

عنوان مقاله:

شبیه سازی ریاضی سیستم های سرمایهش دسیکنت و تاثیر پارامترهای مختلف بر عملکرد آن از نظر قانون اول و دوم

محل انتشار:

مجله مهندسی مکانیک دانشگاه تبریز، دوره 42، شماره 1 (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

مرتضی یاری - دانشیار گروه مهندسی مکانیک، دانشکده فنی، دانشگاه محقق اردبیلی

فریدون مولانی - کارشناس ارشد مهندسی مکانیک، دانشکده فنی، دانشگاه محقق اردبیلی

خلاصه مقاله:

کلمات کلیدی:

سرمایش دسیکنت، ضریب عملکرد، بازده آگرژی، شرایط هوای محیط، دمای احیا

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1318073>

