

عنوان مقاله:

رعایت ضوابط و معیارهای زیست محیطی در طراحی شهری

محل انتشار:

اولین همایش ملی معماری، عمران و محیط زیست شهری (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

حیدر روحی - دانشجوی کارشناسی ارشد محیط زیست دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان

جواد جعفرنژاد - دانشجوی کارشناسی ارشد محیط زیست دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان

خلاصه مقاله:

فضای سبز به عنوان جزئی از نظام کالبدی شهر که انسان همواره با آن در تماس بوده و هدف از طراحی آن در حقیقت توجه به نیازهای انسانی و فرهنگی جامعه و نیز جستجوی عوامل ضروری در ایجاد فضای سبز مناسب شهری است. بنابراین در نظر گرفتن ضوابط و معیارهای زیست محیطی نادرست فضاهای سبز شهری در نهایت به ایجاد ناهنجاری های اجتماعی، منجر خواهد شد که لازم است در برنامه ریزی و عمران شهری و احداث فضاهای سبز رعایت ملاک ها و استانداردهای لازم برای مکان یابی آنها مد نظر قرار گیرد این نوشتار قصد دارد به بررسی دقیق این مسئله بپردازد. روند فزاینده شهرنشینی و متعاقبا مهاجرت به شهرها باعث افت کیفیت محیط زیست شهرها و افت شدید بنیان های اکولوژیکی شده است در صورت عدم اقدام کار به منظور بهبود فرآیندهای اکولوژیکی و ادامه روند استفاده از سوخت های فسیلی، فعالیت های ناپایدار بشر منجر به تغییرات آب و هوایی و چالش های عظیم انرژی می شود. لزوم پرداختن به بعد جدیدی از توسعه تحت عنوان بعد زیست محیطی هدف مدیریت و نگهداری منابع طبیعی و جهت دهی به تحولات و ساختارهای رشد و فناوری و تامین نیازها و رضایت مندی همه نسل ها بیش از پیش احساس می شود تغییر از حالت بهره بردارانه از طبیعت به تعادل میان اکوسیستم انسانی و اکوسیستم طبیعی از اهداف توسعه پایدار زیست محیطی می باشد.

کلمات کلیدی:

شهرنشینی، فرایندهای اکولوژیکی، توسعه پایدار، اکوسیستم طبیعی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/269709>

