

عنوان مقاله:

تعیین ضریب اهمیت معیارهای مکان یابی نیروگاههای فسیلی از منظر پدافند غیر عامل

محل انتشار:

ششمین کنگره انجمن ژئوپلیتیک ایران پدافند غیرعامل (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 17

نویسنده:

مجید رضایی آرائی - سازمان پدافند غیر عامل

خلاصه مقاله:

تاریخ زندگی بشر همواره باموضوع جنگ همراه بوده است از جمله اهداف نظامی در جنگها حمله به زیرساختهای یک کشور استبه همین دلیل نیروگاه ها احتمالا یکی از اهداف خواهند بود در این راستا تحقیق پیشروبه دنبال یافتن تعیین ضریب اهمیت معیارهای مکان یابی نیروگاه های تولید برق است و از میان تاسیسات و زیرساخت ها جایگاه نیروگاه های تولید برق بطور خاص در امنیت ملی کشور از منظر پدافند غیرعامل مورد بررسی قرار گرفته است شاخصهای اصلی مکان یابی نیروگاه های تولید برق معیارهای منتج از این شاخصها ارتباط میان پدافند غیرعامل و موضوع مکان یابی نیروگاه ها و تعیین اولویت بندی معیارهای مکان یابی و کمی سازی آنها با استفاده از نرم افزار سوپردیسیشن موضوعات پرداخته شده در این مقاله هستند برای اولین بار در تهیه شاخصهای مکان یابی نیروگاه ها سعی گردید تا ضمن تکمیل شاخصهای فنی و عمومی موجود شاخصهای پدافند غیرعامل و نظامی امنیتی به همراه شاخصهای تهدیدات در مکان یابی نیروگاه های کشور لحاظ و از روش دلفی و استفاده از نظر خبرگان برای تکمیل فرم های تدوین شاخصها استفاده شده است

کلمات کلیدی:

نیروگاه، پدافند غیرعامل، مکان یابی، بازدارندگی، ضریب اهمیت

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/233845>

