

عنوان مقاله:

به کارگیری مدیریت یکپارچه شهری به منظور تسریع در انجام پروژه های عمرانی: مطالعه موردی تقاطع غیر همسطح جانباز-آزادی

محل انتشار:

سومین کنفرانس بین المللی عمران، معماری و مدیریت توسعه شهری در ایران (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسندگان:

علیرضا علی پور - کارشناس ارشد سازه و مدیریت پروژه و ساخت، معاونت عمران، حمل و نقل و ترافیک شهرداری مشهد

احسان حمیدزاده - کارشناس ارشد مدیریت پروژه و ساخت، معاونت عمران، حمل و نقل و ترافیک شهرداری مشهد

خلاصه مقاله:

یکی از مهمترین مسائلی که رسیدن به موفقیت در پروژه های عمرانی شهری را با توجه به پیچیدگی و یکتایی این نوع پروژه ها و محدودیتهای اجرایی را به مخاطره میاندازد افزایش زمان اجرا است. عوامل متعددی مانند تأسیسات و معارض شهری از جمله دلایلی است که بیشترین تأثیر را بر افزایش مدت اجرا و پیامدهای آن پس از آن دارند. این پژوهش با استفاده از مطالعات کتابخانه ای راهکارهای موثر برای کاهش مشکلات زمانی و هزینه ای پروژه های عمرانی را بررسی نموده و موثرترین راهکار را به منظور کاهش انحرافات زمانی و هزینه ای در پروژه مورد بحث ارائه نموده است. استقرار مدیریت یکپارچه شهری بهترین وسیله به منظور کاهش مشکلات ناشی از تأسیسات و معارض شهری پیش روی اجرای پروژه های عمرانی شهری است. نتایج این پژوهش برای مدیران تصمیم گیرنده در حوزه پروژه های عمرانی شهری بسیار مفید است تا بدین وسیله هزینه و زمان اجرای این پروژه ها را در کنترل بیشتر خود داشته باشند.

کلمات کلیدی:

پروژه های عمرانی شهری، تأسیسات و معارض شهری، افزایش مدت اجرا، مدیریت یکپارچه شهری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1119387>

