

عنوان مقاله:

بررسی و تحلیل عناصر فرهنگی موثر در معماری قدیم شهرهای حاشیه خلیج فارس مطالعه موردی شهر بوشهر

محل انتشار:

یازدهمین همایش ملی علمی و فرهنگی و نخستین همایش بین المللی خلیج فارس (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 30

نویسندگان:

علیرضا آزادی - کارشناس ارشد جامعه شناسی

رویا کیانی - کارشناسی معماری

خلاصه مقاله:

بافت تاریخی بوشهر حاصل عوامل متعددی است که مهمترین آنها خلیج فارس و گذشته تاریخی آن به عنوان یک عنصر ملی است. این بافت ارگانیک، متراکم، درونگرا و برونگراست و در میان سایر بافت ها ی موجود منحصر به فرد است. شهرهای حاشیه خلیج فارس می بایست سعی کنند تجربیات منتقل شده توسط نیاکان هنرمند ایرانی را در طراحی سازه ها و فضاهای ساختمانی شهرهای خود با نام معماری بومی و مبتنی بر فرهنگ محلی در محافل فرهنگی و هنری معرفی نمایند. حفظ آثار معماری با هویت نیاکان، بازسازی و زنده نگه داشتن آنها، استفاده از فرصتها جهت معرفی بافت های با ارزش کشور در مجامع فرهنگی، هنری و توسعه این میراث ملی امری مهم پیش رو است. فرهنگ یک جامعه میراث گرانبها و اندخته ی تجربیات و رفتارهای سالیان سال اجداد و نیاکان آن جامعه است و جامعه برای بقا و دوام خود به پشتوانه ای استوار و قوی مانند آن نیاز مند است. حال در دوره های که این فرهنگ غنی بعضا رو به فراموشی است واز دید جوانان پنهان مانده است لازم است فضاهایی جهت القا و باز پروری و تزریق این گونه های رفتاری به جوانان ایجاد شده و بدین وسیله باعث رشد و تداوم حیات جامعه گردد. یک بنای معماری هنگامی دارای ارزش و اعتبار میگردد که با پشتوانه ی اطلاعات و تحقیقات گسترده در رابطه با نوع کاربری، بنیان گذاری شده باشد. در این مقاله تلاش شده است مولفه ها و شاخص های فرهنگی معماری بوشهر با رویکردی پژوهشی بررسی و تبیین شده و در طراحی و ساخت بناها و فضاهای عمومی شهری بر اساس تیوری فرهنگ مبنا مورد کنکاش قرار گیرد. در این راستا ابتدا به بررسی دقیق و موشکافانه ی مفهوم فرهنگ و ارتباط آن با مقوله هایی چون معماری و شهرسازی پرداخته و عوامل تاثیر گذار بر آن بیان شده است. سپس مولفه ها و شاخص های بارز فرهنگی موجود در معماری بوشهر به تفصیل تحلیل و تبیین شده است.

کلمات کلیدی:

معماری قدیم بوشهر، فرهنگ، خلیج فارس، بازآفرینی فرهنگ- مبنا

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/651440>

