

عنوان مقاله:

بررسی نقش معماری سبز در جهت افزایش کاربرد عناصر شهری

محل انتشار:

هفتمین کنگره سالانه بین المللی عمران، معماری و توسعه شهری (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 21

نویسنده:

امیررضا مددی جاوید - دانشجو کارشناسی دانشگاه آزاد واحد تبریز

خلاصه مقاله:

با گسترش شهرنشینی و زندگی ماشینی و تاثیر آن بر بعدهای زندگی انسان افزایش پیدا کرده و تاثیرات منفی بر آن گذاشته است که از آن تاثیرات می توان افزایش گرمایش زمین به آلودگی هوا و آلودگی بصری و... می باشد که می تواند بر سلامت و بهداشت عمومی و محیط زیست تاثیرگذار باشد. در این راستا یکی از راهکارهایی که می توان برای کاهش آلودگی ها و... استفاده کنیم معماری سبز می باشد. با استفاده از معماری سبز در عناصر شهری از جمله پل های عابر پیاده، ایستگاه مترو، بی آر تی و... در کنار فضاهای سبز شهری و ساختمان های سبز و... می توان یکی از راهکارهای خوب برای کاهش آلودگی ها و گره گشا مشکلات شهری شود.

کلمات کلیدی:

گرمایش زمین، آلودگی هوا، آلودگی بصری، معماری سبز

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1374071>

