

## عنوان مقاله:

بررسی کیفیت امنیت با استفاده از رویکرد cpted در بافت فرسوده ( مطالعه موردی : محله اتابک تهران)

## محل انتشار:

ششمین کنفرانس بین المللی و هفتمین کنفرانس ملی عمران، معماری، هنر و طراحی شهری (سال: 1403)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

## نویسندگان:

علی یزدانی - استادیار، دکتر علی یزدانی

مهرداد مرادی نژاد - دانشجوی کارشناسی شهرسازی دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات

محمد مهدی سبزی - دانشجوی کارشناسی شهرسازی دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات

## خلاصه مقاله:

امروزه توجه به مفهوم امنیت شهروندان و روشهای ارتقاء آن، به عنوان یکی از اولویت های اساسی شهروندان تبدیل شده است. در مقاله حاضر پس از ذکر مقدمه ای بر انگیزه ها و ضرورت های نظری در حوزه امنیت عمومی شهری، به نقش کالبدی شهرها و همچنین باف های فرسوده در کاهش پیشگیری از جرایم شهری در رویکرد cpted اشاره می شود و مفاهیم، اصول و راهبردهای این رویکرد به اختصار مورد اشاره قرار می گیرد. این امر از آن جهت دارای اهمیت است که در فرآیند بهسازی و بازسازی بافتهای فرسوده و همچنین طراحي فضاهای شهری کمتر به پتانسیل های مناطق شهری در کاهش یا جلوگیری از جرائم توجه میشود. روش تحقیق پژوهش حاضر پرسش و پاسخ و مصاحبه با اساتید و افراد مجرب در این زمینه بوده، نتایج پژوهش نشان از آن دارد که می توان بر این نکته تاکید کرد که از طریق طراحی شهری و جلوگیری از فرسودگی بافت ها میتوان میزان وقوع جرایم را کاهش داد که در قالب راهکارهای اجرایی و راهبردی مورد اشاره قرار گرفته است.

## کلمات کلیدی:

بافت فرسوده، طراحی شهری، امنیت، رویکرد cpted

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2043343>

