

عنوان مقاله:

پدافند غیرعامل و ضرورت ایجاد کاربری های چند منظوره: رویکردی جدید در آینده نگری توسعه و امنیت پایدار شهری با تاکید بر زلزله خیزی شهر تبریز

محل انتشار:

پژوهش های جغرافیای انسانی، دوره 47، شماره 2 (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 23

نویسندگان:

محمد رضا پورمحمدی - استاد جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه تبریز

کیومرث ملکی - کارشناس ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری، مدرس دانشگاه پیام نور

آرزو شفاعتی - کارشناس ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه تبریز

محمد رئوف حیدری فر - استادیار جغرافیای سیاسی، دانشگاه پیام نور

محمد رضا کرمی - دکتری جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه پیام نور

خلاصه مقاله:

اغلب پژوهش‌ها در زمینه کاهش خسارت‌های ناشی از زلزله، حول محور روش های ساخت‌وساز واحدهای ساختمانی برای افزایش مقاومت بنا در برابر زلزله بوده است. با توجه به اینکه شهر تاریخی- فرهنگی تبریز، یکی از زلزله‌خیزترین شهرهای ایران محسوب می شود، این مقاله با توجه به داده ها و نقشه های وضع موجود این شهر و استفاده از داده های طرح جامع و تفصیلی آن، به‌ویژه کاربری اراضی شهری، به نقش راهبردی و ضرورت ایجاد کاربری های چندمنظوره در آینده‌نگری توسعه شهری در این شهر زلزله‌خیز می‌پردازد. همچنین نقش پدافند غیر عامل در شهر را در بعضی از حوزه های راهبردی برنامه‌ریزی کاربری اراضی شهری، مانند بررسی های طبیعی و استقرار کاربری اراضی شهری و... مطالعه می‌کند. درنهایت، ضرورت ایجاد و توجه به کاربری های چندمنظوره در طرح های توسعه و عمران شهری را بررسی می‌کند. سپس با توجه به نتایج GIS، با تاکید بر موقعیت راهبردی (ارتباطی، اقتصادی- صنعتی) و زلزله‌خیزی شهر تبریز، محدوده‌ها و مناطق دارای پتانسیل ایجاد کاربری های چندمنظوره را مشخص می‌سازد. درنهایت، با توجه به ضوابط و ملاحظه‌های پدافند غیر عامل، الگویی بهینه در برنامه‌ریزی کاربری اراضی شهری به‌دست می‌دهد که حاصل آن، امنیتی پایدار برای توسعه آتی شهر و امنیت ساکنان آن است.

کلمات کلیدی:

امنیت شهری، پدافند غیرعامل، تبریز، زلزله، کاربری های چندمنظوره

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1799473>

