

عنوان مقاله:

سازه های آبی قدیمی، محور گردشگری نوین

محل انتشار:

همایش ملی گردشگری، سرمایه های ملی و چشم انداز آینده (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 10

نویسنده:

رسول شریفی نجف آبادی - دانشگاه فرهنگیان، پردیس اصفهان

خلاصه مقاله:

قنات ها، کانال های آبرسانی، آسیاب های آبی، استخرهای ذخیره آب، آب انبار ها، یخچال ها، لت ها و جوی ها مجموعه سازه های آبی منسجمی هستند که در مسیر بیشتر قنات ایران وجود داشته و برخی از آن ها به عنوان میراث فرهنگی ثبت شده و به بازدیدکنندگان داخلی و خارجی معرفی شده اند. قنات و شبکه آبرسانی نجف آباد با 55 کیلومتر طول، 17 رشته قنات و سازه های آب مرتبط با آن از آثار تاریخی گرانبهایی است که طراحی آن را به شیخ بهایی نسبت می دهند. در این مقاله سعی شده است که این مجموعه میراث فرهنگی مورد بررسی قرار گرفته و پیشنهاداتی جهت حفظ، مرمت و بازسازی آن ارائه گردد. نتایج این تحقیق نشان می دهد که قنات و شبکه آبرسانی شهر نجف آباد عموم سازه های آبی را داشته و علاوه بر آن از چند سازه ی پنگ خانه که برای تقسیم آب کشاورزی مورد استفاده قرار می گرفته اند، نیز برخوردار بوده که در کمتر شبکه آبرسانی قدیمی وجود آن گزارش شده است. متاسفانه به دلیل گسترش زندگی شهری و کم توجهی های صورت گرفته، بسیاری از این یادگاران کهن از بین رفته و یا در شرف نابودی می باشند. در این تحقیق پیشنهاد شده است که این سازه های آبی به صورت یک مجموعه منسجم و فاخر گردشگری مورد توجه قرار گرفته و پس از بازسازی و ثبت، به عنوان محور گردشگری نوین شهر مطرح شده و مورد بهره برداری گردشگران داخلی و خارجی قرار بگیرد. قطعا این کار در توسعه و پیشرفت این شهر نقش به سزایی خواهد داشت

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/319379>

