

عنوان مقاله:

ارائه مدل ساختمان با مصرف بهینه انرژی در جنوب کشور

محل انتشار:

دومین همایش ملی اقلیم، ساختمان و بهینه سازی مصرف انرژی (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 19

نویسندگان:

اکبر صادقی - شرکت برق منطقه ای اصفهان

احمدرضا طاهری اصل - دفتر نمایندگی سازمان بهره وری انرژی ایران (سابا)

محمداسماعیل صیادزاده

خلاصه مقاله:

در این مطالعه به منظور بررسی اجمالی و ارائه مدل ساختمان بهینه در مصرف انرژی نسبت به اندازه گیری از تعدادی از مصرف کنندگان انرژی در شهر اهواز و به دست آوردن میزان شاخص شدت مصرف، مقایسه با نرمهای استاندارد و در نهایت ارائه یک مدل ساختمانی که تمامی موارد صرفه جویی و کاهش شاخص تلفات نیز در نظر گرفته شده باشد، اقدام گردیده است. بهره وری انرژی بالاتر نشان دهنده کارایی بیشتر و استفاده از تکنولوژی پیشرفته تر در مشترکین خانگی و تجاری است.

کلمات کلیدی:

مدل ساختمان- بهینه سازی- انرژی- صرفه جوئی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/215986>

