

عنوان مقاله:

ارزیابی میزان احساس امنیت در مرحله های شهربراساس شاخصهای کالبدی شهری بابه گیری از روش تحلیل سلسله مراتبی نمونه موردی: شهرسمنان

محل انتشار:

همایش ملی معماری، شهرسازی و توسعه پایدار با محوریت خوانش هویت ایرانی اسلامی در معماری و شهرسازی (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

زینب کرکه آبادی - دپارتمان علوم جغرافیایی عضو هیئت علمی دانشگاه آزاد اسلامی واحد سمنان، سمنان ایران

هومن مسگریان - دپارتمان علوم جغرافیایی دانشگاه آزاد اسلامی واحد سمنان سمنان ایران

خلاصه مقاله:

برای تحلیل و رتبه بندی سطوح امتی 6 شاخص کالبدی شامل بازبودن فضا، فشردگی بافت، پوشش گیاهی، روشنایی معابر، مبلمان شهری و کیفیت معابر مورد بررسی و امتیاز دهی قرارگرفت سپس وزن نهایی هر یک از محلات تعیین شده و در نهایت رتبه نهایی هر محله در سطح امنیت برپایه شاخصهای کالبدی با استفاده از تکنیک تحلیل سلسله مراتبی AHP تعیین شده است براساس این مطالعات از شاخصهای بررسی شده شاخصهای روشنایی و کیفیت معابر بالاترین و شاخص بازبودن فضا پایین ترین ضریب تاثیر را بخود اختصاص دادند و همچنین از 15 محله بررسی شده در شهرسمنان محله های گلشهر فلسطین و جمهوری در بالاترین سطح امنیت و محله های چهارصد دستگاه / روزیه / و مسکن مهر نیز پایین کیفیت را از لحاظ شاخصهای کالبدی زمینه ساز جرم به خود اختصاص دادند باتوجه باین نتایج ملاحظه میشود که این محلات عمدتاً در حاشیه شهر و در موج توسعه اجباری شهر قرار گرفته اند و محل سکونت افراد کم درآمد و غیربومی هستند و عوامل زمینه ساز جرم در این محلات بیشتر می باشد

کلمات کلیدی:

فضاهای شهری، شاخصهای کالبدی، امنیت شهری، AHP، طراحی شهری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/346956>

