

## عنوان مقاله:

بررسی انواع گسترش شهر ونظریه های ساخت بناهای بلند

## محل انتشار:

کنفرانس ملی معماری و منظر شهری پایدار (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

## نویسندگان:

زهرا مرید صداقت - دانشجوی کارشناسی ارشد طراحی شهری

قادر احمدی - عضو هیات علمی گروه شهرسازی دانشگاه ارومیه

داریوش ستارزاده - عضو هیات علمی گروه معماری دانشگاه آزاد اسلامی واحد تبریز

## خلاصه مقاله:

امروزه نیاز به ساخت و سازهای بلند به دلیل توسعه ی بیش از حد و تراکم زیاد جمعیت کلان شهرهای کنونی تجویزی از سوی نظام معماری و شهرسازی می باشد اما طبق شواهد موجود توزیع نامتوازن ساختمانهای بلند در تمام مناطق شهری که گاهی خارج از ظرفیت قابل تحمل بعضی مناطق نیز می باشد و از اصول طراحی مشخصی پیروی نمی کنند مشکلات گوناگون شهری و مغایر با اصول توسعه ی پایدار را بوجود آورده است. هدف از این پژوهش بررسی و شناخت انواع گسترش شهرها در ارتباط با نظریه های ساخت بناهای بلند به روشهایی کاربردی در جهت بررسی مناطق شهری و پتانسیل یابی تراکم پذیری این مناطق می توان گامی در جهت دستیابی به محیط شهری پایدار برداشت. در این راستا در گام نخست انواع گسترش شهرها در ارتباط با نظریه های ساخت بناهای بلند مورد بررسی قرار گرفته، سپس به انواع گسترش شهرها به صورت افقی، عمودی و ترکیبی اشاره شده است. در ادامه، نظریه های متفاوت در رابطه با شکل گیری ساختمان های بلند در دسته بندی موافقان و مخالفان بیان شده و در انتها نیز به نظریه های میانه که بهره گیری از ساختمان های بلند در شهر را تحت شرایطی توصیه می کنند، پرداخته شده است.

## کلمات کلیدی:

توسعه پایدار، تراکم، طراحی شهری، ساختمان های بلند

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/290524>

