

## عنوان مقاله:

بررسی اندام های معماری مسکونی سنتی مطابق با اقلیم سرد (خانه عطایی) سنندج

## محل انتشار:

اولین همایش ملی معماری و شهرسازی (اندیشه، نظریه ها و روش ها) (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

## نویسندگان:

سید محمود معینی - استادیار و عضو هیئت علمی گروه معماری، واحد ملایر، دانشگاه آزاد اسلامی

صمعان گنجی - دانشجوی کارشناسی ارشد، گروه معماری، دانشکده هنر و معماری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد ملایر، ایران

## خلاصه مقاله:

بررسی خانه های سنتی با توجه به اینکه در گذشته دسترسی به سوخت های فسیلی مشکلات خاص خود را داشته و گذشتگان ما سعی داشته اند بیشترین استفاده را از انرژی های تجدیدپذیر داشته باشند، می تواند ما را در استفاده از این انرژی ها در ساختمان های مسکونی و کاهش مصرف سوخت های فسیلی یاری نماید. در این مقاله در ابتدا فرم کلی بناها در مناطق کوهستانی مورد بررسی قرار می گیرد سپس به بررسی اقلیم شهر سنندج و عوامل تاثیرگذار بر آن مانند تابش آفتاب و جهت آن، باد غالب و درجه حرارت می پردازیم. در ادامه خانه عطایی یکی از خانه های سنتی شهر سنندج را برای بیشتر روشن شدن تحقیق مورد مطالعه قرار می گیرد. این تحقیق با استفاده از مطالعات میدانی و اسناد کتابخانه ای و با استفاده از روش تحلیلی، توصیفی سعی در شناخت راهکارهای اقلیمی خانه های سنتی برای ایجاد فضایی مناسب برای چهار فصل سال و تمام ساعات شبانه روز داریم.

## کلمات کلیدی:

اقلیم، خانه، خانه عطایی، سنندج

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/723879>

