

عنوان مقاله:

پدافند غیرعامل در شبکه های توزیع برق

محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی مهندسی و مدیریت زیرساختها (سال: 1388)

تعداد صفحات اصل مقاله: 4

نویسندگان:

فریدون خودنیا
محمد رضا کرمی

خلاصه مقاله:

باتوجه به شرایط سیاسی حاکم بر جهان و همچنین قرارگرفتن کشور ایران در روی نوارزلزه ورخ دادن سایر حوادث طبیعی همچون سیل، تندباد و... نیاز به آمادگی رزمی، اجتماعی، اقتصادی، فرهنگی، خدماتی و... میباشد. لذا جهت مقابله با بحرانهای احتمالی طرح پدافند غیرعامل در حوزه های مختلف در ماده 121 برنامه چهارم توسعه کشور اندیشیده شده و یکی از بندهای مهم این طرح مساله تامین انرژی خصوصا برق مورد نیاز جهت خدمات رسانی هرچه سریعتر به مناطق سانحه دیده میباشد. لذا در این مقاله سعی گردیده است جهت کاهش آسیب پذیری زیرساختهای برق و مراکز مهم خدمات رسانی به مردم در مقابل تهدیدات داخلی و خارجی و یا حوادث طبیعی در شرایط گوناگون باتهییه برنامه اجرایی پدافند غیرعامل در حوزه برق و شناسایی مراکز و تاسیسات و تجهیزات و سطح بندی و اولویت بندی آنها و همچنین هدایت و نظارت و کنترل اجرای طرحهای پدافند غیرعامل و برنامه ریزی فرآیند تهیه، ذخیره و توزیع انرژی (تولید به مصرف) راهکارهای مناسب علمی و اجرایی را ارائه نمود تا بتوان در کمترین زمان ممکن و حداقل امکانات خدمات مناسب را به مناطق آسیب دیده ارائه و با برنامه ریزیهای میان مدت و بلندمدت بتوان کل منطقه را جهت اینگونه حوادث آماده نمود.

کلمات کلیدی:

پدافند غیرعامل، انرژی برق، مراکز و تاسیسات

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/70351>

