

## عنوان مقاله:

اقلیم وانرژئ

## محل انتشار:

دومین همایش ملی افق های نوین در توانمند سازی و توسعه پایدار معماری، عمران، گردشگری، انرژی و محیط زیست شهری و روستایی (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

## نویسندگان:

حمیدرضا عامری سیاهویی - هیئت علمی (دانشیار) گروه معماری و شهرسازی دانشگاه پیام نور مرکز بندرعباس

فاطمه احمدی سرخونی - کارشناس ارشد معماری مدرس گروه معماری و شهرسازی دانشگاه پیام نور مرکز بندرعباس

محبوبه عادلی مقدم - دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه پیام نور مرکز بندرعباس

## خلاصه مقاله:

اهمیت تأثیر اقلیم بر معماری سنتی، نحوه استفاده از انرژی در گذشته و به کارگیری انرژی در کلان شهرها لزوم بررسی و تحقیقات جامعی در این زمینه را ایجاب نموده و بخصوص در کشور ما که تنوع شرایط اقلیمی در آن کاملاً مشهود است، انجام تحقیقات گسترده ای در این مورد اجتناب ناپذیر است. این موضوع در درجه اول، مباحث مربوط به اقلیم و استفاده از انرژی در ساختمان های سنتی را مورد بررسی قرار داده و در وجه دوم، با بکارگیری روند تحولات شهر نشینی به بررسی انرژی در شهرها و کلان شهرها پرداخته است. هدف عمده این مطالعات، در وحله اول، ارائه مطالبی مربوط به راهکار های هماهنگ نمودن ساختمان و اقلیم و استفاده از انرژی در بناهای سنتی و در مرحله نهایی طرح مسائلی در مورد هماهنگی ساختمان و اقلیم در کلان شهر های امروزی و چگونگی کاربرد انرژی در شهر و پی برده به راه حل های ممکنه می باشد. امید است تهیه این جزوه گام کوچکی در راه تحقق چنین اهدافی به شمار آید، و در آینده ای نه چندان دور، با برخورد جامع تر موسسات ذیصلاح، امکاناتی جهت استفاده بهتر انرژی فراهم آید.

## کلمات کلیدی:

اقلیم، کلان شهر، انرژی، معماری سنتی، شهر،

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/408119>

