

عنوان مقاله:

تأثیرات محیطی رودخانه ها بر پایداری شهری و معماری نمونه تحلیلی رودخانه صوفی چای مراغه

محل انتشار:

همایش ملی معماری پایدار و توسعه شهری (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسنده:

حسین عباسپور - کارشناس ارشد مهندسی معماری

خلاصه مقاله:

راهبردهای توسعه پایدار شهری باتوانمندی رودخانه ها علاوه بر حفظ منابع ملی و اکوسیستمی نقش فزاینده ای در بالا بردن کیفیت محیطی در محدوده های حرکتی رودها داشته و بستر مناسبی را برای ایجاد فضای سبز اراضی حاشیه رودها ایجاد می کند این موضوع با محوریت حفظ آب و چگونگی بهره برداری از آن در محیطهای شهری حائز اهمیت بوده و ارایه راه کارهایی برای استفاده از رودخانه های شهری و برنامه ریزی پایدار با ساخت پروژه هایی جهت رسیدن به دستاوردهای اجتماعی اقتصادی و زیست محیطی با محوریتی یکپارچه در مسر رودخانه های شهری چرایی این تحقیق را در بر دارد کیفیت محیط کالبدی فضایی و کیفیت محیط ادراکی حسی در یک بررسی اجمالی در محیطهای شهری به دلیل پایداری هویتی و ایجاد یک منظر ذهنی قوی از شهر در چگونگی برخورد با رودخانه ها مورد بررسی می باشد تجربه انسانی در شناخت و ارزیابی محیط پیرامونی مورد تاکید بوده و مولفه های عینی از زیباشناختی را تعریف و ارایه میدهد ایجاد مسیرهای حرکتی در لبه و حاشیه رودها نحوه دسترسی و استفاده شهروندان از پل ها ایجاد گذرگاه ها برای عبور پیاده و سایر تمهیدات و پروژه های زیست محیطی اقتصادی و اجتماعی در بستر رودخانه ها از جمله موارد مورد بحث می باشد نقش پلهای ارتباطی در مسیر رودخانه ها امروزه صرفا با محوریت عبور وسایل نقلیه بوده و درک محیطی آن را مختصر و منوط به هنگام عبور کرده و از کیفیت سکانسهای حرکتی - استنباطی رودخانه می کاهد.

کلمات کلیدی:

کیفیت محیطی، توسعه پایدار، رودخانه های شهری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/213833>

