

## عنوان مقاله:

بهره وری انرژی در شرکت های تولیدی تخته خرده چوب با استفاده از مهندسی ارزش مطالعه موردی شرکت صنعت چوب شمال

## محل انتشار:

کنفرانس ملی کاربرد مهندسی ارزش در مدیریت انرژی (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

## نویسندگان:

سیدمحسن حسینی - کارشناس ارشد صنایع چوب

مسلم فدایی - کارشناس ارشد صنایع

محمدرضا فلاح گلحمدی - کارشناس مدیریت

عبدالجلیل گوگلانی

## خلاصه مقاله:

فراورده های چندسازه چوب جهت ارتقا بهره وری در فرایند با توجه به مولفه های متعدد موثر بر آن نیازمند بهره برداری از دانشهای نوین و توسعه یافته می باشند شرکت صنعت چوب شمال بعنوان یکی از مهمترین شرکت های تولید کننده تخته خرده چوب در ایران با درک این ضرورت اقدام به هدفمندی سازی کنترل فرایند از طریق شاخصه های مهندسی ارزش نموده است با اقدامات صورت گرفته در این راستا شدت انرژی الکتریکی در این شرکت از  $165\text{kw/h/m}^3$  در 6 ماهه اول سال 89 به  $145\text{kw/h/m}^3$  در مدت مشابه 1390 کاهش یافته است.

## کلمات کلیدی:

مهندسی ارزش، تخته خرده چوب، بهره وری، انرژی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/167594>

