

عنوان مقاله:

بررسی عملکرد و روشهای ساخت شناسیر در بناهای بافت قدیم بوشهر

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی روشهای نوین طراحی و ساخت در معماری زمینه گرا (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

سمیه دهدشتی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات خوزستان

امین روسائی - دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات خوزستان

خلاصه مقاله:

شناسیر یکی از عناصر شاخص معماری خانه های بافت قدیم بوشهر می باشد، که نقش مهمی در عملکرد اقلیمی خانه های بافت قدیم بوشهر دارد. در واقع این عملکرد اقلیمی زندگی عمومی را به زندگی خصوصی پیوند می دهد، و به عبارت دیگر یک ارتباط بین برونگرایی و درونگرایی در بناهای بافت قدیم بوشهر به وجود آورده است. شهر بوشهر در قسمت شمالی سواحل خلیج فارس با اقلیم گرم و مرطوب می باشد، که بناهای بافت قدیم و کلیت فضای شهری آن متناسب با شرایط اقلیمیشکل گرفته است. شناسیر فضای نیمه بازی است که بصورت تراسهای چوبی به منظور سایه اندازی بر روی بازشوهای بیرونی جداره غربی ساختمانها مورد استفاده قرار گرفته است. این سایه بانها علاوه بر سایه اندازی بر روی بازشوها به عنوان آرایه های معماری سنتی بوشهر به حساب می آید. همچنین با توجه به اقلیم گرم و مرطوب بوشهر شناسیرها جریان حرکت باد را از طریق جداره های مشبک چوبی از خارج به داخل بنا فراهم می سازد، در نتیجه اثر جریان باد باعث کاهش حرارت، رطوبت و آسایش افراد ساکن در داخل ساختمان می شود. این مقاله به بررسی عملکرد و روشهای ساخت شناسیر در بناهای بافت قدیم بوشهر پرداخته است، و هدف آن شناخت ویژگیهای این عنصر معماری و نقش آن در طراحی اقلیمی بناهای بوشهر می باشد

کلمات کلیدی:

عملکرد، روشهای ساخت شناسیر، سایه اندازی، بناهای بوشهر

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/324272>

