

## عنوان مقاله:

حکمرانی خوب شهرهای آینده و پایداری محیط زیستی در قرن ۲۱ با مروری بر ساخت پایدارتر و مقاومتر شهرها از منظر سازمان ملل متحد

## محل انتشار:

سومین کنفرانس ملی شهرسازی و معماری دانش بنیان (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

## نویسندگان:

امیرنظام براتی - استادیار حقوق دانشگاه علوم دریایی امام خمینی(ره)

وصال تاج کوزه گر - مدرس حقوق دانشگاه پیام نور رامسر، مازندران ایران. مازندران ایران

ناهید بهاری بندری - مدرس حقوق دانشگاه آزاد اسلامی واحد آیت ا... آملی

## خلاصه مقاله:

پیشبینی میشود تا سال ۲۰۵۰ بیش از دو سوم جمعیت جهان در مناطق شهری زندگی کنند و بیشتر این رشد شهری در کشورهای با درآمد پایین و متوسط انجام خواهد شد. اما فضاهای شهری متراکم با چالشهای خاص خود روبرو هستند؛ بنابراین، باید از امروز اطمینان حاصل شود که این مناطق شهری فراگیر، ایمن، پایدار و مقاوم خواهند بود. رشد بسیار زیاد شهرها از لحاظ جمعیتی و فضایی، پایداری شهرها و کیفیت زندگی شهری را تهدید میکند. شهرنشینی انبوه میتواند منجر به بیثباتی اجتماعی شود و ظرفیت شهرها برای پایداری زیست محیطی و موفقیت اقتصادی را تضعیف کند. در این مقاله با استفاده از روش توصیفی تحلیلی شهرهای آینده و پایداری محیط زیستی با مروری بر ساخت پایدارتر و مقاومتر شهرها از منظر سازمان ملل متحد مورد بررسی قرار گرفت. یافته های این پژوهش بیانگر این است که توسعه پایدار شهری راهی است که شهرها میتوانند تغییرات اقلیمی را کاهش دهد و مکانهای یکپارچه شهری که برای گردهمایی مردم در مورد فعالیتهای مختلف اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی، ساختمانها و فضاهای عمومی، با پیادهروی آسان و ارتباط دوچرخه سواری بین آنها خدمات حمل و نقل سبز به بقیه شهر متصل میگردد. از این منظر ضروری است مسئولان شهری نظریه های نوین را جایگزین نظریه های ناکارآمد کلاسیک نماید و توسعه پایدار شهری، از جمله انگیزه های بیشتر برای صرفه جویی در انرژی، کاهش مصرف و حفاظت از محیط زیست و همچنین افزایش سطح رفاه شهروندان را مورد توجه اساسی قرار دهند. شهرهای آینده باید محیطی از نظر اجتماعی متنوع باشند که در آن فعالیتهای اقتصادی و اجتماعی همپوشانی داشته باشند و سیستمهای حمل و نقل شهری پایدارتر و سبز شوند. در نهایت اینکه کارشناسان موسسه محیط زیست و امنیت انسان دانشگاه سازمان ملل معتقدند که استفاده از اصولی مانند حمل و نقل پایدار و سبز، راه حلهای مبتنی بر طبیعت، استفاده از شبکه های اجتماعی در جهت ارتقاء تاب آوری شهری در برابر بلایای طبیعی، همینطور حکمرانی الکترونیک و هوشمند در جهت بهبود معیشت شهری و ارتقاء همکاری شهرها، کشورها و نهادهای بین المللی در جهت استفاده از تجارب یکدیگر در نهادینه نمودن پایداری محیط زیستی مولفه های اساسی هستند که مورد توجه قرار گرفته است.

## کلمات کلیدی:

حکمرانی خوب شهرهای آینده، پایداری محیط زیستی در قرن ۲۱، ساخت پایدارتر و مقاومتر شهرها، منظر سازمان ملل متحد

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1376282>



