

عنوان مقاله:

سد سیوند و مدیریت بحران در حفاظت میراث جهانی پاسارگاد

محل انتشار:

سومین کنفرانس ملی مدیریت بحران و HSE در شریان های حیاتی، صنایع و مدیریت شهری (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

حمید فدایی - عضو هیات علمی پژوهشگاه میراث فرهنگی و گردشگری

محمدحسن طالبیان - عضو هیات علمی مرکز آموزش عالی میراث فرهنگی کشور

محمد نصیری حقیقت - کارشناس ارشد پایگاه میراث جهانی پاسارگاد

خلاصه مقاله:

محوطه میراث جهانی پاسارگاد نخستین پایتخت هخامنشیان در استان فارس و در نزدیکی تخت جمشید قرار دارد که در سال 1384 خورشیدی در فهرست آثار جهانی یونسکو به ثبت رسیده است. این اثر مجموعه ای از بازمانده های معماری سنگی است که در دوره خود از مراکز مهم حکومتی در اوایل دوره هخامنشیان بوده و به دستور کوروش بزرگ بین سالهای 530-559 پیش از میلاد ساخته شده است. در میان بناهای موجود در این محوطه، آرامگاه کوروش کبیر از مهمترین و سالمترین بناهای محوطه پاسارگاد است که با تناسبی بی همتا همچون نگینی در میانه دشت پاسارگاد می درخشد. دغدغه های حاصل از آلودگی و تأثیرات احتمالی ازدیاد رطوبت در منطقه و تأثیر آن بر روی بناهای سنگی در محوطه میراث جهانی پاسارگاد و به ویژه آرامگاه کوروش بزرگ، موضوع توسعه را دگر باره رو در روی مبحث حفاظت از میراث فرهنگی قرار داد و بهابعد بحرانی دامن زد که مدیریت آن در طول ساخت سد سیوند مغفول مانده بود. برای مدیریت این تهدید اقدامات گسترده ای به عمل آمد که اگر چه در کوتاه مدت جوابگوی نیازهای مقطعی و برون رفت از وضعیت بحرانی بوده است، اما تبعات و آسیب های آن در حوزه میراث فرهنگی و میراث طبیعی منطقه می تواند تا سال ها بعد ادامه داشته باشد.

کلمات کلیدی:

میراث جهانی پاسارگاد، مدیریت بحران، دره بلاغی، سد سیوند

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/561695>

