

عنوان مقاله:

شناسایی و ارزیابی عوامل موثر بر مشارکت بخش خصوصی و عمومی در پروژه های زیرساخت هوشمند شهر مشهد

محل انتشار:

دهمین کنفرانس ملی و سومین کنفرانس بین المللی برنامه ریزی شهری و مدیریت شهری (سال: 1402)

تعداد صفحات اصل مقاله: 20

نویسندگان:

ابراهیم بیات - کارشناس نظارت بر امور ترافیکی شهرداری مشهد، مشهد، ایران

وهاب حقیقی حشمتی - مسئول امور پروژه های ایمنی معابر در شهرداری مشهد، مشهد، ایران

مهسا هزیرالساداتی - رئیس اداره نظارت بر پروژه های ترافیکی مناطق شهرداری مشهد، مشهد، ایران

حمیدرضا معلم - معاون فنی و اجرایی منطقه هفت شهرداری مشهد، مشهد، ایران

خلاصه مقاله:

این تحقیق با هدف ارزیابی عوامل موثر بر موفقیت مشارکت بخش خصوصی و عمومی در پروژه های زیرساخت هوشمند در کلانشهر مشهد انجام شده است. از این رو رویکرد تحقیق ترکیبی و مبتنی بر یک استراتژی دوگانه کیفی و کمی برای جمع آوری داده ها در چهار مرحله مورد بررسی قرار داده شده است. بررسی ادبیات جامع با مصاحبه های کارشناسان و یک نظرسنجی با تمرکز بر ۱۰۰ نفر از خبرگان علمی-اجرایی دنبال شد. تکنیک مدل سازی معادلات ساختاری با حداقل مربعات جزئی (PLS-SEM) به بررسی ارتباطات بین عوامل تأثیرگذار پرداخت. نتایج نشان داد که عوامل «سیاسی و حقوقی»، «فنی» و «مالی» مهمترین محرک تأثیرگذار؛ عوامل «حقوقی»، «اجتماعی» و «فنی» مهمترین موانع تأثیرگذار بر میزان مشارکت بخش خصوصی، عمومی و کاربران نهایی شناخته شده اند. از این رو مهمترین استراتژی توصیه شده برای تقویت مشارکت بخش خصوصی در توسعه پروژه های زیرساختی شهر مشهد توجه به عوامل حقوقی و مالی، در بخش عمومی عوامل فنی و اجتماعی و در بخش کاربران نهایی عوامل ذینفعان، مالی و اجتماعی می باشد. نتایج مدل استراتژی توصیه شده میتواند به عنوان یک مدل تصمیم یار به شهرداری مشهد در زمینه نحوه انتخاب مشاور و عوامل موثر پس از شروع پروژه کمک نماید.

کلمات کلیدی:

عوامل موثر، مشارکت بخش خصوصی و عمومی، زیرساخت های هوشمند، شهر مشهد

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1876060>

