



تبیین و بازکاوی اجمالی مفاهیم "تاب آوری" و "پایداری شهری" و نسبت بین آنها

المیرا شیرگیر^۱، رضا خیرالدین^{۲*} و مصطفی بهزادفر^۳

(shirgir_e@arch.iust.ac.ir) پژوهشگر دکتری، شهرسازی، دانشکده مهندسی معماری و شهرسازی، دانشگاه علم و صنعت ایران، تهران.

(reza_kheyroddin@just.ac.ir) دانشیار، شهرسازی، دانشکده مهندسی معماری و شهرسازی، دانشگاه علم و صنعت ایران، تهران.

(behzadfar@iust.ac.ir) استاد، شهرسازی، دانشکده مهندسی معماری و شهرسازی، دانشگاه علم و صنعت ایران، تهران.

چکیده

وقوع بلایای طبیعی، امروزه بعنوان پدیده‌ای تکرار شونده، آسیب‌های شدید مادی و معنوی را بر شهرها تحمیل می‌کنند. لذا تصمیم گیران، مسئولان و برنامه‌ریزان تلاش می‌کنند با مبنای قرار دادن رویکردها و الگوهای مختلف، با تدوین برنامه ریزی‌های مناسب در راستای کاهش خسارات ناشی از بلایای طبیعی گام بردارند. دو مفهوم پایداری از دیرباز و تاب آوری به تازگی، جهت مقابله با این نوع نوسانات طبیعی و مصنوعی، مطرح و مورد بررسی قرار گرفته‌اند. در اینجا سوال اصلی این است که بین دو مفهوم پایداری و تاب آوری چه نوع ارتباطی وجود دارد، آیا این دو در طول و یا در عرض یکدیگرند و یا اینکه هیچگونه ارتباطی بین آنها وجود ندارد. از آنجا که بین این دو مفهوم، همپوشانی‌هایی وجود دارد، ارتباط آن دو تا حدودی مبهم شده است. در نتیجه تبیین هر چه بیشتر ارتباط بین مفهوم تاب آوری و پایداری در شهر، برای انجام تصمیم گیریها و سیاست‌گذاری‌های آتی امری لازم و ضروری است.

برای پاسخگویی به سوالات مطرح شده، روش تحقیق به صورت پژوهشی نظری بوده و بر اساس اطلاعات اسنادی و کتابخانه‌ای در حوزه مورد نظر انجام گرفته است. در اینجا با مرور مدارک و مستندات موجود در ارتباط با تاب آوری شهری و پایداری شهری، چهارچوبهای مفهومی و جداولی برای تبیین نوع رابطه بین این دو مفهوم ترسیم گردید و رابطه این دو مفهوم با ارائه استدلال‌های منطقی با تأکید بر بعد زمان و مقیاس، آشکار گردید، به نظر می‌رسد این دو مفهوم از بعد زمان بهم وابسته بوده ولی از بعد مقیاس تا حد زیادی مستقل عمل می‌کنند که در سیاست‌گذاریها باید همه این موارد لحاظ گردد.

اطلاعات مقاله

زمینه تحصصی مقاله:
پایداری و تاب آوری در
شهرسازی.

دریافت:

پذیرش:

وازگان کلیدی:
تاب آوری شهری، پایداری
شهری زمان، مقیاس.

پایگاه نمایه کننده:

