

عنوان مقاله:

تحلیل چالش های پیش روی شهرهای آینده

محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی روز آینده، شهر آینده (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

حجت میرزازاده - دانشجوی دکتری، دانشکده علوم جغرافیایی، دانشگاه خوارزمی، تهران، ایران.

فرزانه ساسان پور - دانشیار و عضو هیئت علمی دانشکده علوم جغرافیایی، دانشگاه خوارزمی، تهران، ایران.

محمدرضا دهقان - دانشجوی دکتری، دانشکده علوم جغرافیایی، دانشگاه خوارزمی، تهران، ایران.

یحیی رضانی - دکتری جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، دانشگاه آزاد اسلامی مشهد، مشهد، ایران

خلاصه مقاله:

طی سال های اخیر، رابطه متوازن انسان با طبیعت با توسعه شهری سریع و اقدامات ناسنجیده و مخرب انسان در بهره برداری بیش از حد از منابع شهری، منجر به برهم خوردن این رابطه شده و محیط های شهری شکننده و ناپایداری را به وجود آورده است. تحولات تکنولوژیک و گسترش مصرف انبوه، انقلاب اطلاعات و پدیده جهانی شدن منجر به تحولات اساسی در وجوه مختلف زندگی و مسائل جدی اجتماعی و محیط زیستی شده است. امروزه، یکی از مهمترین مسائل شهری ایجاد فضایی زیست پذیر با حداقل سازی مسائل و مشکلات اقتصادی، اجتماعی، کالبدی و محیط زیستی است. هدف از پژوهش حاضر تحلیل چالش های پیش روی شهرهای آینده است. این پژوهش از منظر هدف مروری و به لحاظ ماهیت و روش توصیفی تحلیلی می باشد. شیوه گردآوری داده ها اسنادی کتابخانه ای می باشد که از طریق مطالعه و بررسی اسناد، منابع، پایان نامه و مقالات دست اول جمع آوری شده است. بطورکلی وضعیت سیستم شهرها در آینده مخصوصا در زمینه محیط زیستی به شدت ناپایدار و آشفته می باشد. این را می توان از نتایج گذار کشور به دوره شهرنشینی به ویژه در شهرهای بزرگ دانست که در آن توجه کافی و برنامه ریزی مناسب در زمینه محیط زیستی کلانشهرها صورت نپذیرفته و از میان "پایداری محیط زیستی" و "اسکان جمعیت"، مسائل محیطی به فراموشی سپرده شده است.

کلمات کلیدی:

شهرهای آینده، چالش، شهرنشینی، مخاطرات

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1764465>

