

عنوان مقاله:

شناسایی راهبردهای طراحی هتلهای سبز (بام و دیوار سبز، مصالح بومی)

محل انتشار:

سومین کنفرانس ملی شهرسازی و معماری دانش بنیان (سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

پریسا حاجی نیا اسبو - دانشجوی کارشناسی ارشد، موسسه آموزش عالی طبری بابل، بابل، ایران.

رامین درطوعی - عضو هیئت علمی، موسسه آموزش عالی طبری بابل، بابل، ایران.

محمود توکلی - مدرس گروه معماری، موسسه آموزش عالی طبری بابل، بابل، ایران.

خلاصه مقاله:

در چند دهه اخیر گردشگری به عنوان گسترده ترین صنعت خدماتی موردتوجه قرار گرفته است و در همه کشورها گردشگری به عنوان عامل مهم اقتصادی و اجتماعی تبدیل شده است. گردشگران درحال برای اقامت و برآوردن نیازهای اولیه زیستی می باید در مکان مناسبی مستقر و در آنجا ساکن شوند. ازاینرو وجود تنوع و تکثیر واحدهای اقامتی در یک هتل پنج ستاره یک شاخص ارزیابی میزان توسعه یافتگی یک کشور به شمار میرود. برای توسعه صنعت ساخت در راستای حفظ و احیاء محیط زیست، مصالح نقش بسزایی در ساختمان سازی بخصوص هتلهای دارد. مصالح سنتی و بومی علاوه بر اینکه میتواند بازیافت شود، بلکه میتواند باعث کاهش مصرف انرژی و در نهایت کاهش آلاینده های محیطی را به دنبال خواهد داشت. همچنین کاهش هزینه های نگهداری/تعویض در طول عمر ساختمان، حفاظت انرژی، بهبود سلامت و بهرهوری سرنشینان، هزینه های کمتر مرتبط با تغییر تنظیمات فضا و انعطاف پذیری بیشتر در طراحی را به دنبال دارد. لازمه آن نیز طراحی پایدار و همسو با طبیعت است. هدف از ارائه این مقاله شناخت راهبردهای طراحی هتل سبز است که شامل معرفی بام سبز، دیوار سبز و مصالح بومی میشود.

کلمات کلیدی:

طراحی هتلهای سبز، بام سبز، دیوار سبز، مصالح بومی.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1376304>

