

عنوان مقاله:

کاربست رویکرد منظر شهری تاریخی در مدیریت سیلاب‌های شهری نمونه موردی: تندسیلاب نوروز 1398 شیراز

محل انتشار:

هفتمین کنفرانس جامع مدیریت و مهندسی سیلاب (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسنده:

پرستو عشرتی -

خلاصه مقاله:

در ایران آب همواره عاملی اساسی در استقرار و توسعه سکونتگاه‌های انسانی بوده است. امروزه نیز پرداختن به مساله مدیریت آب به ویژه در حوزه آب‌های سطحی و رواناب‌ها یک ضرورت اجتناب‌ناپذیر است، زیرا عدم توجه به این موضوع می‌تواند از دو جنبه سیلاب‌های شهری و همچنین بحران کم‌آبی به یک تهدید بدل شود. منظر شهری تاریخی رویکردی نوین نسبت به شهر تاریخی به عنوان محصول تعامل انسان با خرد اکوسیستم در گذر زمان است که به تازگی جایگاه ویژه‌ای در حفاظت و توسعه شهری یافته است. این مقاله با طرح این پرسش که چگونه می‌توان از این رویکرد برای حل چالش‌های مربوط به مدیریت سیلاب و تندسیلاب در شهرهای تاریخی بهره‌برد، آغاز می‌گردد. در ادامه، با واکاوی رویکرد منظر شهری تاریخی، به بررسی منظر شهری تاریخی شیراز و نادیده گرفته شدن آن در توسعه شهر در دهه‌های اخیر و در پی آن فاجعه تندسیلاب نوروز 1398 می‌پردازد. دستاوردهای این مقاله نشان می‌دهد که چگونه در نظر نیارودن دو بنیان طبیعت و فرهنگ که حاصل نگرش پویا و کلنگر به شهر تاریخی مبتنی بر رویکرد منظر شهری تاریخی است و در پی آن توسعه شهری نا پایدار می‌تواند در بالابردن میزان آسیب‌های ناشی از سیلابها و تندسیلاب‌های شهری تاثیرگذار باشد.

کلمات کلیدی:

سیلاب و تندسیلاب شهری، مدیریت سیلاب، منظر شهری تاریخی، شهر شیراز، سیل نوروز 1398

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1035470>

