

عنوان مقاله:

بررسی تاثیر طراحی معماری بام سبز در ساختمان های شهری

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی عمران، معماری، توسعه و بازآفرینی زیرساخت های شهری در ایران (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسنده:

آزاده موحد نژاد - کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی، واحد بابل

خلاصه مقاله:

بام ساختمان به عنوان عنصری در ساختمان که تلاش می کند کمبود فضای سبز شهری در شهرها و عدم دسترسی سریع و آسان به این فضا در شهر از معضلات جدی برای شهروندان است را جبران کند این موضوع نه تنها منجر به بهره برداری شهروندان از این موهبت سبز می گردد، بلکه فضای سبز شهری نیز از آن بهره مند خواهد شد. با استفاده از مصالح سبز در ساختمان های بام سبز منافع اقتصادی، زیست محیطی و فنی بسیاری به همراه دارند. این مقاله در ابتدا به معرفی بام و نمای سبز و انواع آنها پرداخته شده است نگارش این مقاله به روش توصیفی- تحلیلی و ابزار گردآوری داده ها مطالعه کتابخانه ای، و مقالات معتبر علمی و اسناد مکتوب می باشد.

کلمات کلیدی:

معماری پایدار، مصالح سبز، بام سبز، فضای سبز شهری

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1113971>

