

## عنوان مقاله:

تبیین راهبرد رشد هوشمند شهری در منطقه 19 کلان شهر تهران

## محل انتشار:

هویت شهر، دوره 8، شماره 20 (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

## نویسندگان:

ابوالفضل مشکینی - استادیار گروه جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه تربیت مدرس.

فریاد پرهیز - دانشجوی دکتری جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه اصفهان.

حافظ مهدنژاد - دانشجوی دکتری جغرافیا و برنامه ریزی شهری، دانشگاه تهران.

علیرضا غلامی - دانشجوی دکتری جغرافیا و برنامه ریزی روستایی، دانشگاه اصفهان.

## خلاصه مقاله:

راهبرد رشد هوشمند از جدیدترین و مهمترین انگاره‌های شهرسازی پایدار بوده و از مهم ترین استراتژی‌ها در پراکندگی شهری به حساب می‌آید. پژوهش حاضر به صورت توصیفی - تحلیلی و بهره‌گیری از مدل تاپسیس و ضریب پراکندگی ضمن تبیین مفهوم، اصول، روش‌ها و مزایای رشد هوشمند در منطقه 19 شهرداری تهران با استفاده از 7 معیار و 72 به بررسی شاخص‌های رشد هوشمند و توسعه پایدار در منطقه مورد مطالعه پرداخته است. نتایج حاصل از رتبه‌بندی نواحی 3 گانه منطقه 19 تهران نشانگر وجود تفاوت و پراکندگی در برخورداری از شاخص‌ها بین نواحی منطقه 19 تهران می‌باشد. البته میزان این تفاوت و پراکندگی زیاد نبوده و تا اندازه‌ای هوشمند بودن توسعه این منطقه را نشان می‌دهد. در کل ناحیه یک با نمره تاپسیس 8678/0 در رتبه یک (برخوردار)، ناحیه دو با نمره تاپسیس 6463/0 در رتبه دوم (نیمه برخوردار) و ناحیه سوم با نمره تاپسیس 4541/0 در رتبه سوم (کمتر برخوردار) قرار گرفته‌اند.

## کلمات کلیدی:

رشد هوشمند، کاربری ترکیبی، توسعه حمل و نقل محور، منطقه 19، کلان شهر تهران

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/986297>

