

عنوان مقاله:

بررسی معماری پایدار با رویکرد معماری ایرانی (مطالعه موردی: سکونتگاه های سنتی)

محل انتشار:

اولین همایش ملی جغرافیا، شهرسازی و توسعه پایدار (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسنده:

نورالله موسوی - کارشناس ارشد معماری

خلاصه مقاله:

مفهوم پایداری مربوط به تمام جنبه های زندگی در جای جای دنیاست و اساساً به روش استفاده از منابع با توجه به نیازهای نسلهای آینده و حق این نسل نسبت به احتیاجات خود تأکید دارد. و شعار آن (ما کره زمین را از پدرانمان ارث نگرفته ایم بلکه ودیعه ای است از فرزندانمان نزد ما). پایداری و معماری پایدار نیز یکی از این موارد است که بدلیل ارتباط مستقیم فرهنگ و معماری ایران با تکنولوژی و دنیای غرب، آن هم به صورت ابتدایی و ناقص، باعث شده علی رغم وجود رده پای اشاره اصول پایدار و پایداری در این مرزوبوم، با ورود و قبول تعاریف سطحی، مقطعی و غیربومی در پرداختن علمی و ملی به موضوع پایداری سهل انگاری شود. در این مقاله سعی شده با مروری بر مفاهیم و اصول پایداری و معماری اکولوژیکال از نگاه بین المللی در کنار اشاره به اصول پایدار معماری ایران به روش تحقیق توصیفی، به نوعی همترازی و جهت یابی مرتبط فی مابین این موضوعات دست یابیم و این جز با نگاه موردی و تدوین جدولی با مختصات آن موضوعات، محقق شدنی نبود. به همین دلیل بعد از انتخاب موارد مرتبط جدولی پیرامون مقایسه رویکردهای گوناگون به معماری در ایران و جهان در سه حوزه معماری امروزی، معماری بین المللی پایدار و معماری سنتی- بومی ایران تنظیم شده، که در شانزد موضوع اساسی و قراردادی مورد بررسی قرار گرفته و طبقه بندی شده اند. بعد از مقایسه و تحلیل موارد ذکر شده، به نظر می رسد، با باور اصول پایدار معماری ایران و انطباق هوشمندانه مفاهیم نوین پایداری اکولوژیکال بر آنها، می می توانیم به شناخت و دست یابی به الگوهای ابرردی و پایدار ا میدوار باشیم تا زمان ازدست رفته را جبران نموده و پا در عرصه شناخت بومی تازه ای گذاریم. شاید زمان آن رسیده باشد که با بررسی و ردیابی سامانه های بوم شناختی سعی کنیم در ایران نیز معماری را همچون گذشته با طبیعت و بوم آستی دهیم، که به عقیده دریدا: (پایداری آخرین چاره قطعی تاریخ است).

کلمات کلیدی:

بوم شناختی (ECOLOGICAL)، تکنولوژی (TECHNOLOGY)، پایداری (SUSTAINABILITY)، معماری پایدار (SUSTAINABLE ARCHITECTURE)، اصول پایدار (BASIC PRINCIPLES)، معماری ایرانی، معماری سنتی، سکونتگاه سنتی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/265742>

