

## عنوان مقاله:

تاثیر اقلیم بر رنگ جداره های ساختمان

## محل انتشار:

کنگره بین المللی پایداری در معماری و شهرسازی معاصر خاورمیانه (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

## نویسندگان:

محسن سامانی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی معماری-واحد سوادکوه

ابراهیم واحدی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی معماری-واحد سوادکوه

علی باب زاده - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی معماری-واحد سوادکوه

## خلاصه مقاله:

جهان بی رنگ هرگز قابل تصور و درک نبوده و رنگ بعنوان یکی از اجزای معماری از گذشته تا به حال مورد استفاده قرار گرفته است و استفاده از آن بعنوان یک عنصر که ما همیشه با آن در ارتباط هستیم به چشم می آید که خود در جنبه های دیگر زندگی تاثیر گذار است که یکی از این جنبه ها مبحث تاثير گذاري بر انرژي باز خوردي مي باشد و تاثير آن در بهره گيري مناسب از انرژي تجديد پذير است با توجه به محدود بودن انرژي و گرم شدن زمين بر اثر مصرف بيش از اندازه آن مي توان با بهره گيري از معماری سنتی و علمی نمودن آن به حفظ و پایداری محیط زیست و بقای انرژي کمک کرد و استفاده از رنگ مناسب و تاثيرات مطلوب آن در معماری می تواند یکی از راههای موثر در این رابطه باشد.

## کلمات کلیدی:

رنگ، جداره، ساختمان، انرژي

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/505697>

