

عنوان مقاله:

بررسی چالشهای پیش روی معلولین و سالمندان در معابر شهری براساس معیارهای طراحی شهری انسان - محور

محل انتشار:

همایش ملی معماری، فرهنگ و مدیریت شهری (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسنده:

شاهین متین - عضو هیئت علمی پژوهشکده سوانح طبیعی

خلاصه مقاله:

عدم توجه به نیازها و فاکتورهای انسانی در طراحی معابر شهری شهرها را به مکان هایی نامناسب و حتی خطرناک برای افراد دارای معلولیت جسمی و محدودیت حرکتی و سالمندانی که سرعت و توان حرکتی پایینی دارند بدل نموده و حضور این افراد در محیط خارج منزل را دشوار و مخاطره آمیز مینماید این در حالی است که براساس دیدگاه طراحی انسان - محور معابر مبلمان و سایر پیکره پارهای شهری می بایست براساس توانایی ها و ساختار فیزیولوژیکی انترپومتریکی اقلیمی قویم و فرهنگی جوامع شهری طراحی شوند مقاله حاضر براساس پژوهشی با موضوع بررسی نیازهای شهروندان دارای محدودیت های جسمی و حرکتی در طراحی معابر و مبلمان خیابانی و مقایسه معیارهای فعلی مبلمان شهری با الگوهای طراحی انسان محور و استانداردها و ایین نامه های مرتبط داخلی و تجربیات و دستاوردهای کشورهای توسعه یافته در این زمینه تهیه و ارائه شده است برای انجام این پژوهش جمع اوری اطلاعات کتابخانه ای جهت بررسی نیازهای افراد با توان پایین حرکتی معیارهای طراحی انسان محور در طراحی معابر شهری و استانداردهای مرتبط صورت پذیرفته است همچنین بازدید و جمع اوری اطلاعات میدانی جهت بررسی چالشهای پیشروی معلولان و سالمندان در معابر شهری از برخی خیابانها چهارراه ها به عمل آمده و از نتایج مطالعات و مقالات ارزشمند در این زمینه نیز استفاده شده است

کلمات کلیدی:

معابر شهری ، طراحی انسان - محور ، معلولان ، سالمندان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/256228>

