

عنوان مقاله:

بررسی نقش استفاده از ساختمان های پایدار در شهر ارومیه

محل انتشار:

کنفرانس ملی تحقیقات بنیادین در عمران، معماری و شهرسازی (سال: 1397)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

محمد قربانزاده - دانشجوی دکتری معماری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکز

طیبه معظم اسلاملو - کارشناس ارشد معماری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد تبریز

خلاصه مقاله:

ساخت و ساز پایدار این چنین تعریف شده است: مدیریت یک محیط پاک و سالم بر اساس بهره برداری از منابع طبیعی و اصول اکولوژیکی که هدف از طراحی ساختمان های پایدار کاهش آسیب آن بر روی محیط و منابع انرژی و طبیعت است که شامل قوانین 1- چون کاهش مصرف منابع غیر قابل تجدید 2- توسعه محیط طبیعی 3- حذف یا کاهش مواد سمی و یا آسیب رسان بر طبیعت ساختمان سازی. بنابراین بطور خلاصه ساختمان پایدار را این چنین تعریف نمود: ساختمانی که کمترین ناسازگاری و مغایرت را با محیط طبیعی پیرامون خود و در پهنه وسیع تر با منطقه و جهان دارد تکنیک های ساختمانی در یک پهنه وسیع در جهت تامین کیفیت یکپارچه از نظر اقتصادی اجتماعی و محیطی می کوشند. بنابراین استفاده معقول از منابع طبیعی و مدیریت مناسب ساختمان سازی به حفظ منابع طبیعی محدود و کاهش مصرف انرژی کمک نموده (محافظت انرژی) و باعث بهبود کیفیت محیطی می شود.

کلمات کلیدی:

ساختمان، پایدار، شهر ارومیه، محیط طبیعی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/789501>

