

## عنوان مقاله:

گذار از مادرشهر به ماورای شهر صورت بندی نوین تحولات شهری در بستر فناوریهای اطلاعاتی - ارتباطی

## محل انتشار:

همایش بین المللی معماری عمران و شهرسازی در آغاز هزاره سوم (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

## نویسندگان:

ابراهیم زرگری مردی - پژوهشگر دوره دکتری شهرسازی دانشکده شهرسازی پردیس هنرهای زیبا دانشگاه تهران

سمیرا عباسی - کارشناس ارشد شهرسازی پردیس کیش دانشگاه تهران

## خلاصه مقاله:

در دهه های اخیر و بخصوص در سالهای آغازین قرن بیست و یکم در هم پیچیدگی عوامل فن آوران نوین به خصوص در حوزه فن آوریهای اطلاعاتی - ارتباطی رسانه ای و حمل و نقلی با ساختار پیشین شهر موجب شده تدریجی یک فرایند تکاملی ماهیت سلسله مراتبی و تک سطحی سنتی به شبکه های مرکب و چند سطحی جدید در شهر بدل شوند بدیهی است که تغییر برخی ماهیت های فضا - زمانی و ورود مفاهیمی نو به عرصه حیات شهری موجب خلق وضعیت های جدیدی در شهر و ابعاد ماهوی آن میشود لذا شناخت مکانیزم های تحول در جهت هدایت توسعه آینده و ایجاد یک نظام شهری متعادل و پایدار بسیار حائز اهمیت است در این پژوهش تلاش شده تا با بررسی و تحلیل متون نظری و پژوهشی مهم در این حوزه با رویکرد کتابخانه ای - تحلیلی محورها و ساحت های اصلی و مکانیزم های دگرگونی شهرها در بستر تحولات فن آوران اخیر در حوزه اطلاعات و ارتباطات روشن شود برای این منظور ابتدا متون نظریه ای و فرانتزیه ای فلسفی و پس از آن پژوهش های میدانی و گزارشات مربوط به اثرات اخیر و آتی فن آوریهای اطلاعاتی - ارتباطی بر شهر و حیات شهری بیش از 70 عنوان مقاله و کتاب به طور مستقیم و در حدود 150 اثر بدون ارجاع مستقیم مورد مطالعه و بررسی قرار گرفتند پس از آن اشارات مختلف متون تأثیرات مذکور بنا به موضوع و معنای مورد دلالت دسته بندی شدند و در نهایت کلیه زمینه های تحول شهر و حیات شهری بایک سنتز دیالکتیک و تحلیل درینج گروه عمده قلمرو زدایی / باز قلمرو بندی مافوق اتصال پذیری و فشردگی های شبکه تحول معنای حضور ایجاد شهرهای هوشمند تغییر فرم شهر صورت بندی و تعیین شدند

## کلمات کلیدی:

متاپولیس ماورای شهر، حیات شهری، مرکب بودگی، فناوری های اطلاعاتی - ارتباطی

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/414393>

