورد بررسی قرار گرفته است و سپس با در نظر گرفتن پتانسیلهای اجرای اینگونه برنامه ها در ایران پیشنهادهایی ارائه شده است.

کلمات کلیدی:

کاهش تقاضا، مدیریت بار، مدیریت طرف تقاضا، مدیریت مصرف

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/69441>

