

## عنوان مقاله:

بررسی چالش ها و راهکارهای پیاده سازی شهر الکترونیک از منظر مدیران شهری منطقه ثامن مشهد

## محل انتشار:

اولین همایش ملی جغرافیا، شهرسازی و توسعه پایدار (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 18

## نویسندگان:

امیدعلی خوارزمی - استادیار دانشگاه فردوسی مشهد گروه جغرافیا

حمیده نصرآبادی - دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت امور شهری دانشگاه فردوسی مشهد گروه جغرافیا

## خلاصه مقاله:

امروزه رشد فزاینده ی فناوری های اطلاعات و ارتباطات این فرصت را پیش روی شهرها قرار داده است تا با تغییرات بنیادی در بدنه ی خود راه را برای ارائه ی هرچه بهتر خدمات به شهروندان فراهم سازند و با ایجاد فضای کالبدی مناسب برای زندگی در شهر بتوانند در توسعه پایدار شهرها نقش مؤثری ایفا کنند. از اینرو توسعه و پیاده سازی شهر الکترونیک به خصوص در کشورهای در حال توسعه با چالش ها و موانع همراه است که بررسی این چالش ها و ارائه راهکارهای مؤثر در این زمینه می تواند بسیار اثر بخش باشد. پژوهش حاضر با هدف بررسی چالش ها و راهکارهای پیاده سازی شهر الکترونیک از منظر مدیران شهری منطقه ثامن مشهد انجام پذیرفته است. در این پژوهش از روش تحقیق کیفی استفاده شده است. جامعه آماری این پژوهش شامل بخشی از مدیران شهرداری ثامن مشهد می باشد که در زمینه پیاده سازی شهر الکترونیک دارای تجربه و نقطه نظراتی بوده اند. اطلاعات مورد نیاز با استفاده از مصاحبه های انفرادی نیمه ساختار یافته و با افراد مورد مطالعه که به شیوه گلوله برفی انتخاب شده، جمع آوری شدند. در این پژوهش با توجه به اصل اشباع نظری مجموعاً 10 مصاحبه انجام شده است. مصاحبه های انجام شده به صورت کلمه به کلمه پیاده سازی و تحلیل شد و بر اساس تحلیل های صورت گرفته، موانع و چالشهای پیاده سازی شهر الکترونیک با استفاده از مدل مفهومی در چهار بعد سیاسی و قانونی، سازمانی و اجرایی، تکنولوژیکی و فرهنگی و اجتماعی مورد بررسی قرار گرفت، در هر یک از این ابعاد، طبقات توصیفی و راهکارهای پیشنهادی در جهت رفع چالش ها ارائه شده است.

## کلمات کلیدی:

پیاده سازی شهر الکترونیک، توسعه پایدار، چالش، روش کیفی، منطقه ثامن مشهد

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/266372>

