

عنوان مقاله:

ارزیابی روش های مختلف تصفیه فاضلاب شهری در ایران از دیدگاه پدافند غیر عامل

محل انتشار:

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

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسندگان:

حامد خاشعی - دانشجوی کارشناسی ارشد سازه های هیدرولیکی

محسن حمیدیان پور - دانشجوی دکتری جغرافیایی طبیعی

بهنام کریمی فرزقی - دانشجوی دکتری ژئوتکنیک

مصطفی آزادی - کارشناس ارشد سازه های آبی

خلاصه مقاله:

دفاع غیرعامل مکمل دفاع عامل صلح امیزترنی و اثربخش ترین روش دفاعی است که کاهش آسیب پذیری زیرساخت های ملی و مراکز حیاتی حساس و مهم و پایداری ملی را بدنبال دارد تاسیسات آب و فاضلاب همواره درجنگها موردتوجه ویژه ای قرارگرفته بطوریکه موارد زیادی ازحمله به تاسیسات آب وفاضلاب میتوان اشاره کرد دراینمقاله به ارزیابی روشهای تصفیه فاضلاب ازدیدگاه پدافندغیرعامل باتوجه به روش تحلیل یو ارزیابی ریسک رمکپ پرداخته خواهدشد دراین مقاله باتوجه به بازدیده های صورت گرفته درکلانشهرهای ایران عزیزمان و تکمیل چک لیست ها و جداول ذکر شده درمتن به انالیز روشهای تصفیه فاضلاب پرداخته شده است قابل ذکر اتس که ازاین روش تحلیل و ارزیابی آسیب پذیری برای سایرساختارهای حیاتی مرتبط به آب وفاضلاب نیز میتوان استفاده نمود

کلمات کلیدی:

روشهای تصفیه فاضلاب، روش رمکپ، پدافندغیرعامل

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/233967>

