

عنوان مقاله:

آینده توسعه فیزیکی مشهد براساس عوامل اجتماعی و زیست محیطی

محل انتشار:

اولین کنفرانس بین المللی و هشتمین کنفرانس ملی برنامه ریزی و مدیریت شهری (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 19

نویسندگان:

کامران وثوق رضوی مشهدی - دانشجوی دکتری تخصصی جغرافیا برنامه ریزی شهری دانشگاه آزاد اسلامی، مشهد، ایران

کتایون علیزاده - دکتری برنامه ریزی شهری، عضو هیات علمی گروه جغرافیا دانشگاه آزاد اسلامی، مشهد، ایران

خلاصه مقاله:

به منظور ترسیم آینده شهرهای جهان می توان از تحلیل دو مقوله روندهای موجود یک شهر و پیشران های مطرح در این روندها بهره برد. این دو تحلیل نیز تابعی از عوامل داخلی و خارجی همان شهر به شمار می آیند. از همین رو در این تحقیق تلاش شده با استفاده از رویکرد آینده پژوهی در برنامه ریزی شهری، به بینشی از نقش دو عامل اساسی اجتماعی و زیست محیطی در آینده توسعه فیزیکی شهر مشهد دست یافت. همچنین نتایج این تحقیق که به روش توصیفی تحلیلی و با بهره گیری از تکنیک دلفی صورت پذیرفته، حاکی از آن است که با عنایت به انطباق مشکلات اجتماعی و زیست محیطی در این شهر، به ویژه در پهنه های شمالی و شمال شرقی و تبعات ناشی از این امر، لزوم توجه به پیشران های اجتماعی برای دستیابی به اهداف حفظ و ارتقای زیست محیطی دارای اولویت بیشتری می باشند.

کلمات کلیدی:

آینده پژوهی، توسعه فیزیکی، عوامل اجتماعی، عوامل زیست محیطی، مشهد

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/646769>

