

عنوان مقاله:

زمین‌باستانشناسی سکونتگاه‌های پیش از تاریخ با استفاده از روش میکرومورفولوژی (مطالعه موردی: تپه میمنتآباد)

محل انتشار:

فصلنامه مطالعات باستان شناسی، دوره 7، شماره 2 (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسندگان:

مهران مقصودی - دانشیار گروه جغرافیای طبیعی دانشگاه تهران

سید محمد زمانزاده - استادیار گروه جغرافیای طبیعی دانشگاه تهران

اصغر نویدفر - دانشجوی دکتری ژئومورفولوژی دانشگاه تهران

روحالله یوسفی زشک - استادیار گروه باستانشناسی دانشگاه آزاد ورامین

حجت‌الله احمدپور - دانش آموخته کارشناسی ارشد باستانشناسی دانشگاه آزاد ورامین

خلاصه مقاله:

تپه‌های باستانی، صحنه فعالیت انسانها در گذشته‌های دور و نزدیکاند. این مکانها ممکن است از بازمانده‌های اردوگاهی موقتی و یا ویرانه‌های یک دهکده یا شهر باشند. این تحقیق به زمین‌باستانشناسی تپه باستانی میمنت‌آباد با استفاده از روش میکرومورفولوژی اشاره دارد. این تپه در منطقه رباطکریم و در جنوب شرق روستایی به نام میمنت‌آباد قرار گرفته است. نتایج تحقیق نشان می‌دهد که قبل از استقرار ساکنان، شرایط گرم و مرطوبتری بر منطقه حاکمیت داشته است. با توجه به ساختمان میکروسکوپی مکعبی که شاخص نمونه‌های طبیعی منطقه است، در دوره‌ای از مقطع E تا مقطع D استقراری وجود نداشته است. مقطع C آخرین مقطع فرهنگی است و بعد از این مقطع، نشانی از آثار فرهنگی دیده نمی‌شود. در واقع چیزی که باعث شده این تمدن از بین برود، سیلاب حاصل از رودخانه شادچای است.

کلمات کلیدی:

تپه باستانی، میکرومورفولوژی، رودخانه شادچای، میمنت‌آباد

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1201599>

