

عنوان مقاله:

ارایه مواردی برای کاهش یا حذف مصرف انرژی در بلند مرتبه سازی

محل انتشار:

چهارمین کنگره بین المللی عمران ، معماری و توسعه شهری (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسنده:

شکوفه بهزادفر - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری، موسسه آموزش عالی امین فولادشهر

خلاصه مقاله:

امروزه دیگر آسیب های ناشی از توسعه در دوران مدرن، مصرف گرایی و عدم توجه به مسایل محیطی بر کسب پوشیده نیست. آمارها در مورد منابع سوخت های فسیلی، منابع آب، الگوهای زیست محیطی و غیره مدتهاست که زنگ خطر را به صدا در آورده اند. در این میان صنعت ساختمان و خصوصا بخش مسکن بیش از همه تاثیرگذار است. معضل پرانی در بخش مسکن، هزینه های بالای مصرف انرژی، آلودگی های زیست محیطی، ناملازمات اجتماعی، نا امنی، آلودگی های بصری و ... از مصادیق این ناپایداری است. پس برای معماران چاره ای جز روی آوردن به معماری پایدار و همساز با محیط نیست. هر چند که این تحقیق در پی یافتن راه حل برای مشکلات انبوه بخش مسکن نیست و چاره بسیاری از مسایله سیاستگذاری های کلی دستگاه های متوالی در امر مسکن مربوط می شود. اما به نظر می رسد ارایه الگویی جهت طراحی مسکن پایدار بتواند آغازی برای طراحی محله ها و مجتمع های مسکونی پایدار و دوستدار محیط باشد. همچنین این الگو می تواند مبنایی برای تعیین استانداردها و احکام کاربردی در زمینه ساخت مسکن پایدار قرار گیرد. باشد که روزی با استفاده بیشتر از اصول پایداری در حیطه مسکن زندگی سبزی را بسازیم عاری از هر گونه آلودگی...

کلمات کلیدی:

سوخت های فسیلی، الگوهای زیست محیطی، آلودگی های زیست محیطی، معماری پایدار، مسکن پایدار

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/618818>

