

عنوان مقاله:

قابلیت سنجی استفاده از روش چیدمان فضا در ساماندهی ساختار کالبدی فضایی محلات (نمونه موردی: محله «قلا چوارلان» سندج»

محل انتشار:

دومین کنگره بین المللی سازه، معماری و توسعه شهری (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

نویسندگان:

آرمان احمدی - کارشناس مهندسی شهرسازی دانشگاه کردستان

کسری کتاب الهی - کارشناس مهندسی شهرسازی دانشگاه کردستان

خلاصه مقاله:

در راستای توسعه هر علم توجه به منشا، خاستگاه و اهداف آن امری حیاتی به حساب می‌آید. علم طراحی شهری در کشورمان علمی نوپاست که برای توسعه آن و بهبود نتایج بکارگیری آن باید توجه به پیشینه، حال و آینده آن در کشورهای پیشرو مورد نظر قرارگیرد. بنابراین باید نظریات جدید، موفق و مورد توجه در سطح بین المللی مطالعه، شناسایی و در صورت توان بومی سازی شوند. در این راستا تئوری چیدمان فضا یکی از نظریات بسیار موفق در سال های اخیر است که بررسی آن میتواند نتایج مفیدی را در پی داشته باشد. در مقاله اخیر با توجه به تعدد موضوعات و مسایل طراحی شهری سعی می شود تواناییهای تئوری چیدمان فضا به صورت متمرکز در رابطه با ساماندهی و طراحی محلات شهری مورد بررسی قرارگیرد که در این راستا یکی از محلات قدیمی و واجد ارزش شهر سندج به نام محله «قلا چوارلان» برای بررسی میدانی و تطابق یافته ها به عنوان مطالعه موردی برگزیده شد.

کلمات کلیدی:

چیدمان فضا، اسپیس سینتکس، کنترل، عمق، همپیوندی، ترتیب فضایی، قلا چوارلان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/353991>

