

عنوان مقاله:

پتانسیلهای ژئوتوریسمی طاقدیس گرم

محل انتشار:

اولین همایش ملی گردشگری و طبیعت گردی ایران زمین (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

نویسندگان:

میثم جمالی - دانشجوی دکتری جغرافیای طبیعی

پرویز کردوانی - استاددانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران

شهراد علیزاده - دانشجویان دکتری جغرافیای طبیعی

زرین فروغی

خلاصه مقاله:

طاقدیس گرم درپهنه ساختاری زاگرس چین خورده Folded zagros zone و زاگرس بلند High zagros zone با جهت شمال غربی - جنوبشرقی دنباله چین خوردگی های زاگرس فارس است و درمیان طاقدیس های سفیدار گر در 40 کیلومتری شمال غربی شهر جهرم واقع شده است دریالهای شمالی جنوبی آن رودخانه قره اغاج جریان دارد این طاقدیس ازجاذبه های ژئوتوریستی جذابی مانند اشکال کارستی دره های کارستی فروچاله ها تنگ ها گنبدنمکی گسل برخوردار است جمع آوری اطلاعات و داده ها دراین مقاله بصورت توصیفی و کتابخانه ای و همچنین بصورت میدانی بوده است ابتدا پدیده های ژئومورفولوژیکی که جنبه زمین گردشگری دارند از طریق نقشه توپوگرافی زمین شناسی تصاویر ماهواره ای (Landsat7 ETM+ شناسایی شدند سپس اطلاعات رقومی شده در نرم افزار ArcGIS9.3 وارد شد و نقشه های لازم تهیه گردیدند.

کلمات کلیدی:

ژئوتوریسم، طاقدیس گرم، گسل، گنبدنمکی، شهرستان جهرم

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/195383>

