

عنوان مقاله:

اکو محله - ؛ راه حلی در راستای ایجاد توسعه پایدار بررسی تطبیقی شهرسازی سنتی اقلیم گرم و خشک با اصول طراحی اکو محله

محل انتشار:

همایش ملی معماری، شهرسازی و توسعه پایدار با محوریت از معماری بومی تا شهر پایدار (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسنده:

فرنگیس خوشبین رودی - دانشجوی معماری مقطع دکترا دانشکده ملی عالی معماری و رسای / فرانسه

خلاصه مقاله:

یکی از آخرین دستاوردهای کشورهای توسعه یافته ایجاد اکو محله ها یا محله های زیست محیطی می باشد. جریان اصلی در این مقاله معرفی مفهوم و مبانی اکو محله ها و سپس جستار در سوابق ورهبافتهای کشور فرانسه، محل تحصیل-نگارنده، با ذکر مثال است تا با استنتاج از نتایج تمرین این خیزش جدید شهرسازی، ضرورت آغاز به تحقیق برای تدوین اصول کلی اکو محله در کشور های دارای اقلیم گرم و خشک، بالاخص ایران، مورد توجه کارشناسان و محققان - از سویی و حساس کردن متولیان سیاستگذار شهری از سویی دیگر گردد. اقلیم مورد نظر برای مطالعه، اقلیم گرم و خشک و شهر انتخابی، یزد می باشد. نویسنده در پی آن است تا با معرفی تیپولوژی معماری و شهرسازی این محدوده اقلیمی و نیز سوابق درخشان معماری و شهرسازی هزاران ساله آن به ضرورت استخراج پتانسیل های قابل بهره برداریدر راستای تدوین معیارهای طراحی یک اکو محله در نواحی گرمسیری بپردازد.

کلمات کلیدی:

اکو محله، توسعه پایدار، انرژی، تجربیات فرانسه، اقلیم گرم و خشک

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/239253>

