

عنوان مقاله:

بررسی استانداردهای سرانه انواع فضاهای سبز شهری

محل انتشار:

دومین کنگره سراسری در مسیر توسعه علوم کشاورزی و منابع طبیعی (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

زهرا هوشیاری - دانشجوی کارشناسی ارشد جنگلداری دانشگاه لرستان، دانشکده کشاورزی

رحیم ملک نیا - استادیار دانشگاه لرستان، دانشکده کشاورزی

حامد نقوی - استادیار دانشگاه لرستان، دانشکده کشاورزی

سحر برازمد - دانشجوی دکتری جنگلداری، دانشکده کشاورزی

خلاصه مقاله:

امروزه اهمیت و نقش فضای سبز شهری در حیات شهرها و پایداری آن ها و تاثیرات فیزیکی و طبیعی آن در سیستم شهری و بازدهی های مختلف اکولوژیکی اقتصادی واجتماعی آن انکارناپذیر است تا آنجا که کاربری فضای سبز در شهرها و سرانه ی آن یکی از مباحث اساسی در برنامه ریزی ومديريت شهری تلقی می گردد پیش از هر نوع برنامه ریزی برای توسعه سبز شهری، باید معیارها و استانداردهای توسعه فضای سبز معین و مشخص شود. وضعیت موجود شهرها نه تنها برای ایجاد فضای سبز وسیع و مهم تر از همه برنامه ریزی شده و حساب شده را ایجاد می کند، بلکه بیش از هر زمان دیگر خواهان فضاهای سبز وسیع به منظور برقراری موازنه اکولوژیکی در مقابل محیط های ساخته شده است. هدف از این تحقیق تعریف فضای سبز شهری و معرفی انواع آن اهمیت و عملکرد های آن و بررسی و شناخت استانداردهای سرانه انواع فضاهای سبز شهری که به عنوان عنصری برای نظم بخشی و هماهنگ نمودن کاربری های گوناگون در کالبد شهر و عاملی در زیبایی محیط و دلپذیر تر شدن فضای زندگی مطرح می باشد است.

کلمات کلیدی:

فضای سبز شهری، سرانه فضای سبز شهری، معیارها و استانداردها

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/513129>

