

عنوان مقاله:

ابجاد معماری همساز با اقلیم در ارتباط با عملکرد شهر پایدار مانند شهر کویری کاشان

محل انتشار:

سومین کنگره علمی پژوهشی افق های نوین در حوزه مهندسی عمران، معماری، فرهنگ و مدیریت شهری ایران (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

حسین محق - عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد کاشان

آرزو گزی - دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی واحد کاشان

خلاصه مقاله:

امروزه استفاده ی بیش از اندازه از انرژی های فسیلی و انرژی های تجدید ناپذیر در قرن های اخیر به خصوص قرن بیستم میلادی، ساکنان کره ی زمین را با عوارض زیست محیطی فراوانی مواجه کرده است. در همین راستا در چنددهه ی آخر قرن بیستم تاکنون تلاش های گسترده ی جهانی جهت کاهش استفاده از انرژی های فسیلی و کاهش آلودگی ها و در مقابل، استفاده از انرژی های تجدید پذیر انجام شده است. حاصل تمامی این تلاش ها به این نتیجه رسیده که باید به «توسعه ی پایدار» اندیشید. توسعه ای که به سبب آن علاوه بر خود ما، نسل های آینده نیز بتوانند از این مواهب خدادادی به بهترین وجه استفاده نمایند. دستیابی به توسعه ی پایدار هم اکنون بحث جدی تمام کشورهای جهان قرار گرفته و همه ی دولت ها با توجه به زمینه های فرهنگی و اعتقادی خود تلاش دارند، سهم خود را در این حرکت بزرگ جهانی ایفا نمایند. مهمترین دستاوردهای این تلاش های جهانی طی چند دهه ی اخیر توجه به این نکته است که برای حفظ سلامت کره ی زمین باید جهانی اندیشید و محلی عمل نمود. از آنجا که هر حوزه یا مکان جغرافیایی دارای مشخصات اقلیمی خاص خود می باشد، برنامه ریزی جهت دستیابی به توسعه پایدار با توجه توان ها و محدودیت های شهری و محلی صورت می پذیرد تا نتایج مطلوب تری داشته باشد. با توجه به اهمیت توسعه پایدار در سطح جهانی و تلاش محققان که راه رسیدن به آن را عملکرد پایداری در حوزه های شهری و محلی دانند، ما نیز در پژوهش حاضر به بررسی چندی از عوامل و ویژگی هایی که در رسیدن به پایداری در شهرهای کویری به خصوص شهر کاشان لازم است، می پردازیم.

کلمات کلیدی:

توسعه پایدار، شهر پایدار، شهر کاشان، همساز با اقلیم

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/520205>

