

عنوان مقاله:

توانسنجی مبلمان شهری جهت پاسخ دهی به نیاز گروه های کم توان جسمی- حرکتی(مطالعه موردی بندر ماهشهر)

محل انتشار:

ششمین همایش ملی معماری و شهر پایدار (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

نویسندگان:

گلی قنواتی - گروه جغرافیا، واحد ماهشهر، دانشگاه آزاد اسلامی، ماهشهر ایران

مریم ایلانلو - گروه جغرافیا، واحد ماهشهر، دانشگاه آزاد اسلامی، ماهشهر ایران

خلاصه مقاله:

تجهیزات مبلمان شهری جزء لاینفک فضای شهر می باشند و طراحی و جانمایی صحیح و مناسب هر یک از اجزای مبلمان شهری می تواند در برقراری ارتباط میان شهروندان و فضا، ایجاد آسایش و آرامش بسیار تاثیرگذار باشند. از این رو شایسته است در برنامه ریزی و طراحی مبلمان شهری نسبت به مناسب سازی فضاهای شهری جهت حضور و افزایش مشارکت معلولین جسمی - حرکتی به ویژه فضاهای عمومی تلاش های جدیدی تر و موثرتری از سوی برنامه ریزان و طراحان شهری صورت پذیرد. هدف از این پژوهش تحقق پذیری رضایت مندی گروههای کم توان جسمی- حرکتی از مبلمان شهری در بندر ماهشهر می باشد. در این راستا در ابتدا ۶ شاخص تجهیز وسایل حمل و نقل عمومی به رمپ استاندارد سازی معابر، سهولت استفاده از صندلی چرخدار، استاندارد سازی در ورودی اماکن، حضور فعال در اجتماع و حقوق شهروندی با استفاده از مبانی نظری و پیشینه تحقیق مورد شناسایی قرار گرفت. با استفاده از روشهای آماری آزمون ، همبستگی پیرسون، رگرسیون خطی، ضریب بتا نتایج مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت. نتایج تحقیق نشان میدهد بین تمامی شاخصها و تحقق پذیری رضایت مندی گروههای کم توان جسمی- حرکتی از مبلمان شهری رابطه معنادار و مثبت مشاهده میشود. مقدار R برابر ۰/۳۴۵ می باشد که بیانگر همبستگی بسیار بالایی بین شاخص های به کار رفته (متغیر مستقل و تحقق رضایتمندی معلولان از وضعیت مبلمان شهری (متغیر وابسته) برخوردار است؛

کلمات کلیدی:

کم توانان، جسمی- حرکتی، رضایت مندی، بندر ماهشهر

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1431961>

