

## عنوان مقاله:

بررسی کاربری های عمده شهری و نحوه توزیع آنها در ساختارفضایی شهر از منظر پدافند غیرعامل

## محل انتشار:

اولین کنگره ملی مهندسی ساخت و ارزیابی پروژه های عمرانی (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسندگان:

رضا پرستش - کارشناس عمران دانشجوی کارشناسی ارشد سازه در دانشگاه آزاد اسلامی واحد گرگان

حمید پرستش - کارشناس عمران دانشجوی کارشناسی ارشد سازه در دانشگاه آزاد اسلامی واحد گرگان

## خلاصه مقاله:

با توجه به دهه های اخیر و بعد از جنگ جهانی دوم که با افزایش جمعیت و توسعه شهری مواجه می باشیم لحاظ کردن رویکرد های پدافند غیر عامل در مکان یابی و طراحی شهری بسیار با اهمیت و قابل توجه می باشد. کشور ایران اسلامی طیدوره های گذشته شاهد جنگ هایی از قبیل جنگ تحمیلی، جنگ اول خلیج فارس، جنگ افغانستان، جنگ آمریکا و انگلیس علیه عراق بوده است و با توجه به اقتشاشات داخلی که بر گرفته از اهداف ژئوپلتیک، مهار و محاصره و مقابله با انقلاب اسلامی از طرف کشورهای غربی و استکبار جهانی می باشد. و به خاطر تهدیدات بالقوه و خطراتی که در مسیر امنیت ملی، استقلال اراضی کشور وجود دارد لزوم طراحی های شهری را بر اساس پدافند غیر عامل در بر گرفته است. در این مقاله سعی شده است با توجه به تعاریف و اصول پدافند غیر عامل در مکان یابی و طراحی شهری بپردازیم و راهکارهای را برای بهبود و کاهش آسیب پذیری کاربری های عمده شهری و استمرار فعالیت های حیاتی شهر در زمان بحران و فاجعه ارائه داده می شود

## کلمات کلیدی:

طراحی شهری، پدافند غیر عامل، مکان یابی شهری، کاربری های شهری

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/256390>

