

عنوان مقاله:

بررسی نقش عوامل زیست محیطی در پراکنش محوطه های باستانی

محل انتشار:

دومین کنگره بین المللی علوم زمین و توسعه شهری (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسنده:

معصومه طاهری دهکردی - دانشجوی دکتری باستان شناسی دانشگاه بو علی سینا

خلاصه مقاله:

باستانشناسی امروزه به عنوان یک علم میان رشته ای عمل می کند به طوریکه برای پردازش اطلاعات گردآوری شده از طریق بررسی های باستان شناسی و ایجاد یک مدل بازسازی منطقه ای در ارتباط با زیست محیط محوطه های باستانی به شدت تحت تاثیر علم جغرافیا هستند این علم بیشترین کمک را در بازسازی محیط های طبیعی گذشته، در ارتباط با نحوه پراکنش استقرارها، با یک ارتباط بین محیط ها و گروه های انسانی را ارائه می دهند میزانتاثیر پذیری استقرارها انسانی از گذشته همواره تحت تاثیر زیست محیط اطراف خود از جمله ارتفاع کاربری اراضی، شیب زمین، نوع خاک (مساعد برای کشاورزی و یا دامداری) منابع آب، پوشش گیاهی و... بوده است هرچه این امکانات مساعدتر باشد پس جمعیت بیشتری رادر خود جای می دهد در این پژوهش قصد داریم عوامل موثر در شکلهی محوط های باستانی در غرب استان اصفهان را مورد بررسی قرار دهیم. برای دستیابی به این هدف ابتدا با روش بررسی پیمایشی، منطقه مورد مطالعه قرار گرفت نتیجه بررسی شناسایی محوط های باستانی از دوران مختلف پیش از تاریخ، و اسلامی بود سپس اطلاعات جمع آوری شده به صورت تحلیلی توصیفی مورد بررسی قرار گرفت نتیجه اطلاعات بدست آمده با استفاده از نرم افزار GIS به صورت تحلیلهای فضایی و تشکیل پایگاه داده ا پراکنش محوطه ها نسبت به متغیرهای اعلام شده در بالا، مورد مطالعه قرار گرفت این توزیع مکانی نشان می هد که در دوران تاریخی عامل منابع آب ارتفاع و خاک غنی مهمترین عام ل زیست محیطی در شکل گیری استقرارهای باستانی استان اصفهان شناسایی گردید.

کلمات کلیدی:

پراکنش استقرارها، محوطه های باستانی GIS

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/525992>

