

عنوان مقاله:

واکاوی مبانی و مفاهیم روانشناسی محیطی در یک پژوهش عملیاتی شهرسازی

محل انتشار:

چهارمین همایش ملی فناوری های نوین در مهندسی معماری، عمران و شهرسازی ایران (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 18

نویسندگان:

مصطفی مهره کش - دانشجوی دکتری شهرسازی دانشگاه آزاد اسلامی واحد قزوین

مریم معینی فرد - استادیار دانشگاه آزاد اسلامی واحد قزوین

مهنوش مهره کش - دانشجوی دکتری روانشناسی دانشگاه علامه طباطبایی

فرناز انصاری - کارشناس ارشد امور تربیتی، شاخه تاریخ و فلسفه آموزش و پرورش دانشگاه آزاد اراک

سیده پریا خشنودمقدم - دانشجوی دکتری شهرسازی دانشگاه آزاد اسلامی واحد قزوین

مسعود یاوریان - دانشجوی دکتری شهرسازی دانشگاه آزاد اسلامی واحد قزوین

خلاصه مقاله:

امروزه برای حل هر مشکل و پدیده ای که در شهرها با آن دست و پنجه نرم میکنیم نیاز به اتخاذ تصمیماتی است که باید بر مبنا و پایه اصول و چارچوبی شکل گیرد که به نتیجه مطلوب برسد. یکی از مبانی مهم مورد نظر در حل مشکلات و پدیده های شهری اصول و مبانی نظریه روانشناسی محیطی است که برای قوام در برنامه ریزی شهری نیاز به بررسی پدیده های شهری از منظر ای نظریه داریم. این پژوهش به صورت توصیفی-تحلیلی به گردآوری و بیان مبانی اصلی روانشناسی محیطی در طراحی و شهرسازی پرداخته و با مرور یکی از پژوهش های به روز خارجی در حیطه فراهم نمودن محیطی با قابلیت پیاده روی برای معلولین ابعاد پیدا و پنهان روانشناسی محیطی را در یک پژوهش عملیاتی معرفی میکند. با مروری بر یک پژوهش نوین در راستای طراحی و برنامه ریزی محیط شهری برای قابلیت پیاده روی معلولین دریافتیم که استفاده از روانشناسی محیطی می تواند محیط را در نهایت یک محیط امن با حس تعلق گروه هدف مورد مطالعه بدان ایجاد کند و پرداخت به ابعاد مختلف روانشناسی محیطی در برنامه ریزی یک محیط و ترکیب آن با دیگر تئوری های برنامه ریزی ما راه به هدفمان که دستیابی به محیطی پایدار، عادلانه و متوازن است برساند.

کلمات کلیدی:

برنامه ریزی شهری، روانشناسی محیطی، پیاده روی، معلولین

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1291115>

