

ارزیابی فضاهای ورودی شهرها با تاکید بر کاربری و ریزش شهری

پایدار (مطالعه موردی: شهر ازنا)

طاهره بیات^{۱*}، علیرضا شیخ الاسلامی^۲

۱- دانشجوی کارشناسی ارشد برنامه ریزی شهری دانشگاه آزاد واحد بروجرد

۲- استادیار دانشگاه آزاد واحد بروجرد

چکیده

در گذشته ورودی شهر، مفصل اتصال دهنده فضای مصنوع داخل و فضای طبیعی خارج شهر بود. برهم خوردن سلسله مراتب فضایی در نظام کالبدی شهرها به دلیل مدرنیزه شدن، فضاهای ورودی شهر را دچار بی هویتی و نابسامانی کرد. نخستین فضای برخورد مسافران با شهر ورودی آن است، با توجه به اهمیت شهر ازنا که به عنوان نمونه مورد مطالعه این پژوهش انتخاب شده است و لزوم حفظ و بقای ساختار آن (به خصوص داشتن آثار تاریخی واجد ارزش) به منظور ساماندهی فضاهای ورودی شهری و وجود فشارهای ناشی از عملکردها و عدم توجه به ظرفیتها و پتانسیل های موجود، بافت مورد نظر با مسائل و مشکلات جدی روبرو است که نیازمند تدابیر و اقدامات ویژه ای است و ساماندهی بافت مذکور با تاکید بر شهرسازی پایدار می تواند به عنوان فرصت جبران اشتباهات گذشته در خصوص نادیده گرفتن اصول شهرسازی، زیست محیطی و توسعه پایدار محسوب شود. روش تحقیق در این پژوهش با توجه به نوع هدف، توسعه ای- کاربردی و از نظر ماهیت و روش، از نوع تحقیقات توصیفی- تحلیلی و میدانی است. جمع آوری اطلاعات به دو صورت مشاهدات (مستقیم و غیرمستقیم) می باشد. نتایج حاصل از این تحقیق نشان می دهد: ورودی شهر ازنا به دلیل وجود مشکلات متعدد در بافت نیاز است تا شرایط به گونه ای تغییر کند که ارتباط محدوده با بافت پیرامونش قطع نگردد.

واژه های کلیدی: فضای ورودی شهر، فضای بیرون و درون شهر، پایداری.