

## عنوان مقاله:

بررسی عوامل موثر بر گسترش و توسعه کلان شهر با تاکید بر پیش بینی جمعیتی

## محل انتشار:

پانزدهمین همایش ملی پژوهش های مدیریت و علوم انسانی در ایران (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

## نویسندگان:

اصغر رحیم نژاد - دانشجوی دوره دکترا رشته جغرافیا برنامه ریزی شهری

بهمن کارگر - عضو هیئت علمی دانشگاه علوم انتظامی امین و دانشگاه آزاد اسلامی واحد یادگار امام (ره)

## خلاصه مقاله:

روند شهرنشینی ایران در نیمقرن اخیر سیری صعودی داشته است. هرچند که افزایش نسبت شهرنشینی از جمله شاخص های توسعه محسوب میشود اما در ایران افزایش جمعیت شهری غالباً در چند کلانشهر بزرگ اتفاق افتاده است. در توجیه چنین وضعیتی میتوان گفت طی دهه اول قرن بیستم نه تنها ایران بلکه اکثر قریب به اتفاق کشورهای جهان سوم از پدیده ای به نام افزایش جمعیت رنج می بردند. افزایش بی رویه جمعیت در این کشورها آثار و پیامدهای متعددی بر ساختار اقتصادی، فرهنگی و اجتماعی این کشورها برجای گذاشته است که یکی از بزرگترین و پایدارترین آنها بزرگ شدن بیش از اندازه یک یا دو شهر در این کشورها است. در این مناطق به دلیل ضعف ساختاری و عدم مدیریت صحیح سیاسی، اغلب امکانات و منابع زندگی در یک یا دو شهر (پایتخت، یکی از این شهرها است) متراکم شده است که این پدیده باعث هجوم بی رویه جمعیت از اطراف و اکناف کشور به کلانشهرها میشوند. در نتیجه این شهرها علاوه بر مشکلات عدیده زیست محیطی از قبیل آلودگی هوا، تخریب منابع زیستی، مشکلات حمل و نقل و ترافیک سرسام آور معمولاً با حد بالایی از جرم و جنایت و بزهکاری نیز روبه رو هستند. همچنین در اطراف این شهرها حاشیه نشینی، زاغهنشینی و حلبی آبادها مشکل عمده ی دیگری است که با آن دست به گریباناند. روش تحقیق انجام شده در این پژوهش، اسنادی و تاریخی است. با استفاده از آمارهای سرشماری ها، چهار شاخص از جمله؛ عوامل اجتماعی، فرهنگی، سیاسی و اقتصادی در توسعه کلانشهرها تعیین شده است. نتایج نشان داد در توسعه اجتماعی، رویکرد انسانی و فرهنگ محور، نسبت به توسعه، علاوه بر تقویت ارتقای ابعاد اقتصادی، اجتماعی و زیست محیطی توسعه پایدار، می تواند به نتایج جامع و اثربخشی منتهی شود.

## کلمات کلیدی:

توسعه شهری، توسعه اجتماعی، توسعه سیاسی، توسعه اقتصادی، توسعه فرهنگی، توسعه تاریخی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1815621>

