

عنوان مقاله:

نتوری سیستم های انطباقی پیچیده ابزار تحلیلی نظم در محیط های پیچیده و آشوب

محل انتشار:

فصلنامه سیاست جهانی، دوره 6، شماره 3 (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 34

نویسندها:

محمد رضا فرجی - دانشجوی دکتری گروه علوم سیاسی دانشگاه گیلان

فرهاد قاسمی - دانشیار روابط بین الملل دانشگاه تهران

خلاصه مقاله:

اصولاً جهانی شدن به عنوان یک فرایند اجتماعی، محدودیت‌های خاصی را بر تحلیل واقعیت‌های اجتماعی تحمیل می‌کند. افزایش پیچیدگی سیستم‌های اجتماعی کاهش فهم پدیده‌ها را به دنبال دارد. هم‌زمان ابزار مفهومی روابط بین الملل نیز هم در سطح تحلیل و هم در حوزه عمل ناقص و ناکافی است، که تأثیر کننده ناکارایی چارچوب مفهومی، برای عمل در پیچیدگی‌فرزینده واقعیت‌های اجتماعی می‌باشد. از این رو مقاله حاضر با مفروض قرار دادن پیچیدگی در جهان واقعی این پرسش را مورد بررسی قرار داده است که کدام تئوری قدرت تبیین تحولات حادث از پیچیدگی شدن سیستم بین الملل را دارد؟ ماحصل پژوهش حاضر اشاره به این دارد که غیرخطی بودن، ذاتی پدیده‌های سیاسی است و مفروضات خطی کمک زیادی به فهم و تحلیل پدیده‌های غیرخطی جهان واقعی نمی‌کنند. بنابراین با توجه به پیچیدگی حاکم بر سیاست بین الملل و پدیده‌های جهان واقعی به نظر می‌رسد تئوری سیستم‌های انطباقی پیچیده قدرت تبیین تحولات حادث از پیچیدگی شدن سیستم بین الملل را دارا باشد.

کلمات کلیدی:

پیچیدگی، سیستم‌های انطباقی پیچیده، دینامیک‌های غیرخطی، شاخه‌ای شدن نظم، وابستگی حساس

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1998546>

