

عنوان مقاله:

بررسی و تحلیل فضایی- کالبدی نظام موجود در طراحی سردرب های تیمچه امیر بازار تبریز

محل انتشار:

سومین کنگره بین المللی معماری و شهرسازی معاصر خاورمیانه (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

ارسلان نژادفرد - کارشناس ارشد معماری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد شبستر

امید جانانی - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد تبریز (علوم و تحقیقات)

خلاصه مقاله:

سردرب اماکن عمومی به خصوص سردر تیمچه ی امیر در بازار امیر، نیاز به بررسی اساسی در زمینه های مختلف دارد و بهترین روش برای انتقال داده های کیفی به فاز طراحی، ارایه ی الگوی ماتریسی و ریاضی داده ها می باشد. ابتدا بایستی به تبیین مفاهیمی در این زمینه پرداخته شود. سپس برای ارزیابی داده ها وجود شاخص هایی برای بررسی عمیق تر بیش از پیش الزامی به نظر می رسد. این شاخص ها توسط مطالعات صورت گرفته از سایر مقاله های مشابه در این زمینه اخذ شده اند به همین دلیل سه عامل بصری، فیزیکی و بنیادی در نظر گرفته شده اند که هر یک از این عوامل شاخص های فرعی دیگری را در بر خواهند داشت. همچنین روش مصاحبه نیز برای تثبیت کمی سازی داده ها مورد استفاده قرار گرفت. با توجه به نتایج بررسی ها درب امیر- مقبره، در مقایسه با درب منتهی به دارابی، نیاز بیشتری به طراحی مجدد دارد. به همین دلیل در اولویت طراحی قرار می گیرد. نتایج بدست آمده از تحلیل داده ها نشان می دهد که هر دو سردرب به لحاظ فضایی و کالبدی نیاز به بازنگری در مقوله طراحی شهری- هویتی دارند.

کلمات کلیدی:

سردرب تیمچه، بازار تبریز، شاخص کالبدی، شاخص فیزیکی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/669309>

