

عنوان مقاله:

بررسی ابعاد کیفیت فضای سبز شهری

محل انتشار:

دهمین کنفرانس ملی مهندسی عمران، معماری و شهرسازی (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندگان:

ناهید شاه خواه - مهندسی منابع طبیعی محیط زیست، شهرداری زاهدان

مرضیه گلاوی - کارشناسی ارشد مهندسی محیط زیست، شهرداری زاهدان

راضیه جامی - لیسانس مهندسی محیط زیست، شهرداری زاهدان

سکینه گلوئی - مهندسی بهداشت محیط، شهرداری زاهدان

خلاصه مقاله:

کارکرد فضای سبز شهری، به ویژه در کلان شهرها بسیار مهم بوده و وجود آن ها بخش جداناپذیری از مجموعه شهرها تلقی می شوند. ارزش و اهمیت فضای سبز شهری تا آن جاست که کارشناسان آن را به عنوان ریه تنفسی شهرها نام نهاده اند، بعلاوه فضاهای سبز شهری می توانند فشارهای روحی، روانی و نیازهای جسمی انسان شهرنشین را نیز کاهش دهند. هم چنین فضای سبز می تواند به طور قابل توجهی دمای هوا را کاهش داده یا به تلطیف آن کمک کند و به عنوان بخشی از دید و منظر شهری، پاسخگوی نیازهای مادی و تامین کننده ارزش های زیبا شناختی در ارتباطات بصری و تصورات ذهنی مردم باشد. بنابراین تدوین ضوابط طراحی پارک و فضای سبز شهری از اهمیت زیادی برخوردار است.

کلمات کلیدی:

فضای سبز، یکپارچه سازی فضای سبز، ضوابط و استانداردهای فضای سبز، معیارهای مکانیابی فضای سبز شهری، ابعاد کیفیت فضای سبز.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1167285>

