

عنوان مقاله:

میزان تحقق پذیری طرح تفصیلی با تاکید بر کاربری فضای سبز نمونه موردی شهر نورآباد

محل انتشار:

پنجمین همایش ملی فناوری های نوین در مهندسی معماری، عمران و شهرسازی ایران (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 21

نویسنده:

محسن گودرزی - کارشناسی ارشد شهرسازی برنامه ریزی شهری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد یاسوج

خلاصه مقاله:

یکی از مطالعات اساسی در جهت شناخت شهر و نحوه پراکندگی فعالیت ها در شهر، مطالعه نحوه استفاده از زمینه ای شهری است، رشد و تحول سریع شهرها در قرن اخیر و به خصوص در چند دهه اخیر باعث رواج طرح های شهری برای موزون ساختن توسعه های شهری شده است. طرح های جامع شهری به عنوان مهمترین ابزار مدیریتی در مقیاس شهر در طی چند دهه که از ظهور آن می گذرد با مسائلی روبرو بوده که دستیابی به اهداف و نتایج مد نظر خود را با کمربندی همراه کرده است. امروزه از فضای سبز شهری به عنوان یکی از شاخص های اصلی توسعه پایدار و معیاری جهت شناخت شهر سالم یاد می شود. پیامدهای توسعه شهری و پیچیدگی معضلات زیست محیطی آنها، موجودیت فضای سبز و گسترش آن را برای همیشه اجتناب ناپذیر کرده اند. یکی از مشکلات اساسی شهرها، کمبود فضای سبز شهری است که از جنبه های مختلفی بر زندگی انسان تاثیر سوء می گذارد. هدف پژوهش حاضر بررسی تحقق پذیری کاربری فضای سبز مصوب طرح تفصیلی شهر نورآباد فارس می باشد. روش تحقیق در این پژوهش توصیفی تحلیلی می باشد. در این پژوهش با استفاده از مدل تحلیلی - SWOT به بررسی نقاط ضعف و قوت، فرصت ها و تهدیدها وضعیت فضای سبز شهر نورآباد پرداخته شد و سپس با استفاده از نرم افزار GIS به ترسیم نقشه پیش نهادی برای ایجاد فضای سبز جدید در شهر نورآباد پرداخته شد. همچنین نتایج این تحقیق نشان داد در شهر نورآباد کمبود شدید فضای سبز شهری و توزیع ناعادلانه آن به شدت احساس می شود.

کلمات کلیدی:

تحقق پذیری، کاربری فضای سبز، طرح تفصیلی، نورآباد

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1661470>

