

عنوان مقاله:

تدوین و اولویت بندی راهبردهای بازآفرینی بافت تاریخی شهر اصفهان جهت توسعه گردشگری با بهره گیری از مدل تحلیل شبکه ای ANP (مورد پژوهی: محدوده محله گلپهار اصفهان)

محل انتشار:

دومین کنفرانس بین المللی معماری، عمران، شهرسازی، محیط زیست و افق های هنر اسلامی در بیانیه گام دوم انقلاب (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسندگان:

سلمان تقی زاده - کارشناسی ارشد برنامه ریزی شهری، واحد علوم و تحقیقات، دانشگاه آزاد اسلامی، تهران

علیرضا عندلیب - دانشیار گروه شهرسازی، واحد علوم و تحقیقات، دانشگاه آزاد اسلامی، تهران

خلاصه مقاله:

با توسعه صنعت گردشگری در بافت های ناکارآمد تاریخی، علاوه بر رفع نیازهای زندگی معاصر ساکنین این گونه محدودها، توسعه بافت نیز ممکن می شود. استفاده از محرک گردشگری در بازآفرینی بافت های تاریخی امروزه به عنوان راه حلی نوین موردتوجه کارشناسان و مدیران قرارگرفته است. هدف این پژوهش تدوین و اولویت بندی راهبردهای بازآفرینی بافت تاریخی شهر اصفهان جهت توسعه گردشگری است. این پژوهش از نوع کاربردی و روش تحقیق نیز توصیفی - تحلیلی بوده و ضمن استفاده از مدل تحلیل شبکه ای (ANP) و استفاده از دیدگاه کارشناسان، اقدام به اولویت بندی راهبردها کرده. یافته های پژوهش حاکی از آن است که توسعه گردشگری در بافت تاریخی محله گلپهار می تواند تاثیر بسزایی در بازآفرینی این بافت و رفع مسائل و مشکلات آن داشته باشد. همچنین راهبرد WT₁ در بعد اقتصادی، راهبرد WT₂ در بعد کالبدی، راهبرد WT₂ در بعد زیست محیطی، راهبرد WO₂ در بعد اجتماعی، راهبرد ST₂ در بعد مدیریتی و راهبرد WO₂ در بعد حقوقی دارای اولویت هستند.

کلمات کلیدی:

بازآفرینی، گردشگری، محله گلپهار، بافت تاریخی شهر اصفهان، مدل تحلیل شبکه ای (ANP)

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1613202>

