

عنوان مقاله:

آینده پژوهی تهدیدهای نظامی - امنیتی ناشی از تغییر اقلیم در ایران؛ با استفاده از روش چرخ آینده

محل انتشار:

فصلنامه آینده پژوهی دفاعی، دوره 2، شماره 4 (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 26

نویسندگان:

احد رضایان قیه باشی - دانشگاه تهران

علی اصغر پور عزت - دانشکده مدیریت دانشگاه تهران

محمد رضا حافظ نیا - گروه جغرافیای سیاسی دانشگاه تربیت مدرس تهران

خلاصه مقاله:

تغییر اقلیم یکی از ۱۵ چالش هزاره آینده جهان و یکی از ۷ چالش اصلی آینده ایران است. هیات بین‌الدولی تغییر اقلیم (IPCC) با در نظر گرفتن سه پیش‌بینی اقلیمی، چهار سناریو محتمل تا سال ۲۱۰۰ ارائه کرده است که هر کدام از این سناریوها شاخص‌های اصلی تغییرات اقلیمی همچون دما و بارش را توصیف می‌کنند. اما در خصوص پیامدهای مختلف این تغییرات در نقاط مختلف جهان پژوهش‌های اندکی صورت گرفته است. تغییر اقلیم در ۲۰ سال گذشته در ایران پیامدهای مخرب بسیار زیادی به همراه داشته است. ایران با واقع شدن در کمربند نیمه خشک جهان، در دو دهه گذشته با خشکسالی، بحران ریزگردها، تشدید مهاجرت، سیل، آلودگی هوا، نشست زمین، گرمای شدید، سرمای شدید، درگیری و نزاع محلی - منطقه‌ای و ... مواجه شده است و پیش‌بینی‌های مختلف حاکی از تشدید این پیامدها در آینده است. این پیامدها می‌توانند ابعاد مختلف زیست‌محیطی، سیاسی، اقتصادی، اجتماعی و نظامی - امنیتی داشته باشند. در این پژوهش در پاسخ به این پرسش که در ۳۰ سال آینده، پیامدهای نظامی - امنیتی منبعت از تغییرات اقلیمی در ایران کدام‌ها هستند؟ با به کارگیری روش چرخ آینده و تلفیق این روش با پل‌های خبرگی و جلسات ذهن‌انگیزی، چندین پیامد و تهدید نظامی - امنیتی در این حوزه مورد شناسایی قرار گرفته است. مهمترین این پیامدها: امنیت مرزی، امنیت اجتماعی، آشوب داخلی، درگیری خارجی و تحمیل هزینه‌های سنگین اقتصادی به نیروهای نظامی است.

کلمات کلیدی:

آینده پژوهی، چرخ آینده، تغییر اقلیم، پیامدهای نظامی - امنیتی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1227770>

