

## عنوان مقاله:

تاثیر برنامه ریزی کاربری اراضی شهری در محیط زیست

## محل انتشار:

همایش بین المللی معماری عمران و شهرسازی در آغاز هزاره سوم (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

## نویسندگان:

مریم شاهی - دانشجوی کارشناسی ارشد معماری دانشگاه آزاد اسلامی واحد نور

مسعود فلاح - مدرس دانشگاه آزاد اسلامی واحد نور

## خلاصه مقاله:

در مناطق شهری افزایش جمعیت باعث تغییر کاربری اراضی کشاورزی به مسکونی تجاری و صنعتی شده است این تغییرات دارای پیامدهای ناخوشایندی بروی محیط زیست شهری همچون کاهش پوشش گیاهی و افزایش دمای محیط می باشند بنابراین ارزیابی اثرات تغییر کاربری اراضی به منظور مدیریتی مناسب در مناطق شهری ضرور به نظر می رسد تکنیک سنجش ازدور میتواند در یک زمان کوتاه اطلاعات خوبی را درمورد تغییرات کاربری اراضی فراهم سازد همچنین میتواند جهت بررسی تغییرات گذشته کاربری اراضی و به منظور مدیریت تغییراتی که در آینده به وقوع خواهند پیوست مورد استفاده واقع شود

## کلمات کلیدی:

محیط زیست شهری ، تغییر کاربری اراضی ، پوشش گیاهی ، اراضی مستعد

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/414134>

