



بررسی و تحلیل شهر و توسعه پایدار شهری در هزاره سوم با تأکید بر تعادل بین انسان و محیط

بهروز بادکو^۱، کاوه نادری^{۲*}، مسلم حدیدی^۳، ایوب ایصفافی^۴

-۱- رئیس جهاد دانشگاهی کرمانشاه

-۲- معاون پژوهشی جهاد دانشگاهی کرمانشاه

-۳- کارشناس ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری و پژوهشگر جهاد دانشگاهی تلفن: email: kavehnaderi@iran.ir

-۴- کارشناس ارشد جغرافیا و برنامه ریزی شهری

چکیده:

امروزه در بسیاری از شهرهای جهان مسائل ضروری و اساسی مانند ترافیک و تراکم زمین، ساختمانهای متروک و بایر، مشکلات مواد زاید، تغییر کاربری زمین، الودگی صوتی، آلودگی آب و بسیاری از موضوعات زیست محیطی دیگر موضوع پایداری شهرها را مطرح می‌کنند. با توسعه شتابان شهرها، ظهور شهرهای جهانی و مطرح شدن اصل توسعه پایدار، توجه به اصل پایداری هر چه بیشتر مورد سؤال قرار می‌گیرد مسائل و مشکلات موجود به ویژه در شهرها، نشانگر عدم تحقق مشخصه‌های پایداری در آنها است. این پژوهش بر آن است با روش توصیفی و تحلیلی و بهرگیری از اسناد و مدارک کتابخانه‌ای به تعریف و تبیین اصطلاحات توسعه پایدار و مکاتب توسعه پایدار در بستر جغرافیا، نفت و اقتصاد سیاسی نفت و همچنین بیان شمه‌ای از تاریخچه موضوع، برخی پیامدهای و تاثیرات پایداری شهری را بر تعادل بین انسان و محیط و همچنین ارتباط این دو بعد مهم توسعه پایدار بررسی و اقدامات مؤثر مدیریت شهری در راستای دستیابی به توسعه پایدار شهری را در شهرها به خصوص ایران را مورد بررسی قرار دهیم نتایج حاصل از این پژوهش نشان می‌دهد که مسئله پایداری و استمرار توسعه برای همگان و نسل‌های آینده طی زمان و بر همه جانبه گری ابعاد پیچده اقتصادی، اجتماعی و زیست محیطی فرآیند توسعه در سطح یک کشور یا شهر تأکید کرد و در نهایت راهکارهای را برای پایداری شهرهای ایران ارائه گریده است.

وازگان کلیدی: شهر، توسعه پایدار، هزاره سوم، انسان، محیط