

عنوان مقاله:

تبیین مولفه های منظر شهری با رویکرد به محدودیتهای رفتاری نابینایان و کم بینایان

محل انتشار:

نخستین کنفرانس بین المللی استراتژی های شهر هوشمند و محیط زیست هوشمند (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

نویسنده:

شادی خدابنده - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری

خلاصه مقاله:

معماری ویژه نابینایان و کم بینایان علاوه بر توسعه علوم رفتاری در حوزه طراحی محیط مورد کم توجهی قرار گرفته است. هدف از این پژوهش تحلیل معماری متناسب با ادراک و ناتوانیهای افراد نابینا و کم بینا است در این راستا با بهره گیری از روش تحقیق کیفی در مرحله اول به شناسایی ویژگیهای ادراکی نابینایان و کم بینایان پرداخته شده و در ادامه با بررسی مولفههای موثر بر کیفیت طراحی منظر برای هر عامل راهکارهای در راستای ارتقاء طراحی ویژه نابینایان پیشنهاد شده است. نتایج تحقیق میتواند به توانمند سازی رفتاری نابینایان و کم بینایان در محیطهای شهری کمک نماید

کلمات کلیدی:

علوم رفتاری، منظر شهری، نابینایان و کم بینایان، ادراک محیطی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/660954>

