

عنوان مقاله:

ارزیابی عوامل موثر بر کیفیت معابر شهری با تاکید بر نیاز معلولین در مبلمان شهری نمونه موردی تهران، خیابان بهارستان و مقایسه آن با کشورهای خارجی

محل انتشار:

اولین کنگره بین المللی افق های جدید در معماری و شهرسازی (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

زهرا چاپچی سلماسی - دانشجوی کارشناسی ارشد شهرسازی_ برنامه ریزی شهری، دانشگاه آزاد قزوین

سینما امامی - دانشجوی کارشناسی ارشد شهرسازی_ برنامه ریزی شهری، دانشگاه آزاد قزوین

خلاصه مقاله:

موضوع بررسی و ارزیابی عوامل موثر بر کیفیت معابر شهری در مبلمان شهری با تاکید بر نیاز معلولین است که یکی از اصول پذیرفته شده در بین فلاسفه اصل حرکت است. آنها بر این عقیده اند که جهان سراسر در حرکت است و حرکت انسان عبارات است از تغییر و تحول و سیر تدریجی هر موجود برای رساندن قوای ذخیره شده در خود به فعلیت. از این رو باید در این امر کلیه اقشار جامعه در شهر به صورت یکسان از امکانات لازم برای سیر و پیشرفت فراهم باشد. افراد معلول و جانباز نیز از این اصل مستثنی نیستند و محیط شهری باید به گونه ای طراحی و مناسب سازی گردد تا بتواند از کلیه امکانات آن بهره گیرند. معلولیت به مثابه پدیده ای زیستی و اجتماعی واقعیتی است که تمام جوامع صرف نظر از میزان توسعه یافتگی اعم از کشورهای صنعتی و غیر صنعتی با آن مواجه هستند. شبکه معابر در هر شهر عامل ارتباطی کلیه فضاهای شهری است که با مناسب سازی شبکه معابر با توجه به نیاز معلولان بسیاری از مشکلات این اقشار در جامعه حل می شود. روش تحقیق در این پژوهش مبتنی بر مطالعات میدانی و کتابخانه ای است و رویکرد تحلیلی و توصیفی دارد و هدف از تحقیق حاضر در این مقاله مناسب سازی معابر شهری ابتدا مشکلات معابر و پیاده رو ها ی محله را مورد بررسی قرار داده ایم و سپس برای طراحی و مناسب سازی معابر راهکارها و ضوابط نوسازی و بهسازی و توصیه های ارا ئه داده ایم تا بدین وسیله بتوانیم نیاز معلولان را تا حدودی حل کرده و به محیط بلا مانع دست یابیم.

کلمات کلیدی:

شبکه معابر شهری، معلولان، مبلمان شهری، محیط بلا مانع

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/380568>

