

## تحلیلی بر توسعه شهری پایدار و لزوم استفاده از انرژی های تجدید پذیر

آرزو میرزاei<sup>1</sup>، صفا مهدی پور<sup>2</sup>

۱ کارشناسی ارشد، دانشکده معماری و هنر، دانشگاه آزاد تبریز ، ایران

[Arezu.mirzaei@gmail.com](mailto:Arezu.mirzaei@gmail.com)

۲ کارشناسی ارشد، دانشکده معماری و هنر، دانشگاه آزاد تبریز ، ایران

[Safa.mehdipour@gmail.com](mailto:Safa.mehdipour@gmail.com)

### چکیده

کشورهای جهان سعی در توسعه پایدار شهری دارند تا ادامه حیات شهرها در آینده امکانپذیر باشد. در سال های اخیر استفاده از انرژی های تجدیدپذیر به منظور صرفه جویی در مصرف انرژی و دستیابی به توسعه شهری پایدار با استقبال فراوانی رو布رو شده است. لذا در این پژوهش که به روش تحلیلی توصیفی می باشد سعی شده با نگاهی آینده نگرانه و بهره گیری مناسب از انرژی های نو راهکارهایی در جهت توسعه شهری که هدف کلی آن کاهش آسیب رساندن به منابع انرژی و طبیعت می باشد، ارائه داد. با دانش بکارگیری انرژی های پایدار مطرح شده در این بحث و وجود منابع مناسب در کشور ما، می توان برای توسعه پایدار شهری بهره گرفت.

**واژه های کلیدی:** توسعه شهری، شهرپایدار، معماری پایدار، انرژی های تجدیدپذیر