

## عنوان مقاله:

بادگیر الگویی پایدار در معماری بومی و سنتی ایران (نمونه موردی: بادگیر باغ دولت آباد یزد)

## محل انتشار:

اولین کنفرانس معماری و فضاهای شهری پایدار (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسنده:

پرستو احمدی - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی معماری، دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات خوزستان

## خلاصه مقاله:

در ایران باستان همواره پایداری مورد توجه افراد بوده است، از جمله در مناطق گرم و خشک و کویری ایران می توان راه حل هایی منطقی و هماهنگ و سازگار با اقلیم منطقه را مشاهده کرد، از جمله آن بادگیر است که با تصفیه هوا و خنک سازی آن، روشی است بهینه در بهره گیری از منابع و انرژی های طبیعی، که می تواند آسایش اقلیمی منطقه مربوطه را بوجود آورد. در این مقاله با بررسی نقش و کارکرد بادگیرها، سعی در شناسایی عناصر پایدار معماری بومی و سنتی ایران را دارد. این مقاله با استفاده از مطالعات میدانی و کتابخانه ای و استفاده از روش توصیفی تحلیلی جمع آوری شده است. در این راه با انتخاب نمونه موردی در استان یزد، شهر یزد، باغ دولت آباد یزد، بادگیر باغ دولت آباد یزد به بررسی موضوع مورد بحث پرداخته می شود. از نتایج حاصله در این پژوهش می توان به بهره گیری از معماری پایدار در ترکیب با عناصر و فرم های بومی و سنتی با حفظ ارزش های فرهنگی و اجتماعی و اصول معماری بومی و منطقه ای اشاره نمود.

## کلمات کلیدی:

پایداری، بادگیر، معماری بومی، شهریزد، باغ دولت آباد یزد

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/295261>

