برنامه­ریزی مدیریت بحران در فضاهای شهری شهرکرد با رویکرد پدافند غیرعامل و

مدل سوات

**محمدرضا بیاتی1، سعیده مؤیدفر2، بابک تشکری3**

**1- دانشجوی کارشناسی ارشد شهرسازی- برنامه ریزی شهری، دانشگاه آزاد اسلامی یزد**

**2- دکتری برنامه ریزی شهری، استادیار دانشگاه حائری میبد**

**3- استادیار دانشگاه آزاد اسلامی بافق**

moayedfar@haeri.ac.ir

# خلاصه

اگرچه امروزه با پيشرفت فناوري و دانش بشر در عرصه­هاي مختلف، شهرها و کلان­شهرهای دنیا به پيشرفت­هاي چشمگيري دست پيدا کرده­اند ولي همزمان با اين پيشرفت، احتمال آسيب­پذيري آنها در برابر بحران­ها نیز بیشتر شده است. از­این­رو مدیران و برنامه­ریزان شهری در سال­های اخیر با استفاده از رويکردهاي نوين برنامه­ريزي و طراحي شهري از قبيل پدافند غيرعامل سعي کرده­اند تا ساخت کالبدي، برنامه­ريزي فضاهاي شهري و چيدمان کاربري­هاي مختلف را براساس راهبردهاي نوين اين رويکردها، ساختاربندي نمايند**.**

شهرکرد به­عنوان مرکز استان چهارمحال و بختیاری و مرکزیت خدمات­رسانی به­سایر شهرهای استان و وجود کاربری­های مهم در سطح شهر هم­چون مراکز درمانی، مراکز آموزش­عالی، شرکت­های اقتصادی، ادارات دولتی و... از اهمیت ویژه­ای برخوردار بوده و به­دلیل موقعیت جغرافیایی خاص به­عنوان یکی از شهرهای جاذب گردشگر­ و به­خصوص گردشگری طبیعی محسوب می­شود. ساماندهی شهر بر مبنای الزامات پدافند غیرعامل، به منظور مقابله با انواع بحران­ها و به­حداقل رساندن مخاطرات با استفاده از روش­های برنامه­ریزی از اهداف این تحقیق است. این تحقیق از نوع کاربردی و روش انجام آن توصیفی- تحلیلی است. گردآوری داده­ها براساس روش کتابخانه­ای و مطالعات میدانی بوده و از روش مقایسه­ای جهت ارائه جمع­بندی­ها استفاده شده است. مبانی علمی این تحقیق مبتنی بر مفاهیم مدیریت بحران شهری با تأکید بر مشخصات شهر و برنامه­ریزی شهری می­باشد. در این تحقیق، پس از شناخت وارزیابی وضع موجود و ابعاد آسیب­پذیری شهر در زمان وقوع بحران، همچنین بهره­گیری از نظرات ساکنین شهرکرد، نقاط قوت و ضعف، همچنین تهدیدها و فرصت­های این شهر در مقابله با بحران­ها با استفاده از تکنیک تحلیلی SWOT مورد بررسی قرار گرفته و بر مبنای آن راهکارها ارائه شده است. نتایج حاصل از تحقیق، مبین این حقیقت است که توجه به مؤلفه­هايی از قبيل ساختار شهر، بافت شهر، فرم شهر، كاربري اراضي شهري و بالاخره، مشارکت­های اجتماعی ساکنین شهر، می­تواند ساماندهی شهری را بر­اساس الزامات پدافند غیرعامل امکان­پذیر سازد.

**کلمات کليدي: برنامه ریزی، فضاهای شهری، بحران، پدافند غیرعامل، شهرکرد**.