

عنوان مقاله:

تحلیل عوامل تاثیر گذار در پروسه طراحی پایدار ساختمان و منظر

محل انتشار:

دومین همایش ملی معماری، مرمت، شهرسازی و محیط زیست پایدار (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

هاشم هاشم نژاد شیرازی - دانشیار معماری دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکز

سارا خلیلی خواه - کارشناسی ارشد معماری دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکز

خلاصه مقاله:

برخورد نادرست با محیط زیست و استفاده نادرست از آن توسط انسان بدون توجه به آینده نیاز بیش از حد به پایداری و طراحی پایدار مطرح می کند طراحی پایدار که به آن طراحی محیطی نیز گفته میشود یک فلسفه طراحی فیزیکی است که دارای اهداف پایداری اقتصادی اجتماعی و محیطی است هدف طراحی پایدار رها شدن از اثرات منفی محیطی به صورت کامل از طریق طراحی آگاهانه و حساس می باشد در این مقاله ضمن تعریف طراحی پایدار و اصول آن پروسه طراحی پایدار در ساختمان و منظر را مشخص گردیده است

کلمات کلیدی:

معماری پایدار، طراحی پایدار، توسعه پایدار، منظر پایدار، حفظ انرژی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/304766>

