

عنوان مقاله:

بررسی و ارزیابی سرانه فضای سبز منطقه 8 تهران

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی توسعه پایدار، راهکارها و چالش ها با محوریت کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

مرتضی حیدری - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری - محیط زیست شهری، دانشگاه شهید بهشتی

داود آلبوغییش - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری، دانشگاه شهید بهشتی

کیومرث یارمرادی - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری - محیط زیست شهری، دانشگاه شهید بهشتی

احمد عالی محمدی - دانشجوی کارشناسی ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری - آمایش شهری، دانشگاه شهید بهشتی

خلاصه مقاله:

رشد روزافزون شهرنشینی و مهاجرت به شهرهای بزرگ در سالهای اخیر به عنوان پدیده جهانی تمامی کشورها را تحت تأثیر قرار داده است. در ایران نیز در طول چند دهه اخیر جمعیت زیادی از کشور از روستاها به شهرها مهاجرت کرده اند. همزمان با رشد شهری و افزایش جمعیت، فضای سبز موجود در کلان شهرها به نفع اراضی مسکونی در حال کاهش است. فضاهای سبز شهری با اثر بر جنبه های مختلف محیطی، اقتصادی و اجتماعی که پایه های پایداری شهری می باشند، کیفیت زندگی و زیست پذیری شهرها را ارتقاء داده و با کارکردهای زیباشناختی خود در رسیدن به وضعیت مطلوب تر محیطی شهرها مؤثر هستند. این مقاله با هدف بررسی و ارزیابی سرانه فضای سبز منطقه 8 شهر تهران با روش توصیفی- تحلیلی انجام گرفته است؛ یافته های این پژوهش نشان می دهد که سرانه فضای سبز در منطقه 8 تهران، 40.4 می باشد که در مقایسه با استانداردهای موجود، با کمبود فوق العاده ای مواجه است.

کلمات کلیدی:

کاربری، فضای سبز، منطقه 8، تهران

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/355536>

