The first International conference on sustainable urban structure



بررسی نقش کالبدی شهر در امنیت محیط با تاکید بر رویکرد CPTED

علی اقبالی نیا کارشناسی ارشد مهندسی معماری، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد ایلام، باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان، ایلام، ایران

چکیده:

جرم و ناامنی فزاینده ی شهری از نتایج رشد بیرویه ی شهر و بیهویت ماندن در آن است، رویکردهای جدید طراحی محیطی نیز بر این نکته تاکید دارند که با توجه به ساختار کالبدی فضاهای شهری و تدوین و اعمال ضوابط ویژه در آنها میتوان به میزان گستردهای از ارتکاب جرائم شهری جلوگیری کرد، CPTED را می توان طراحی و استفاده مناسب از محیط ساخته شده برای کاهش یا جلوگیری از جرائم و بهسازی کیفیت زندگی دانست، روش تحقیق پژوهش حاضر دارای رویکردی تحلیلی_توصیفی است، پژوهش حاضر با بهره گیری از منابع موجود در بستر مطالعات کتابخانهای، بررسی درگاههای اینترنتی بینالمللی و بهره گیری از نظرات متخصصین امر صورت پذیرفته است، هدف این پژوهش ارائه راهکارهایی اجرایی و راهبردی در زمینه کاهش جرائم شهری و افزایش امنیت محیط میباشد که در این راستا میتوان به راهکارهایی از جمله: قلمروگرایی، نظارت، کنترل دسترسی، تنوع کاربری و اختلاط آنها در سطح شهر نام برد.

واژههای کلیدی: جرائم شهری، ناامنی محیط، کالبد شهر، رویکرد CPTED

Investigating the Role of Physical Aspects of City on the Environmental Security with an Emphasis on the CPTED Approach

Ali Eghbalinia

Young Researchers and Elite Club, ilam Branch, Islamic Azad University, ilam, Iran

Abstract:

The growing trend of urban crime and insecurity, is the direct result of uncontrolled urban growth and lack of identity. New approaches to environmental design emphasizes that, considering the physical structure of urban spaces and through developing and applying specific criteria, it is possible to prevent a wide range of crimes in these areas. CPTED can be defined as proper design and utilization of the environment in order to reduce or prevent crimes and improve the quality of life. The present study is analytical-descriptive in terms of methodology. This study has been conducted using the available resources in the context of library studies, investigating the international web portals, and comments from the experts. The aim of this investigation is to provide practical and strategic solutions in order to reduce urban crime and increase environmental security; such as being territory-oriented, monitoring, access control, diversity of applications, and incorporating them in the city.

Keywords: Urban Crime; Environmental Insecurity; Physical Aspects of the City; CPTED Approach.