

عنوان مقاله:

نقش تونل مشترک تاسیسات در ساماندهی منظر شهری (نمونه موردی شهر مقدس مشهد)

محل انتشار:

همایش ملی معماری شهرسازی و سرزمین پایدار (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

محمد رضا مبهوت - عضو هیات علمی موسسه آموزش عالی خاوران مشهد

ایمان الماسی دربان - دانشجوی کارشناسی ارشد برنامه ریزی شهری موسسه آموزش عالی خاوران مشهد

محمد تقی نصیری نسب - دانشجوی کارشناسی ارشد برنامه ریزی شهری موسسه آموزش عالی خاوران مشهد

خلاصه مقاله:

کامبود تاسیسات و تجهیزات شهری موجب مشکلاتی برای آسایش و رفاه حال شهروندان به دنبال خواهد داشت. لذا زیرساختهای شهری از اصلی ترین عناصر تشکیل دهنده فرم شهر محسوب میشوند و تاسیسات شهری نقش تعیین کننده ای نیز در خلق منظر شهر بازی میکند، لذا مدیرتاین زیرساختها در شهر ضروری به نظر میرسد تا بتوان نارسایهای کالبدی محیط را کاهش داد و رضایت نسبی شهروندان را تامین کرد. احداث تونل مشترک تاسیسات شهری اقدامی در جهت توسعه پایدار شهری است که نقش موثری در ساماندهی نظام مدیریت زیرساختهای شهری، صرفه جویی در هزینه های زیر ساخت، تامین ایمنی، افزایش زیبایی بصری و کاهش میزان آلودگی بصری موجود خواهد داشت. پژوهش حاضر تحلیلی- توصیفی میباشد که در ابتدا دلایل اهمیت احداث تونل تاسیسات شهری به صورت نمونه موردی در منطقه 9 مشهد بررسی شده است که نتایج حاصل از گزارشهای دستگاههای مرتبط نسبت به موضوع نشان می دهد که احداث تونل تاسیسات شهری علیرغم هزینه بالای اولیه، ضمن داشتن صرفه اقتصادی در دراز مدت، موجب کاهش آلودگی های بصری، ترافیک و تصادفات حاصل از کنده کاری معابر در شهر گردیده و آسایش شهروندان را به دنبال خواهد داشت.

کلمات کلیدی:

تاسیسات شهری، تونل مشترک، منظر شهری، حفاری معابر، دستگاههای خدمات رسان

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/599093>

