

بررسی و تحلیل المان های خطر آفرین شهری (مطالعه موردی : شهر رشت)

مصطفی سروش *,226,

1397-06-22

چکیده کلانشهر رشت به عنوان بزرگترین هسته و تراکم جمعیتی استان گیلان، بیشترین میزان نیروی انسانی، سرمایه گذاری، طرح های اقتصادی و زیرساختی است که این شهر را در معرض تهدیدات و آسیب های فراوانی قرار داده است. در حال حاضر، شهر رشت فاقد یک برنامه جامع دفاعی جهت تأمین ایمنی شهر و شهروندان در زمان وقوع بحران می باشد و متأسفانه تحقیقی در ارتباط با تحلیل المان های خطر آفرین شهری در شهر رشت وجود ندارد. روش انجام تحقیق توصیفی-تحلیلی بوده و اطلاعات مورد نیاز به روش کتابخانه ای و میدانی گردآوری شده اند. به منظور طبقه بندی و تجزیه و تحلیل اطلاعات با استفاده از تکنیک فرآیند تحلیل شبکه ای به تعیین ضرایب اهمیت شاخص ها و اعمال این ضرایب در محیط (Overlay) معیارها پرداخته شد و در نهایت از طریق همپوشانی لایه های اطلاعاتی ارجح ترین مکان ها در تناسب باهدف، شناسایی شده است. همچنین از نرم افزارهای GIS/ARC و Decisions Super جهت ترسیم لایه ها بهره گرفته شد. نتایج حاصل از پژوهش نشان می دهند نقاطی از شهر که دارای فضاهای باز کافی و در عین حال سازگار با کاربری های اطراف می باشند، دارای پتانسیل نسبتاً بهتری برای استقرار حین بحران هستند. با تلفیق لایه های مختلف کاربری های تأثیرگذار، نقشه نهایی امن ترین نقاط شهری در 5 منطقه رشت تقسیم بندی و 24 مکان پیشنهادی (فضاهای سبز، پارک و اراضی بایر) برای این امر در نظر گرفته شده است.

کلمات کلیدی : واژه های کلیدی: تحلیل، کاربری های شهری، خطر پذیری، بحران، شهر رشت

[Islamic Azad University, Rasht Branch - Thesis Database](#)

[دانشگاه آزاد اسلامی، واحد رشت - سامانه بانک اطلاعات پایان نامه ها](#)