

## عنوان مقاله:

بحران تغییرات اقلیم در شهرها و لزوم استراتژی انعطاف پذیری شهری

## محل انتشار:

سومین کنفرانس ملی مدیریت بحران و HSE در شریان های حیاتی، صنایع و مدیریت شهری (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 18

## نویسنده:

مجید علی پور - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت امور شهری دانشگاه فردوسی مشهد

## خلاصه مقاله:

این مقاله به لزوم توجه به بحران تغییرات اقلیم در شهرها می پردازد. ابتدا با مطالعه اسنادی به موضوع تغییر اقلیم در سطح جهانی و تاثیر آنبر محیط زیست و انسان، پرداخته است و گازهای گلخانه ای به عنوان عامل اصلی ایجاد تغییرات اقلیمی مورد توجه قرار گرفته، میزانتولید و انتشار گازهای گلخانه ای در دنیا و جایگاه ایران را مورد بررسی قرار داده و در ادامه به منابع تولید گازهای گلخانه ای اشاره می کند. تغییرات اقلیم شهری و عواملی که در شهر باعث تشدید تولید و انتشار گازهای گلخانه ای هستند بررسی و سیستم های شهری تاثیر پذیر از تغییرات اقلیم، همچنین استراتژی های مقابله با آنرا معرفی می کند. در ادامه با یک تحقیق میدانی در شهر بجنورد، نظر کارشناسان سازمان های شهر مرتبط با مدیریت شهری و تغییرات اقلیم با پرسشنامه اخذ گردیده که نتایج حاکی از آن است میزان درک وضعیت تغییرات اقلیمی در جامعه آماری بالا بوده ولی آگاهی از عوامل ایجاد آن و راه های مقابله با اثرات تغییر اقلیم مناسب نمی باشد. در پایان لزوم ایجاد شهرهای تاب آور در مقابل بحران تغییرات اقلیم را مورد تاکید قرار داده وزیر ساخت سبز شهری بعنوان راهی برای انعطاف پذیری در مقابل تغییرات اقلیمی ایجاد شهر تاب آور معرفی شده است.

## کلمات کلیدی:

بحران تغییرات اقلیم، تاب آوری شهری، بجنورد

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/561712>

