

عنوان مقاله:

بررسی جهت گیری بناها در یزد

محل انتشار:

اولین همایش ملی معماری و شهرسازی (اندیشه، نظریه ها و روش ها) (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 18

نویسنده:

سعیده زنجانی - دانشجوی کارشناسی ارشد دانشگاه آزاد اسلامی واحد ساوه

خلاصه مقاله:

ایران از نظر شرایط آب و هوایی شرایط متفاوتی را تجربه می کند. ساخت و ساز در این شرایط آب و هوایی متنوعیز در گذشته متنوع و متفاوت بوده است. نوع استقرار بنا در زمین، حجم اشغال شده از زمین توسط بنا، درونگرایی برونگرایی بنا و بافت شهر و ... در اقلیمهای مختلف متفاوت میباشد. بناها در شهرهای مختلف با توجه به مکانقرارگیریشان در پهنه های اقلیمی متفاوت، ویژگی های کالبدی گوناگونی داشته و شیوه های ساخت و ساز متفاوتی را می طلبند. طراحی اصولی ساختمان ها با توجه به شرایط اقلیمی آن منطقه و استفاده صحیح از انرژی های پایدار یکی از ویژگی های معماری گذشته ایران بوده است که امروزه در میان طراحیهای شهرها و بناها کمرنگ شده است. معماری و شهرسازی سنتی ایران همواره راه هایی را مورد استفاده قرار داده تا با هماهنگی با طبیعت و پیروی از اصول طبیعی ساختمان سازی بتواند با استفاده از انرژی های موجود در اطراف بناها باعث کاهش همه جانبه مصرف انرژی در بناها شود. یکی از ویژگیهایی که در پهنه های مختلف اقلیمی گوناگون بر فرم و شکل بنا و نحوه نورگیری و ... تاثیرگذار است، جهت گیری بناها می باشد. جهت گیری بناها تاثیر بسیاری بر نحوه ی نورگیری بنا، تهویه طبیعی و فرم کلی شهرها دارد. در این پژوهش با تحقیق در مورد خانه های قدیمی شهر یزد ویژگی های کلی این بناها به ویژه جهت گیری بناها در این منطقه مورد کاوش قرار گرفته است. ابتدا عوامل موثر بر جهت گیری بنا مورد بررسی قرار گرفت و پس از آن با معرفی پهنه های اقلیمی ایران و ویژگی های ساختمان های واقع در این مناطق، به بحث و بررسی خانه های سنتی شهر یزد به عنوان مصداق بارز جهت گیری مناسب در شهر یزد پرداخته شده است.

کلمات کلیدی:

جهت گیری بناها، اقلیم، یزد

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/724204>

