

## عنوان مقاله:

تدوین استراتژی برای مدیریت فضای سبز کلانشهر اهواز با استفاده از روش تحلیلی SWOT

## محل انتشار:

همایش بین المللی مدیریت (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

## نویسندگان:

زینب ناصری - دانش آموخته کارشناسی ارشد، گروه مدیریت محیط زیست، دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز، اهواز، ایران

کاظم حمادی - دکترای هیدرولوژی و منابع آب سازمان آب و برق خوزستان و استاد مدعو دانشگاه علوم و تحقیقات خوزستان

## خلاصه مقاله:

افزایش سرانه فضای سبز در کلانشهر اهواز یکی از راهکارهای مقابله با آلودگی برای تامین سلامت عمومی شهروندان به حساب می آید. منتها نبود برنامه مدیریت استراتژیک، تحقق آن را ناممکن نموده است. به کارگیری روش تحلیلی SWOT می تواند تدوین راهبردهای منطقی مبتنی بر واقعیت های موجود را فراهم آورد. در این تحقیق 13 و 15 عامل خارجی و داخلی شناسایی شد که در نتیجه آنها به ترتیب 4، 4، 3، و 4 استراتژی تهاجمی، محافظه کارانه، تدافعی و رقابتی تدوین گردید. در نهایت پیشنهاداتی از جمله تجایگزینی روش آبیاری سنتی با روش های مدرن، جداسازی شبکه آبرسانی و به کارگیری گیاهان مقاوم برای توسعه و حفاظت از فضای سبز در شرایط سخت کم آبی آینده داده شدند.

## کلمات کلیدی:

استراتژی، فضای سبز، روش تحلیل SWOT، کلانشهر اهواز

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/344475>

