**ارزیابی شاخص­های ژئومورفوکلیمایی بر مکان­گزینی مراکزحیاتی، حساس و مهم با رویکرد دفاع­غیرعامل**

**(مطالعه موردی: سواحل مکران ازجاسک تا خلیج گواتر)**

**چكيده:**

 شناخت ویژگی­های ژئومورفولوژیکی و اقلیمی نقاط مختلف کشور یک اصل مهم و ضروری بحساب می­آید و عدم شناخت آنها جز ارتکاب به اشتباهات خطرناک، کاردیگری انجام نخواهد شد. بهره­مندی از ظرفیت­های ژئومورفوکلیمای (ژئومورفولوژیکی و اقلیمی) موجود در منطقه مکران بمنظور تقویت توان بازدارندگی دفاعی کشور در راستای دکترین دفاعی جمهوری اسلامی ایران، امری مهم و انکارناپذیر به حساب می­آید. لذا اين مقاله به بررسی ویژگی­های جغرافیایی و به ویژه ارتباط و پیوند میان عوامل ژئومورفوکلیمایی بر مكان­گزینی مطلوب مراكز حیاتی، حساس و مهم منطقه سواحل مکران از جاسک تا خلیج گواتر با رویکرد دفاع­غیرعامل مي­پردازد.

Recognizing the geomorphologic and climatic features of different parts of the country is an important and essential principle, and failure to recognize them except committing dangerous mistakes, the other work will not be done. The use of geomorphoclimatic (geomorphologic and climatic) capacities in the Makran region to enhance the defense capability of the country in orientation with the defense doctrine of the Islamic Republic of Iran is an important and undeniable. Therefore, this paper studies geographic features and especially the relationship between geomorphoclimatic factors on the desirable location of critical, sensitive, and important centers of the Makran coastal area from Jask to Gwadar Bay, with inertial defense approach.