



## The Impact of the Islamic Republic of Iran as a Network Actor on Undermining the U.S. Network Order in West Asia

Mohammad Karampouri<sup>1</sup> | Rezvan Najafi<sup>2</sup>

Doi: 10.47176/asr.2025.1269

### Research Paper

Received:  
02 January 2025

Revised:  
12 June 2025

Accepted:  
07 July 2025

Published:  
08 July 2025

P.P: 71-113

ISSN: 2821-0247  
E-ISSN: 2783-4743



### Abstract

The global politics of the 21st century is shaped by the contest between a hegemonic network power and opposing forces, forming a standard model of competition. This article seeks to analyze, using a qualitative network approach, the impact of Iran on the weakening of the U.S. network order in the West Asian region. The main research question is: How has Iran, as a network actor, contributed to the weakening of the U.S. network order in West Asia? According to the hypothesis, Iran- acting with medium-level agency and employing a "Resistance Network" programming strategy- has challenged the normative credibility of the U.S. network order in the region. The findings indicate that Iran, in its standard confrontation with the U.S. network order, oscillates between roles as a revisionist, connective, independent, and anti-hegemonic actor with high agency. In this context, Iran has formed both homogeneous and semi-homogeneous affiliated networks in West Asia. Through strategies such as blocking, creating alternative channels, and fostering minority solidarity- and by refusing to play a complementary role in the threefold U.S. network programming model- Iran has established a new standard in West Asia. This new standard has hindered the programming and installation of the U.S. neoliberal standard in the region. Furthermore, the U.S. network power under Trump has faced fundamental disruption in imposing its network standard on Iran's network in West Asia, due to extremely low compatibility and excessive changes in the operating system code of the global network order. The lack of compatibility, ideological heterogeneity, and the high cost of standard conflicts between the Iranian and American networks have prevented any form of standardization and comprehensive coding of a U.S.-centric network order in West Asia by Iran.

**Keywords:** Iran, United States, network standard, West Asia, network order

1. Corresponding Author: Ph.D. Candidate in Political Science, Ferdowsi University of Mashhad, Mashhad, Iran. saman.mazahery@gmail.com
2. Ph.D. in Islamic Philosophy and Theology; Adjunct Lecturer at Farhangian University, Tehran, Iran.

**Cite this Paper:** Karampouri, M & Najafi, R. (2025). The impact of Iran as a network actor on the weakening of the US network order in West Asia. American Strategic Studies, 5(18), 71-113.

**Publisher:** Imam Hussein University

**Authors**

This article is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International License (CC BY 4.0).



## تأثیر جمهوری اسلامی ایران به عنوان شبکه بازیگر بر تضعیف نظم شبکه‌ای آمریکا در منطقه غرب آسیا

محمد کرمپوری<sup>۱</sup> | رضوان نجفی<sup>۲</sup>سال پنجم  
تابستان ۱۴۰۴

### مقاله پژوهشی

تاریخ دریافت: ۱۴۰۳/۱۰/۱۳  
تاریخ بازنگری: ۱۴۰۴/۰۳/۲۲  
تاریخ پذیرش: ۱۴۰۴/۰۴/۱۶  
تاریخ انتشار: ۱۴۰۴/۰۴/۱۷  
صفحه: ۷۱-۱۱۳

شایان چاپ: ۰۴۴۷-۲۸۲۱  
کلترنیک: ۴۷۴۳-۲۸۲۳



### چکیده

سیاست جهانی قرن بیست و یکم، سیاست میان قدرت شبکه‌ای هژمون و نیروهای مخالف است که شکل رقابت استاندارد به خود می‌گیرد و مقاله حاضر در صدد است با روش کیفی شبکه، تأثیر ایران بر تضعیف نظم شبکه آمریکا را بررسی کند. سؤال اصلی این است که ایران به عنوان شبکه کنشگر چگونه موجب تضعیف نظم شبکه‌ای آمریکا در منطقه غرب آسیا شده است؟ بنابر فرضیه، ایران در حالت کارگزاری متوسط با استراتژی برنامه‌نویسی شبکه مقاومت، منجر به ایجاد چالشی برای اعتبار هنجاری برنامه‌های نظم شبکه آمریکا در غرب آسیا شده است. نتایج نشان می‌دهد ایران در برخورد استانداردی با شبکه نظم آمریکا در نقش تجدیدنظرطلب ارتباط دهنده، مستقل و ضد هژمون با کارگزاری بالا در نوسان است. در این راستا ایران با تشکیل شبکه پیوست همگنی و کمتر همگن در غرب آسیا با دنبال کردن استراتژی‌های مسدودکننده، کانال جایگزین و همیستگی اقلیت که با عدم ایفای نقش مکمل سه قیاس برنامه‌نویسی شبکه آمریکا همراه است نوعی استاندارد در غرب آسیا ایجاد کرده است که مانع از برنامه‌نویسی و نصب استاندارد نولیبرال آمریکا می‌شود و قدرت شبکه آمریکای ترامپ به دلیل سازگاری بسیار پایین و تغییر بیش از حد در کدنویسی برنامه سیستم عامل نظم شبکه جهانی، در غالب کردن استاندارد شبکه خود بر شبکه ایران در غرب آسیا با اختلال اساسی رو به رو شده است و به دلیل عدم سازگاری، ناهمگنی ایدئولوژیکی و تعارض استاندارد با هزینه بسیار بالا میان دو شبکه ایران و آمریکا، هرگونه استانداردسازی و کدنویسی برنامه نظم فراغیر با حالت تک مرکزی آمریکا در شبکه نظم غرب آسیا توسط ایران مسدود شده است.

کلیدواژه‌ها: ایران، آمریکا، استاندارد شبکه، غرب آسیا، نظم شبکه.

۱- نویسنده مسئول: دانشجوی دکتری تخصصی علوم سیاسی، دانشگاه فردوسی، مشهد، ایران.

mohammad.karampouriy@mail.um.ac.ir

۲- دکتری تخصصی فلسفه و کلام اسلامی، مدرس مدعو دانشگاه فرهنگیان، تهران، ایران.

استناد: کرمپوری، محمد؛ نجفی، رضوان. (۱۴۰۴). تأثیر جمهوری اسلامی ایران به عنوان شبکه بازیگر بر تضعیف نظم شبکه‌ای آمریکا در منطقه غرب آسیا. مطالعات راهبردی آمریکا، ۱۸(۵)، ۷۱-۱۱۳. doi: 10.47176/asr.2025.1269

ناشر: دانشگاه جامع امام حسین (ع)

© نویسنده

این مقاله تحت لیسانس آفرینشگی مردمی (Creative Commons License- CC BY) در دسترس شما قرار گرفته است.



## مقدمه

حداکثر پس از پایان جنگ سرد و تا دهه اول قرن بیست و یکم، غرب آسیا به عنوان یک منطقه جهانی برجسته محسوب می‌شد که هژمون آن، یعنی قدرتمندترین و مسلط‌ترین بازیگر منطقه، ایالات متحده بود؛ اما برخی از شرایط مداخلات نظامی پایدار توسط بازیگران منطقه‌ای تحت شرایط جدید، کاهش هژمونی ایالات متحده را برجسته می‌کند (Beck & Richter, 2020:68). در غرب آسیای معاصر، مهم‌ترین قابلیت راهبردی ایران و تعیین‌کننده مزیت استراتژیک آن، شبکه‌های نفوذ است و شبکه گروههای مقاومت مورد حمایت ایران نسبت به دهه ۲۰۰۰ گسترده‌تر و متنوع‌تر شده است. این ائتلاف شبکه‌ای در غرب آسیا که «محور مقاومت»<sup>۱</sup> نام دارد دارای درجه بالایی از انسجام و یکپارچگی است که پیوست همگنی<sup>۲</sup> و استاندارد نظم آن در فرمول روحیه انقلابی، گفتمان شیعه و تجدیدنظر طلبی تعارض آمیز نسبت به نظم شبکه‌ای<sup>۳</sup> آمریکا تعریف می‌شود؛ بنابراین یکی از برجسته‌ترین دیدگاه‌های نظم توسط محور مقاومت بیان می‌شود. محور مقاومت به عنوان ترکیبی از اتحاد راهبردی، جامعه امنیتی و شبکه ایده‌پردازی با توجه به دیدگاه ضد هژمونیک دیرینه خود در برابر ایالات متحده و متحده منطقه‌ای آن، مطالعه قانع‌کننده‌ای را در مورد مسائل نظم منطقه‌ای در غرب آسیا ارائه می‌کند (Wastnidge and Mabon, 2023: 955). همچنین در سیاست قدرت عصر شبکه که شکل «رقابت استاندارد»<sup>۴</sup> به خود می‌گیرد، حتی برای قدرتمندترین نیرویی که «استاندارد حاکم»<sup>۵</sup> را در دست گرفته است، آسان نیست که کل شبکه را کاملاً در انحصار خود درآورد. در این زمینه برای نیروهایی که به دنبال حفظ «استانداردهای اقلیت»<sup>۶</sup> در برابر قدرت شبکه‌ای قدرت هژمونیک هستند، فضایی وجود دارد تا اعتراضاتی را مطرح کنند. از این حیث می‌توان گفت که سیاست جهانی قرن بیست و یکم «سیاست جهانی قدرت شبکه‌ای»<sup>۷</sup> بین قدرت‌های سلطه‌گر و قدرت‌های مخالف است (Kim, 2008: 390). بر همین اساس این نوشتار در صدد بررسی نقش ایران به عنوان شبکه بازیگر در تنظیم

<sup>1</sup> Axis of resistance

<sup>2</sup> homophily

<sup>3</sup> network order

<sup>4</sup> Standard Competition

<sup>5</sup> dominant standard

<sup>6</sup> minority standard

<sup>7</sup> The World Politics of Network Power

استاندارد شبکه خود در غرب آسیاست و استراتژی مناسب ایران در وضعیت تجدیدنظر طلبی را تعریف می نماید و سپس پیامد آن را بر تضعیف استاندارد و نظم شبکه‌ای آمریکا در غرب آسیا را بررسی می کند. تجزیه و تحلیل شبکه‌ای می تواند دیدگاه‌های تجدیدنظر طلبانه ایران نسبت به نظم شبکه‌ای آمریکا را تبیین کند و این که استاندارد شبکه آمریکا و تضعیف آن توسط شبکه ایران در غرب آسیا بر اساس چه مختصاتی صورت می گیرد؛ بنابراین سؤال مهم این است جمهوری اسلامی ایران به عنوان شبکه کنشگر چگونه موجب تضعیف نظم شبکه‌ای آمریکا در غرب آسیا می شود؟

## ۱- پیشینه پژوهش

بیشتر آثار تحلیل شبکه‌ای ایران در حوزه داخلی تدوین شده است و در حوزه خارجی تاکنون تحقیقات بسیار کمی صورت گرفته است. در همین راستا، برتون و همکاران (HafnerBurton and 2009) با مدل تئوری شبکه، پیوندهای گره‌های شبکه را به صورت ریاضی نشان می دهد در این مدل منطق رابطه‌ای ایران با دیگر کشورها را به صورت محدود تحلیل نموده است. واینکاف (Winecoff, 2020) با مدل ریاضی برجستگی دولت‌های پیش‌رو را در شبکه‌های مالی، تجارت، امنیت و دانش جهانی را تحلیل می کند که با مدل «تناسب پیوند ترجیحی» توضیح منطقی برای دوام نفوذ آمریکا و هژمونی شبکه‌ای آن ارائه می کند مائوز (Maoz, 2012) با تجزیه و تحلیل ریاضی بر اساس داده‌های ۲۰۰۳-۱۸۱۶ به این نتیجه می رسد که بسیاری از اتحادهای تجاری بر اساس پیوست ترجیحی بوده است و اتحادهای نظامی بر اساس پیوست همگنی شکل می گیرد. در مدل‌های کیفی شبکه، گدارد (Goddad, 2018) بر اساس دو مدل کیفی کارگزاری شبکه و دسترسی به شبکه نهادی، رفتار تجدیدنظر طلبی قدرت‌های بزرگ را تحلیل می کند. موقعیت شبکه و پر کردن حفره‌های ساختاری<sup>۱</sup> که کارگزاری را ممکن می سازد نقش محوری در تجدیدنظر طلبی دارد. کیم (Kim, 2022) استراتژی شبکه‌سازی را برای قدرت متوسط منطقه‌ای مانند کره جنوبی در چهار مرحله تدوین می کند و معتقد است استراتژی شبکه‌سازی کره در شرق آسیا باید در نزدیکی و مرکزیت درجه چین و آمریکا انجام شود تا بتواند کترول بیشتری بر نظم شبکه شرق آسیا اعمال کند. در حوزه داخلی خرمشاهد و همکاران (۱۴۰۱) در اثر خود با عنوان «شبکه‌سازی شیعیان جهان؛ فرصت‌ها و چالش‌های پیش رو» درصد شناخت فرصت‌ها و

<sup>۱</sup> Structural holes

چالش‌های شبکه‌سازی شیعیان، در راستای انسجام دهی به آنان و تعین عمق راهبردی برای ایران هستند. قاسمی و فرجی (۱۳۹۷) نیز در مقاله خود با مدل نظری مفهوم پیچیدگی و سیاست خارجی، برای ایران دو ویژگی شبکه‌ای برمی‌شمارند: قدرت شبکه‌سازی و توان اختلال ایران در غرب آسیا و بازدارندگی شبکه‌ای. در اثر دیگر قاسمی و بنت الهدا (۱۴۰۱) واپاش نظم در شبکه‌ی منطقه‌ای پیچیده غرب آسیا را بررسی می‌کنند و معتقدند الگوی شبکه‌ای بر غرب آسیا حاکم شده است. در نهایت، خلیل نژاد (۱۴۰۰) در اثر خود سیستم کنترل شبکه آمریکا را به شبکه چهار لایه (ژئوپلیتیک، ژئو اکونومیک، ژئو امنی و ژئو کالچر) تقسیم کرده و معتقد است که آمریکا بر این اساس به مهار ایران می‌پردازد. به طور کلی تفاوت و نوآوری این مقاله نسبت به آثار مذکور داخلی این است که: ۱- در چارچوب مفهومی تحلیل شبکه‌ای و استراتژی شبکه‌ای؛ ۲- در چگونگی تضعیف نظم شبکه‌ای آمریکا؛ ۳- در اهداف تحقیق و الگوی تجزیه و تحلیل؛ و ۴- در قدرت شبکه و نظم شبکه متفاوت است؛ بنابراین در این مقاله تلاش شده با مدل کیفی شبکه به توصیف و تبیین نقش ایران به عنوان کنشگر شبکه‌ای و تجدیدنظر طلب شبکه پردازد و سپس تأثیر آن را بر نظم شبکه‌ای آمریکا در غرب آسیا بررسی کند.

## ۲- روش‌شناسی تحقیق

در این مقاله از روش تجزیه و تحلیل کیفی شبکه‌ای استفاده شده است. روش کیفی برخلاف روش‌های ریاضی و مدل‌های آماری شبکه‌ای، به «شبکه معنا» مربوط می‌شود. «معنی» به زمینه‌ای از کنش اشاره دارد که در آن کنشگران کنش‌های خود را سازماندهی می‌کنند (Hollstein, 2006:18). برای مثال، اقدامات ایران به عنوان کنشگر شبکه در چه ساختار معنایی عمل می‌کند؟ در این راستا، ایدئولوژی سیاسی یک پدیده شبکه‌ای و معنای است که بازیگران دولتی نیز می‌توانند آن را ایجاد کنند. شبکه‌های معنایی امکان تحلیل روابط درون چارچوبی مانند نحوه ارتباط چارچوب‌های کانونی با دیگر عناصر گفتمان سیاسی را فراهم می‌کنند (Yang and Bailón, 2018: 332-336). چنین تفاسیر معنایی (مانند گفتمان مقاومت) نیز بر اقدامات و استراتژی‌های بازیگران شبکه تأثیر می‌گذارد و می‌تواند عوامل مهمی برای درک پویایی شبکه

(تجدیدنظر طلبی) را نشان دهد (Hollstein, 2006: 21) و با جهت‌گیری در انتخاب شبکه‌ها، استاندارد شبکه را نمایان سازد.

### ۳- چارچوب مفهومی

چارچوب مفهومی مبتنی بر ساختار شبکه<sup>۱</sup> و به طور ویژه شبکه بازیگر<sup>۲</sup> در ایجاد نظم شبکه‌ای<sup>۳</sup> است. دو رویکرد برای تحلیل شبکه‌ای در سیاست بین‌الملل (سطح تحلیل) به کار گرفته شده است. در مدل شبکه بازیگر، تمرکز بر نوع اصلی بازیگران در گیر، اهداف اصلی و تاکتیک‌های اصلی آن‌هاست. بازیگران شبکه‌ها بازیگران هدفمند و اغلب استراتژیک هستند در حالی که شبکه‌ها به عنوان ساختارها بازیگران هدفمند نیستند؛ بنابراین نمی‌توان آن‌ها را با اهداف یا تاکتیک‌های ایشان مشخص کرد. در مدل بازیگر شبکه بر چگونگی شبکه‌سازی تأکید دارد و در مدل ساختاری، بر چگونگی «ارتباط شبکه‌ای»<sup>۴</sup> تأکید دارد (Sikkink, 2009: 228-232) و برای درک این که چگونه قدرت‌های میانی و قدرت‌های بزرگ توانایی‌های خود را برای ایفاده نقش‌های استراتژیک علیه قدرت شبکه بسیج می‌کنند، شش مفهوم شبکه‌ای می‌تواند کارساز باشد.

#### ۳-۱- حفره‌های ساختاری؛ کاوش در پیکربندی شبکه‌ها

هر چه یک شبکه یکپارچه ترشود، حفره‌های ساختاری کمتری دارد در مقابل، هرچه یک شبکه تکه‌تکه شود، حفره‌های ساختاری بیشتری تسلط دارند؛ بنابراین شبکه‌های یکپارچه دارای پیوست همگنی فرهنگی بالایی هستند، بازیگران روابط اجتماعی و فرهنگی مشترکی دارند و موقعیت‌های ارتباط دهنده کمی وجود دارد. در مقابل، شبکه‌های تکه‌تکه حاوی حفره‌های ساختاری هستند و گسستهایی را در پیوندهای فرهنگی نیز به نمایش می‌گذارند که از منابع نمادین ناهمانگ تشکیل شده‌اند. اکثر نظام‌های سیاسی به طور همزمان نشانه‌هایی از یکپارچگی و چندپارگی را نشان می‌دهند (Goddard, 2009: 256- 257). اتحادیه اروپا یک شبکه یکپارچه دارای شباهت و اشتراکات در نظام سیاسی و مولفه‌های فرهنگی و مذهبی هستند، اما غرب آسیا از

<sup>1</sup> Structural network

<sup>2</sup> actor-network theory

<sup>3</sup> network order

<sup>4</sup> Network communication

<sup>5</sup> Structural holes

دیدگاه مذهب گوناگون و انواع مختلف نظام‌های سیاسی با ایدئولوژی‌های متفاوت، یک شبکه تکه‌تکه شده را به نمایش می‌گذارد.

### ۲-۱-۳- استراتژی‌های مناسب شبکه‌ای بازیگر

#### ۲-۱-۱- قاب‌بندی و موقعیت‌یابی در شبکه<sup>۱</sup>

وظیفه اصلی در اینجا در ک پیکربندی کلی شبکه و تعریف منافع هماهنگ و متضاد بازیگرانی است که در بازی شبکه شرکت می‌کنند. وظیفه اصلی شبکه بازیگر این است که بفهمد کدام قدرت‌های بزرگ این شبکه را تنظیم می‌کنند که بستگی به هوش موقعیتی شبکه کشنگر دارد. هوش موقعیتی یا مکانی بر دو نوع توانایی مبتنی است، یکی توانایی بهره‌برداری از حفره‌های ساختاری است و دیگری سرمایه‌گذاری در سرمایه‌های اجتماعی (پیوست همگن و اجتماع گروه‌های همفکر و ایدئولوژیک) است (Kim, 2022: 42).

#### ۲-۱-۲- اتصال و قطع اتصال<sup>۲</sup>

در مرحله دوم، استراتژی‌های شبکه‌سازی به تقویت «مرکزیت درجه» بستگی دارد. هرچه تعداد پیوندهای یک بازیگر بیشتر باشد، بازیگر تأثیرگذارتر است و به طور کلی تأثیر بازیگر را بر سایر بازیگران اطراف افزایش می‌دهد همچنین استراتژی‌های شبکه‌سازی باید برای تقویت «مرکزیت نزدیکی» اجرا شوند. در حالی که مرکزیت درجه به تعداد پیوندها مربوط می‌شود، مرکزیت نزدیکی مفهومی برای اندازه‌گیری فاصله یا قدرت پیوندها است. اساساً استراتژی‌های شبکه‌ای باید از نظر ارتقای این دو نوع مرکزیت ابداع شوند. با این حال، دستیابی به این هدف هماهنگی نامتقارن آسان نیست، زیرا ایجاد یک رابطه جدید بیشتر مستلزم هزینه تخریب یک رابطه قدیمی است. به عبارت دیگر، تقویت پیوند با یک بازیگر معمولاً به معنای سست شدن پیوند با دیگری است (Kim, 2022: 52).

#### ۲-۱-۳- جمع‌آوری و جذب کردن<sup>۳</sup>

<sup>1</sup> Framing & Positioning

<sup>2</sup> Connecting & Disconnecting

<sup>3</sup> Collecting & Attracting

آنچه در این مرحله اهمیت دارد، گرد هم آوردن دیگر بازیگران برای منافع مشترک است. بازیگر پس از ساختارشکنی روابط قبلی، یک شبکه جدید در اطراف خود می‌سازد. این بازیگر نقش‌های جدید را برای گروه‌های همفکر خود تعریف می‌کند و آن‌ها را برای مدت طولانی به عنوان حامی جذب می‌کند (Kim, 2022: 46).

#### ۳-۲-۴- تنظیم استاندارد<sup>۱</sup>

مهم‌ترین بخش در این مرحله، تقویت شبکه‌های مستقر، پایدار نگهداشتن آن و سپس قابل قبول ساختن آن برای شرکت کنندگان مهم است. آن‌ها قدرت برنامه‌نویسی را به عنوان معمار جدید برنامه‌نویسی شبکه (مانند گفتمان سازی و ایجاد نظم) اعمال خواهند کرد و بر اساس آن ارزش‌های هنجاری و مشرووعیت را بیشتر تقویت می‌کنند (Kim, 2022: 48). در این مرحله سه ویژگی شبکه اهمیت دارد: سازگاری،<sup>۲</sup> انعطاف‌پذیری،<sup>۳</sup> در دسترس بودن<sup>۴</sup> (باز بودن بالا یا پایین). میزان قدرت شبکه شبکه به پیکربندی این ویژگی‌های شبکه بستگی دارد. ویژگی‌های شبکه باعث قدرت شبکه نمی‌شود، اما آن‌ها پیکربندی‌هایی از ساختار شبکه را نشان می‌دهند که یک شبکه غالب اعضای جدیدی را از شبکه‌های دیگر جذب می‌کند. شبکه‌هایی که سازگاری دارند با بیش از یک استاندارد قابل دسترسی هستند. این قابلیت دسترسی به یکی از دو شکل ارائه می‌شود: یا یک شبکه با استانداردهای متعدد قابل دسترسی است یا برای اعضای یک شبکه متفاوت از طریق ترجمه قابل دسترسی است. این مورد اول چیزی است که می‌توان آن را سازگاری موازی یا سازگاری بی هزینه نامید، درحالی که مورد دوم را می‌توان ترجمه‌پذیری یا سازگاری با هزینه دانست (Grewal, 2008: 172). در دسترس بودن (باز بودن شبکه)، نشان‌دهنده سهولت پذیرش ورودی‌های جدید شبکه است که مایل به پذیرش استاندارد آن هستند. یک تازه وارد به یک شبکه معین ممکن است در پذیرش یک استاندارد معین و تبدیل شدن به بخشی از شبکه کاربران آن استاندارد با مشکل کم و بیش مواجه شود. یک شبکه تا حدی در دسترس است که برای همه‌کسانی که تازه‌وارد می‌شوند مایل به پذیرش استاندارد آن باشند، قابل دسترسی است. بدیهی است که در صورت مساوی بودن همه‌چیز، در دسترس بودن بیشتر باید به قدرت بیشتر شبکه تبدیل شود، زیرا در

<sup>1</sup> Standard Setting

<sup>2</sup> compatibility

<sup>3</sup> availability

<sup>4</sup> malleability

دسترس بودن به این معنی است که ورودی‌های بالقوه با هزینه‌های کمتری برای پذیرش استاندارد جدید و سوئیچینگ به یک شبکه جدید روبرو هستند (Grewal, 2008: 176). سومین ویژگی، انعطاف‌پذیری نشان می‌دهد که استانداری که زیربنای یک شبکه معین است تا چه حد برای بازبینی و برنامه‌نویسی (تفصیل) باز است. تجدیدنظری که انعطاف‌پذیری را قادر می‌سازد باید جزئی و تدریجی آن را اعمال سازد، زیرا انعطاف‌پذیری رادیکال و بیش از حد باعث واگرایی اعضای شبکه می‌شود که به عنوان تغییر به یک «استاندارد کاملاً جدید مفهوم‌سازی» می‌شود (Grewal, 2009: 177). بررسی این سه ویژگی نشان می‌دهد که چگونه پیکربندی سازمانی یک شبکه بر قدرت شبکه تأثیر می‌گذارد.

### ۳-۳- سه چهره قدرت شبکه‌ای

از دیدگاه کیم، مفهوم «رقابت استاندارد»، عملکرد خاص «سه چهره قدرت شبکه‌ای<sup>۱</sup>» را توضیح می‌دهد که می‌تواند ابعاد نظم شبکه را مشخص سازد.

#### ۳-۳-۱- قدرت شبکه در سطح بازیگر<sup>۲</sup> (شبکه هژمونیک)

قدرت شبکه به این اشاره دارد که کدام کشورها مهم‌ترین گره‌های نفوذ منطقه‌ای را در میان حوزه‌های تعامل اقتصادی، فرهنگی، دفاعی و دیپلماتیک تشکیل می‌دهند و نفوذ آن‌ها در کجای منطقه قوی‌ترین و ضعیف‌ترین است (lowy institu, 2023). بازیگری که در قالب یک شبکه وجود دارد با جمع‌آوری چندین گره بر روی گره‌هایی که یک شبکه را تشکیل نمی‌دهند قدرت شبکه خود را اعمال می‌کند. عاملی که قدرت این شبکه‌ساز را از قدرت سنتی موازن‌ه قوا متمایز می‌کند این است که مبنی بر «اثر شبکه‌ای» است. این اثرات شبکه مستلزم پذیده‌های قدرتی است که به مرور زمان امکان «استانداردهای جایگزین» را از بین می‌برد. هر چه بیشتر و بیشتر افراد استاندارد خاصی را اتخاذ می‌کنند، از نوعی «نقشه اوج» عبور می‌کند و اثرات شبکه‌ای که در همه کاربران این استاندارد را می‌پذیرند باعث حذف سایر شبکه‌های رقیب می‌شود و درنهایت منجر به وضعیتی می‌شود که تقریباً همه می‌پذیرند. قدرت استاندارد یک «شبکه هژمونیک» است و به اعضای یک شبکه کوچک اجازه نمی‌دهد هرچقدر هم که بخواهند استانداردهای خود را داشته باشند. در این شرایط قدرت شبکه برای جذب گره‌ها از کجا می‌آید؟ قدرت شبکه‌ها مبنی بر

<sup>1</sup> three faces of network power

<sup>2</sup> Network power "actor" level

قدرت هوشمند جذاب است؛ مجموع قدرت سخت و قدرت نرم که نای از آن صحبت می‌کند (Kim, 2008: 394-401).

### ۳-۲-۳- قدرت شبکه در سطح فرآیند<sup>۱</sup> (هژمونی دانش)

قدرت در سطح فرآیند، قدرت اشغال یک مکان کلیدی در شبکه و «ایجاد ارتباط» است. این را می‌توان به نقش «سوئیچر<sup>۲</sup>» که سازگاری و قابلیت همکاری بین شبکه‌های مختلف را فراهم می‌کند اشاره کرد. نمی‌توان گفت که یک گره با منابع قدرت مادی زیاد، لزوماً تبدیل به یک سوئیچر می‌شود. در عوض، قدرت سوئیچر تا حد زیادی به توانایی آن در کنترل جریان منابع قدرت غیرمادی مانند اطلاعات و دانش بستگی دارد و البته این بدان معنا نیست که قدرت سوئیچ از گره‌هایی می‌آید که فقط اطلاعات و دانش زیادی در بعد ابزاری دارند (Kim, 2008: 397).

متغیرهای هژمونی شبکه دانش (تکنولوژیک، نظامی، اقتصادی، گفتمانی و دیپلماسی) به عنوان قدرت شبکه‌ای یک «عملکرد» سازنده است که در فرآیند تبدیل نظم بین‌المللی گره محور به نظم جهانی از نوع شبکه عمل می‌کند (3). به عقیده کیم نظم جهانی آمریکا در حال حاضر از طریق دانش شبکه‌ای شکل‌گرفته است و هژمونی همان دانش شبکه‌ای است و نظم جهانی به نظم جهانی شبکه‌ای تغییر شکل می‌دهد.

### ۳-۳-۳- قدرت شبکه در سطح سیستم<sup>۳</sup> (ایجاد نظم)

می‌توان به قدرت برنامه‌نویسی اشاره کرد که برنامه‌ای را مطابق با قوانین و تعامل در سیستم یک شبکه قرار می‌دهد. دلیل این که قدرت نوشتمن چنین برنامه‌ای مهم، این است که وقتی یک برنامه نوشتمن شود، شبکه بر اساس کتابچه راهنمای برنامه عمل می‌کند و هر زیر شبکه بر این اساس نقش خود را مشخص می‌کند. این قدرت برنامه نویسان می‌تواند به شکل کدهای فنی، پروتکل‌ها یا استانداردها باشد یا در قالب ارزش‌های فرهنگی و جهان‌بینی و همچنین نهادهای، قوانین و هنجارهای اجتماعی بیان شود. این نظم در سیاست جهانی از نیمه دوم قرن بیستم اجر شده است

<sup>1</sup> Network power "process" level

<sup>2</sup> Switcher

<sup>3</sup> Network power "system" level

که دقیقاً نقشی که ایالات متحده به عنوان یک قدرت هژمونیک در ایجاد نظم جهانی شبکه‌ای ایفا کرده است (Kim, 2004; Kim, 2008: 401).

### ۳-۴- قدرت موقعیت: بررسی نقش بازیگر تجدیدنظر طلب در شبکه‌ها

دو شکل موقعیت شبکه یعنی دسترسی و کارگزاری بسیار مهم هستند. منظور از «دسترسی» میزان ادغام یک تجدیدنظر طلب در شبکه نظم جهانی یا نهادی است که با تراکم و فراوانی روابط نهادینه شده‌اش سنجیده می‌شود. دسترسی چالش‌های تجدیدنظر طلبی را از بین نمی‌برد، اما آن‌ها را درون نظم نهادی هدایت می‌کند. کارگزاری یعنی توانایی ایجاد و تسهیل روابط بین شبکه‌های مختلف که به تجدیدنظر طلبان قدرت نظامی، اقتصادی و اجتماعی خارج از شبکه‌های نهادی موجود می‌دهد. کارگزاری بالا یعنی یک قدرت بتواند از حفره‌های ساختاری در سطح شبکه و تغییر استاندارد شبکه گام بردارد. موقعیت بازیگران در یک شبکه، توانایی آن‌ها را برای عمل به عنوان کارگزار تسهیل می‌کند و با پل زدن حفره‌های ساختاری، کارگزاران موقعیت‌های مرکزی (مرکزیت) را در ساختار شبکه اشغال می‌کنند (Goddard, 2009: 256-257; Goddard, 2018a: 7). کسب موقعیت‌های کارگزاری ممکن است حتی دشوارتر از دسترسی باشد؛ زیرا کسب آن‌ها مستلزم اطمینان از پیوندهای انحصاری با چندین گروه در سیستم است. توانایی ایجاد پیوندهای انحصاری خارج از نظم مسلط اغلب مشروط به عوامل خارج از کنترل تجدیدنظر طلبان است. برای مثال، جغرافیا می‌تواند کارگزاری را تعیین کند و بازیگرانی که نزدیک به یک زیرگروه منطقه‌ای هستند، احتمال بیشتری نسبت به دیگران برای ایجاد موقعیت‌های پل ارتباطی دارند (Goddard, 2018: 9). بازیگرانی که «مرکزیت» را کنترل می‌کنند، فرصت‌ها بیشتری برای قدرت دارند، قدرت موقعیتی از ویژگی‌های ساختاری نشات می‌گیرد؛ تعداد گره‌ها، الگوی پیوندها و معماری کل شبکه (Kim, 2022: 38).

### ۳-۵- چهار نوع رفتار ایدئال تجدیدنظر طلبانه

با تمرکز بر دو معیار موقعیت شبکه یعنی دسترسی و کارگزاری، گذارد چهار نوع رفتار ایدئال تجدیدنظر طلبانه در برابر نظم نهادی را شرح می‌دهد. موقعیت‌های شبکه هزینه‌ها و مزایای

استراتژی‌های تجدیدنظرطلب را تغییر می‌دهد و اشکال خاصی از تجدیدنظرطلبی را جذاب‌تر از سایرین می‌کند (Goddard, a2018: 8-6). چهار نوع رفتار تجدیدنظرطلبانه عبارت‌اند:

۱-۵-۳- تجدیدنظرطلبان یکپارچه<sup>۱</sup> که احتمالاً مشارکت نهادی را در دنبال می‌کنند و با دسترسی

بالا و کارگزاری پایین، درگیر مشارکت نهادی خواهد شد. استراتژی‌های تجدیدنظرطلب این کشورها عمیقاً در نظم موجود ادغام‌شده‌اند و تجدیدنظرطلبی برای این کشورها پرهزینه، حتی نامشروع و درنتیجه برای دولت غیر جذاب می‌شوند، مانند ترکیه؛

۲-۵-۳- تجدیدنظرطلبان ارتباط‌دهنده<sup>۲</sup> که به‌دنبال انقلاب مبتنی بر قانون هستند: دارای

دسترسی بالا و کارگزاری بالایی هستند. این تجدیدنظرطلبان با توانایی بسیج منابع هم در داخل و هم در خارج از نظم نهادی موجود تلاش خواهند کرد که با انقلابی مبتنی بر قاعده و قانون، به‌دنبال تغییر بنیادی در نظم نهادی موجود باشند، مانند پروس اوایل قرن نوزدهم و چین در حال حاضر؛

۳-۵-۳- تجدیدنظرطلبان مستقل<sup>۳</sup> که ترجیح می‌دهند (در اثر فشار قدرت شبکه) از سیستم نهادی خارج شوند؛ با کارگزاری بالا و دسترسی پایین، احتمالاً به سمت خروج روی می‌آورند. بدون منابع برای پیگیری مطالبات خود در نظم شبکه‌ای حاکم، آن‌ها تلاش خواهند کرد تا یک حوزه نفوذ انحصاری ایجاد کنند، مانند شوروی در جنگ سرد؛

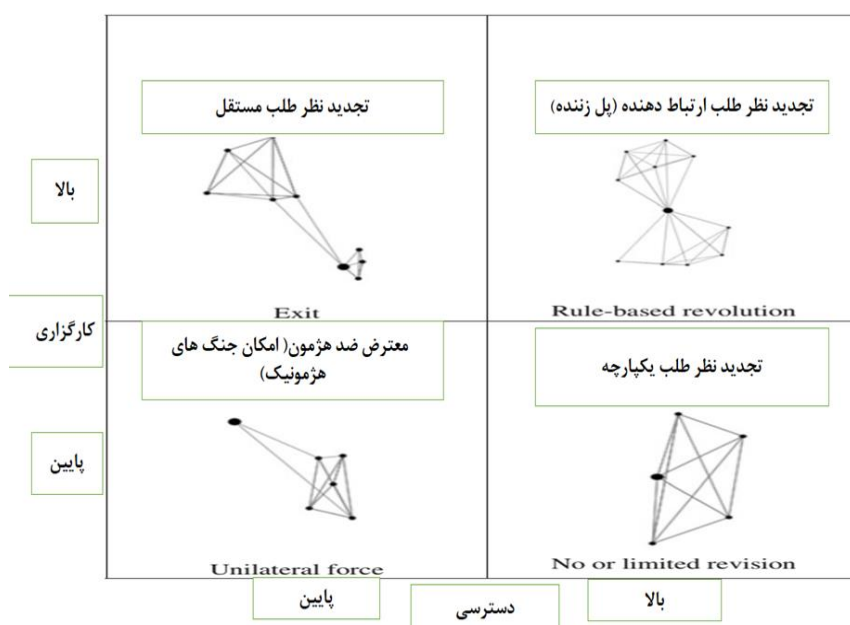
۴-۵-۳- و تجدیدنظرطلبان معارض<sup>۴</sup> که منابع کمی در دست دارند؛ بنابراین در نهایت باید به اقدامات نظامی ویرانگر ضد هژمونیک متولی شوند مانند فرانسه ناپلئونی و ژاپن ۱۹۴۵-۱۹۳۰ (Goddard, b2018:150-154; Goddard, a2018:1-2). استراتژی‌های تجدیدنظرطلبی این که آیا یک تجدیدنظرطلب نظم نهادی را پذیرد یا به چالش بکشد بستگی به اهداف محدود یا نامحدود انقلابی دارد (Goddard, a2018:1-2).

<sup>1</sup> Integrated Revisionists

<sup>2</sup> Bridging Revisionists

<sup>3</sup> Isolated Revisionists

<sup>4</sup> Rogue Revisionists



شکل ۱-۱. چهار نوع رفتار تجدیدنظر طلبانه (Goddard, 2018:11)

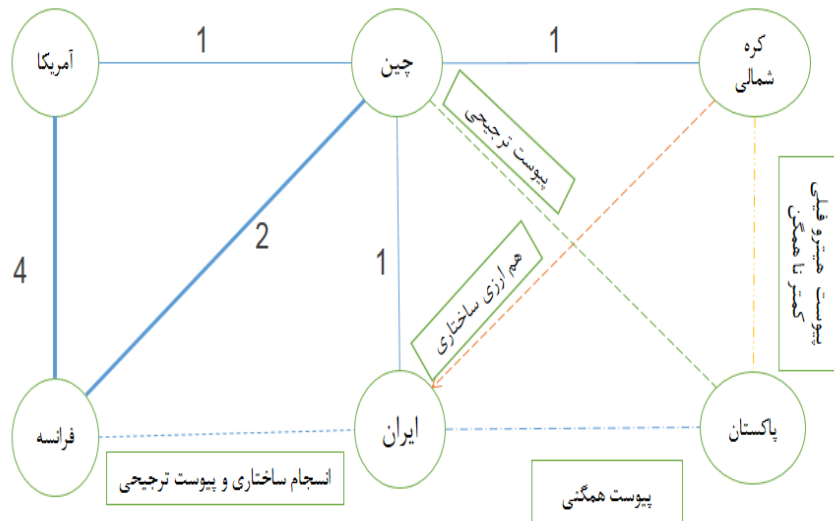
### ۳-۶- ارتباط شبکه‌ای (شبکه ساختاری)

در تحلیل رابطه شبکه، مرکزیت به معنای آن است که میزان ارتباط یک بازیگر با بازیگران به عنوان عامل اصلی تعیین‌کننده نفوذ، بیشترین نفوذ و قدرت را بر شبکه اعمال می‌کند. در معیارهای مرکزیت بازیگر، چه تعداد بازیگر توسط یک فرد خاص به هم متصل شده‌اند، اهمیت دارد. انسجام<sup>۱</sup> و هم ارزی ساختاری<sup>۲</sup> دو مفهوم نظری که معمولاً در استخراج معیارهای گروه‌ها بر آن‌ها تکیه می‌شود. در انسجام تا حدی که اگر مسیرهای بیشتری بین آن‌ها وجود داشته باشد، احتمال بیشتری وجود دارد که دو گره با هم گروه شوند. در اصل هم ارزی ساختاری احتمال گروه‌بندی دو گره با هم در صورتی که گره‌ها موقعیت‌های مشابهی در شبکه داشته باشند، بیشتر است. بازیگرانی که موقعیت‌های مشابهی در شبکه دارند، حتی اگر مستقیماً با یکدیگر در ارتباط نباشند، از نظر ساختاری هم ارز هستند (Patty and Maggie, 2018: 149-158).

<sup>1</sup> structural balance

<sup>2</sup> structurally equivalent

دید مائوز، دو مدل دیگر از نظر شکل‌گیری شبکه، مدل پیوست ترجیحی<sup>۱</sup> و مدل پیوست همگنی هستند. پیوست ترجیحی مدل ادعا می‌کند که احتمال تشکیل یک پیوند جدید با یک گره موجود تابعی از مرکزیت گره دوم است. گره‌های جدید بیشتر به گره‌های مرکزی متصل می‌شوند تا به گره‌های کمتر مرکزی (فرعی). این منجر به تعدادی ویژگی شبکه قابل شناسایی می‌شود که قادر جهت‌گیری ارزشی هستند. شبکه همگن بیان می‌کند گره‌هایی که یک یا چند ویژگی مشترک دارند، بیشتر از گره‌هایی که ویژگی‌های متفاوت دارند، پیوند ایجاد می‌کنند. شبکه‌ها به گروه‌هایی تبدیل می‌شوند که از نظر فرهنگی همگن هستند در همگنی دولت‌هایی که دارای هویت‌ها و ایده‌های مشترک هستند، احتمالاً پیوندهایی با یک‌دیگر ایجاد می‌کنند. یکی از راه‌های تفسیر همسانی مبتنی بر هویت به شbahت فرهنگی بین دولت‌ها مربوط می‌شود (Maoz, 2012: 343-351). در نهایت این پنج مفهوم از نظریه شبکه می‌توانند اقدامات جمهوری اسلامی ایران را در برابر نظم شبکه‌ای آمریکا در غرب آسیا تبیین کند.



شکل-۲. منطق رابطه در شبکه (HafnerBurton and others, 2009: 567)

<sup>1</sup> Preferred attachment

## تأثیر جمهوری اسلامی ایران به عنوان شبکه بازیگر بر تضعیف نظم شبکه‌ای آمریکا در منطقه غرب آسیا

جدول-۱. چارچوب مفهومی شبکه

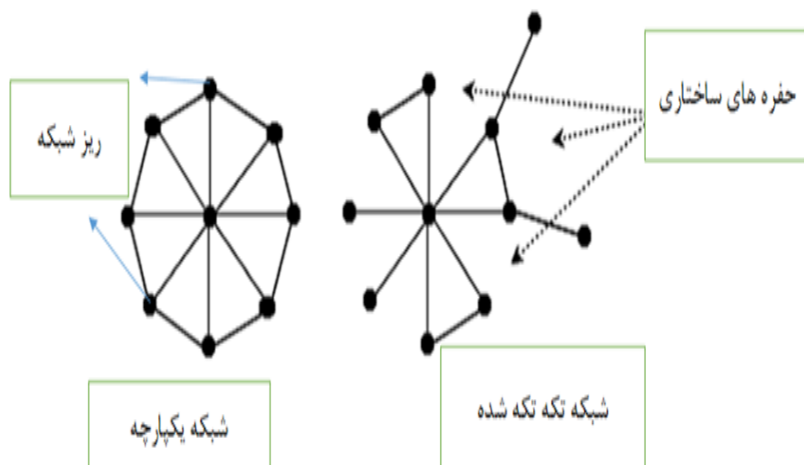
همگنی بالا (سیاسی، اقتصادی، فرهنگی و مذهبی)	شبکه یکپارچه (حفره‌های پایین)	پیکربندی شبکه
همگنی پایین (سیاسی، اقتصادی، فرهنگی و مذهبی)	شبکه تکه تکه شده (حفره‌های بالا)	
قابل بندی و موقعیت‌یابی در شبکه		
اتصال و قطع اتصال		
جمع‌آوری و جذب کردن		استراتژی‌های شبکه‌ای بازیگر
در سطح بازیگر	تنظيم رقابت استاندارد	
در سطح فرآیند		
در سطح سیستم		
کارگزاری	دسترسی	قدرت موقعیت: بررسی نقش بازیگر در شبکه‌ها
شکل‌گیری رفتار تجدیدنظر طلبانه (محدود و انقلابی)		
ارتباط‌دهنده	معترض	چهار رفتار ایدئال تجدیدنظر طلبانه
هم ارزی ساختماری	پیوست ترجیحی	شکل‌گیری رابطه شبکه‌ای
مستقل	یکپارچه	
انسجام ساختماری		

## ۴- تبیین اقدامات جمهوری اسلامی ایران با چهار استراتژی مکمل کنشگر شبکه‌ای

با مدل شبکه گدارد و کیم می‌توان نقش جمهوری اسلامی را به عنوان شبکه بازیگر در شبکه‌سازی محور مقاومت و تأثیر آن بر تضعیف نظم شبکه‌ای آمریکا در غرب آسیا تحلیل نمود. از دید کیم شبکه‌سازی می‌تواند در چهار مرحله برای قدرت‌های متوسط تعریف شود؛ بنابراین شبکه‌سازی توسط ایران در چهار مرحله استراتژی شبکه جریان می‌یابد.

#### ۴-۱- قاب‌بندی و موقعیت‌یابی (تعاریف منافع هماهنگ و متضاد)

اولین مرحله از استراتژی‌های شبکه، «قاب‌بندی و موقعیت‌یابی<sup>۱</sup>» شبکه است و اشاره دارد که کدام قدرت‌های بزرگ نظم شبکه‌ای منطقه موردنظر را کنترل می‌کند تا بر اساس آن کنشگر شبکه به شبکه‌سازی پردازد و در اینجا دو عامل مهم یعنی بهره‌برداری از حفره‌های ساختاری و سرمایه‌گذاری در گروه‌های همگن و هم‌فکر ایدئولوژیک و هم ارزی ساختاری (روسیه و چین) اهمیت ویژه‌ای دارد (Kim, 2022: 31-39). حفره‌ها ساختاری در شبکه بر اساس پدیدار شدن مرکریت شبکه ایدئولوژیک انقلابی (مانند ایران)، وجود حفره‌های ناهمگن در غرب آسیا و ظهور گروه‌های تروریستی محل نظم منطقه‌ای یا افوی شبکه ایدئولوژیک هژمون رخ می‌دهد. در نهایت این حفره‌های ساختاری، موقعیت و شرایط کارگزاری شبکه مانند ایران را برای ایجاد شبکه خود فراهم می‌کند. اشغال چنین حفره‌های ساختاری بین شبکه‌های مختلف، دسترسی ممتاز به اطلاعات (از نظر استراتژیک) و قدرت و نفوذ را تضمین می‌کند (Hollstein, 2010: 91).



شکل-۳. مدل گدارد، شبکه یکپارچه و تکه‌تکه شده (Goddard, 2009:259)

دوره بین ۱۹۹۰ و ۲۰۰۵ به عنوان عصر هژمونی ایالات متحده در غرب آسیا تصور می‌شود بعد از یازده سپتامبر نقش بازیگران (Mousavi Shafaee and Golmohammadi, 2022: 65-71)

<sup>1</sup> framing and positioning

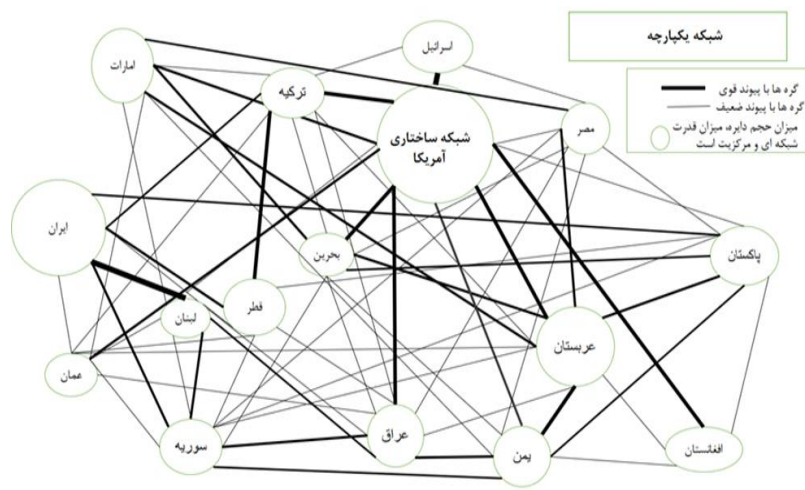
## تأثیر جمهوری اسلامی ایران به عنوان شبکه بازیگر بر تضعیف نظم شبکه‌ای آمریکا در منطقه غرب آسیا

فرامنطقة‌ای اتحادیه اروپا، چین و روسیه بهدلیل منافع ملی و جهانی در مسائل غرب آسیا در جهت ایجاد یک سیستم چندقطبی و تعدیل نقش یک جانبه آمریکا افزایش یافت (برزگر، ۱۳۸۷: ۶۵۹) در این دوره ایران استراتژی خود را در برهه‌ای کوتاه با تقویت مرکزیت نزدیکی و مرکزیت درجه آمریکا دنبال کرد و در تثیت نظم شبکه‌ای آمریکا نقش ویژه‌ای دارد. این امر در بحران افغانستان در دو مرحله یعنی سرنگونی طالبان و مبارزه علیه القاعده بسیار مؤثر بود و روند انتقال سیاسی افغانستان را تسريع نمود. بی‌طرفی در بحران عراق و حمایت از روند انتقال سیاسی باعث شد تا قدرت‌های بزرگ به ویژه آمریکا، نقش ایران را در عراق افزایش بدنهند و ایران نقش ویژه‌ای در امنیت عراق و تنظیم روابط دولت شیعی بغداد با آمریکا و همسایگانش ایفا کرد (برزگر، ۱۳۸۷: ۶۶۱)، اما از سال ۲۰۰۵ نفوذ آمریکا در منطقه رو به کاهش است و تعهد آن به نظم امنیتی به طرز چشمگیری روند کاهشی را نشان می‌دهد (Mousavi Shafaee and Golmohammadi, 2022: 71-65). بعد از سال ۲۰۰۵ ظهر قدرت‌های نوظهور (بریکس) و دیگر قدرت‌های نوظهور منطقه‌ای مانند ایران اگرچه یک تحول ساختاری جهانی استراتژیک در ایجاد یک نظم شبکه‌ای فراگیر در تقابل با هژمونی شبکه آمریکا رخ نداد (Winecoff, 2020: 22)، اما سبب شد تا حفره‌های ساختاری در شبکه غرب آسیا در ارتباط با مرکزیت شبکه ایران فعال شود و شرایط و موقعیت را برای شبکه بازیگر مانند ایران برای ایجاد یک نظم شبکه‌ای منطقه‌ای فراهم کرد. در نهایت افزایش تعارض استاندارد و تهدید فزاینده آمریکا علیه ایران در چارچوب شورای امنیت در ارتباط با برنامه هسته‌ای و تحریم‌های اقتصادی، باعث نزدیکی روزافرون ایران به قدرت‌های بزرگ مانند چین و روسیه شد (برزگر، ۱۳۸۷: ۶۶۰) که بر اساس آن استراتژی درجه مرکزیت و مرکزیت نزدیکی ایران در غرب آسیا با محوریت چین و روسیه تکمیل شد و در جهت تضعیف نظم شبکه‌ای آمریکا استمرار یافت.

از سویی دیگر، شبکه سیستم تکه‌تکه شده غرب آسیا به ویژه شبکه ژئوپلیتیکی شیعه وسنی از نظر فرهنگی و مذهبی با نظم شبکه‌ای آمریکا متمایز و ناهمگون هستند به همین دلیل آمریکا از تخصص لازم برای کدنویسی برنامه و پروتکل‌های شبکه غرب آسیا برخوردار نیست و دوم، به دلیل تهدیدات و تحریم‌های فزاینده آمریکا علیه ایران، همکاری و مشارکت ایران با آمریکا برای برنامه‌نویسی هنجاری مشترک و ایجاد پروتکل‌های شبکه غرب آسیا متوقف شد. برای نمونه،

حمله نظامی به عراق موجب تقویت ائتلاف ضدآمریکایی محور مقاومت به رهبری ایران شد و یا حمله به افغانستان برای از بین بردن طالبان و القاعده، موجب تقویت فزاینده گروههای تکفیری و تروریستی شد (آجورلو، ۱۴۰۰: ۱۰۶) و نه تنها گروههای تروریستی داعش و النصره در عراق و سوریه شکل گرفت؛ بلکه مجدداً گروه طالبان بر افغانستان مسلط شد. در نهایت ایران و در راس آن سردار سليمانی با کمک هوابی روسیه، نقش مهمی در مبارزه و سرکوب گروههای تروریستی داعش و النصره از سال ۲۰۱۴ آیفا کرد و با شبکه‌سازی گروه شیعی و سنی، عملیات سرکوب گروههای تروریستی در سوریه و عراق تا سال ۲۰۱۸ به طول انجامید (IIss, 2019: 19)؛ بنابراین عملاً برنامه‌نویسی استاندارد و پروتکلهای شبکه بدون ایران امکان‌پذیر نیست. از سویی دیگر، نفوذ چین در منطقه در حال افزایش است، زیرا تلاش می‌کند بر معماری امنیتی و سیاسی غرب آسیا نظارت کند. با این حال، چین در حال حاضر تمایلی به مشارکت در جبهه امنیتی (به ویژه با ایران) ندارد؛ زیرا نگرانی‌های اقتصادی همچنان در اولویت است (Suri & others, 2024).

همزمان با کاهش نفوذ ایالات متحده و تا حدودی روسیه، این قدرت‌های میانی مانند ترکیه، ایران و عربستان سعودی هستند که شبکه‌های ژئوپلیتیکی و تاب‌آوری اقتصادی خود را از طریق یک سیاست خارجی چندجانبه تقویت کرده‌اند. این تحول، تمرکز را از رقابت قدرت‌های بزرگ با حاصل جمع صفر بین چین، روسیه و ایالات متحده به جهانی چندقطبی که توسط پویایی‌های توازن قدرت در خود منطقه شکل می‌گیرد، تغییر می‌دهد (Moot, 2025).



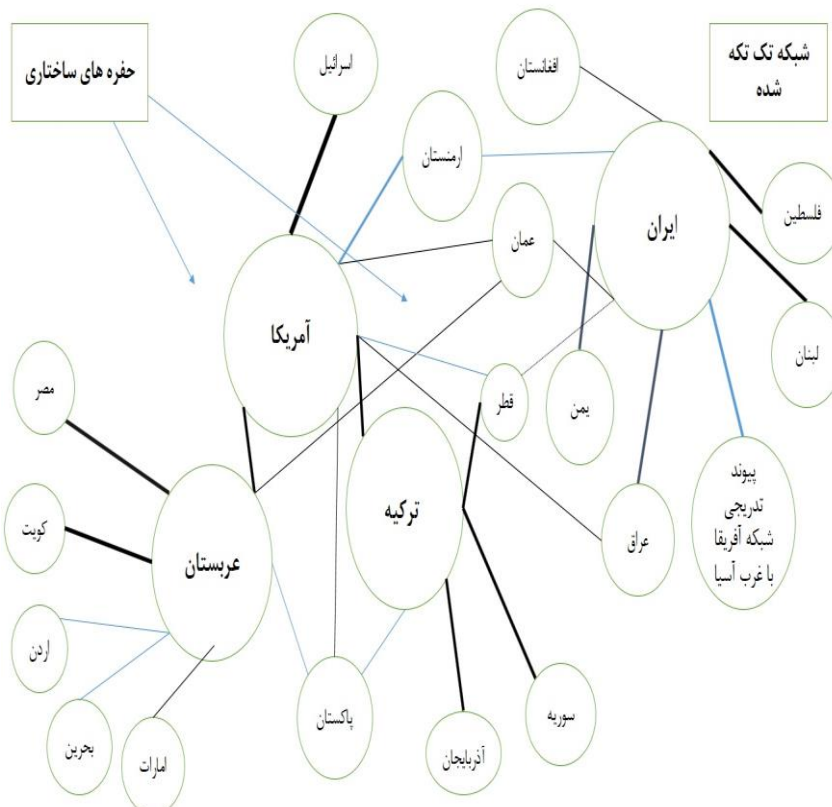
## ■ تأثیر جمهوری اسلامی ایران به عنوان شبکه بازیگر بر تضعیف نظم شبکه‌ای آمریکا در منطقه غرب آسیا

شکل-۴. مدل شبکه یکپارچه فرضی بر اساس مدل گدارد و کیم با اقتباس از کیم (Kim, 2022: 42)

### ۴-۲- اتصال و قطع اتصال (ناسازگاری استانداردها و تعیین درجه و نزدیکی)

به عقیده گروال، فرآیند این مرحله ناشی از ناسازگاری استانداردهاست. فرض ناسازگاری برای ارائه ایده قدرت شبکه بسیار مهم بوده است، زیرا دو شبکه را در مقابل یکدیگر قرار می‌دهد و دسترسی به هریک را تنها از طریق یک استاندارد واحد در دسترس قرار می‌دهد؛ بنابراین به دست آوردن یک عضو توسط یک شبکه، لزوماً از دست دادن یک عضو برای شبکه دیگر است (Grewal, 2008:173). بعد از یازده سپتامبر با بروز تحولات جدید ژئوپلیتیک، ایران از لحاظ مکانی و ماهیتی به عنوان نقطه اتصال مسائل سیاسی\_امنیتی منطقه غرب آسیا در آمده است و دوم این که نقش جمهوری اسلامی ایران با ورود عنصر شیعی به ساخت قدرت و سیاست منطقه افزایش یافته است (برزگر، ۱۳۸۷: ۶۶۱). تقویت پیوندهای بیشتر ایران با شبکه غرب آسیا و ایجاد شبکه ایدئولوژیکی نظامی، مذهبی و سیاسی، بهویژه اگر تجدیدنظر طلبانه (انقلابی) باشد به معنای پیوند ضعیف یا قطع پیوند کامل با شبکه آمریکا، عربستان، ترکیه و اتحادیه اروپا است. ایران (انقلابی) و اخیراً ترکیه (یکپارچه به صورت محدود) به عنوان قدرت‌های منطقه‌ای تجدیدنظر طلب، خود را کشورهای ضدۀژمونیک می‌دانند که استاندارد نظم شبکه‌ای را به چالش می‌کشند تا با پر کردن حفره‌های ساختاری نفوذ و موقعیت را به طرق مختلف گسترش دهند. ایران که مدت‌هast دشمن برنامه‌های آمریکا برای منطقه است، همچنان به بسیج شبکه‌ای ضعیف اما بزرگ و فعال از بازیگران غیردولتی ادامه می‌دهد که طرح‌های منطقه‌ای رقبا و دشمنان خود را خنثی می‌کنند. با انجام این کار، هر دو کشور در حال احیای قلمروهای قدرت ریشه‌دار فرهنگی و جغرافیایی خود و بازیابی جایگاه سنتی خود به عنوان قطب‌های منطقه‌ای هستند و رقابت‌های منطقه‌ای بین ترکیه و ایران، به ویژه در عراق و قفقاز احتمالاً تشدید خواهد شد (Moot, 2025). از سویی دیگر، با وجود این که سوریه در شبکه ترکیه (نه آمریکا) جذب شده است و جریان اطلاعات و ایده‌ها به دیگر شبکه‌های مقاومت به کندي صورت می‌گيرد، اما ایران به تدریج درحال وارد کردن شبکه آفریقا در ترتیبات امنیتی غرب آسیا و در نتیجه در حال جبران نقص‌های شبکه و بازسازی قدرت شبکه خود است. در این شکل سه شبکه مسلط و رسمی ایران، ترکیه و عربستان نشان داده شده است.

آمریکا با دو شبکه مرکز عربستان و ترکیه دارای پیوند است، اما با شبکه مرکزیت ایران پیوندی ندارد.



شکل-۵. حفره‌های ساختاری در شبکه تک شده غرب آسیا و عدم پیوندهای قوی میان مرکزیت‌های شبکه بر اساس مدل گدارد (ایدئولوژیکی و نظامی) (منبع: نگارندگان)

با افزایش تجدیدنظر طلبی ایران و ترکیه در شبکه جهانی چندگرهای، تحمیل یک نظم هژمونیک واحد و تک مرکز بر غرب آسیا نه تنها بعید است، بلکه از نظر ساختاری غیرممکن می‌شود (Moot, 2025)؛ بنابراین فرآیند اتصال و قطع اتصال نشان می‌دهد که به دلیل ناهمگنی شبکه غرب آسیا، امکان ایجاد یک نظم شبکه فراگیر و تک مرکز با استاندارد واحد توسط یک

قدرت شبکه که تمام شبکه استاندارد آن را پذیرد میسر نیست؛ بلکه شکل‌گیری شبکه‌های متعدد و متضاد در یک ساختار چندقطبی از پیامدهای آن است.

#### ۴-۳- جمع‌آوری و جذب گروه‌های همفکر مکمل (قدرت شبکه در سطح فرآیند و بازیگر)

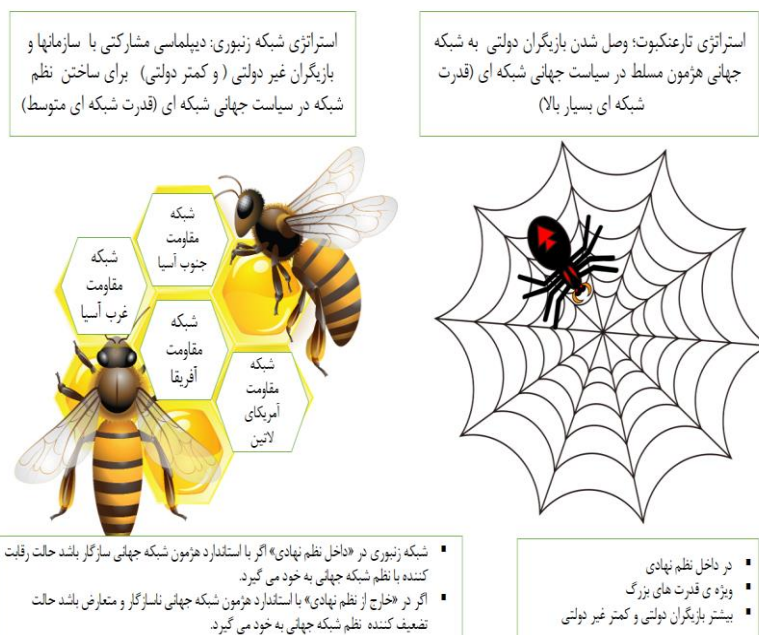
مرحله سوم، جمع‌آوری و جذب گروه‌های همفکر در شبکه با «دیپلماسی قدرت نرم<sup>۱</sup>» است که قدرت جمعی<sup>۲</sup> را ممکن می‌سازد. توانایی جذب و ترغیب ناشی از جذایت فرهنگ، آرمان‌های سیاسی و سیاست‌های یک کشور است. مجموعه غنی از حامیان در شبکه ناهمگن و همگن، قدرت‌های متوسط را قادر می‌سازد تا نقش‌های کارگزاری فعالی را ایفا کنند. در حالی که شبکه‌سازی قدرت‌های بزرگ را می‌توان با استعاره عنکبوتی که تار می‌بافد مقایسه کرد، شبکه‌سازی قدرت‌های متوسط شبیه به شبکه زنبورها است که کندو می‌سازند. به طرز چشمگیری نتیجه همکاری شبکه‌ای است که چندین مرکز در درون خود دارد. این شبکه در تضاد با ساختار شبکه تک مرکز تارعنکبوت است که به وسیله قدرت بزرگ ساخته شده است. در این شرایط دیپلماسی شبکه زنبوری قدرت متوسط را می‌توان «دیپلماسی مشارکتی<sup>۳</sup> یا جمعی» نامید (Kim, 2004; Nye, 2004:47-48). با این حال، استراتژی‌های تارعنکبوت بیشتر یادآور شبکه‌ای از «بازیگران دولتی» است که توسط هژمون مسلط (مانند آمریکا) ساخته شده است؛ اما استراتژی شبکه زنبوری بیشتر ائتلافی از «بازیگران غیردولتی» (کمتر شامل بازیگران دولتی) است که به وسیله قدرت متوسط (مانند ایران) به صورت فراملی ائتلاف شبکه‌ای تشکیل می‌دهند (b2011:6: Kim)؛ بنابراین استراتژی شبکه زنبوری به دلیل مطابقت با سطح قدرت متوسط و شبکه‌سازی بازیگران غیردولتی محور مقاومت، برای ایران بیشتر مناسب است.

<sup>1</sup> soft power diplomacy

<sup>2</sup> collective power

<sup>3</sup> collaborative diplomacy

## نشریه مطالعات راهبردی آمریکا



شكل-۶. دو استراتژی مختلف در مرحله جمع‌آوری و جذب برای ایران (Kim, 2022: 46)

با این حال به دلیل پیکربندی نامتوازن شبکه غرب آسیا و متضاد بودن استاندارد شبکه ایران با شبکه کشورهای خلیج فارس و این که دستور کار شبکه توسط آمریکا (تارعنکبوت) تنظیم می شود، امکان دیپلماسی و امنیت جمعی نیز در حالت غیرفعال و ضعیف باقی می ماند. برای خلاص شدن از این مخصوصه پیشنهاد کیم این است که قدرت متوسط باید حتی از کشورهای دورافتاده جغرافیایی نیز حمایت رفتاری کسب کند و برای ایجاد یک پیکربندی شبکه مطلوب در اطراف خود تلاش کند (Kim, 2022: 47). در این حالت بهترین عملکرد برای پیکربندی شبکه توسط ایران، مشارکت دادن نزدیک ترین شبکه یعنی آفریقا و جنوب آسیا با ترتیبات امنیتی شبکه غرب آسیا و تنظیم استاندارد با سازگاری بالا است. در این مرحله ایران باید در نقش «سوئیچر» سازگاری و قابلیت همکاری بین شبکه های غرب آسیا و آفریقا را فراهم کند و با «جمع‌آوری و جذب» شبکه های دولتی و غیردولتی مجدداً نظم شبکه ای خود را پیکربندی نماید. بدین منظور ایران از طریق محور مقاومت تلاش می کند تا نفوذ خود را در آفریقا گسترش دهد و از موقعیت

استراتژیک سودان و دیگر کشورهای آفریقایی برای فشار بر رژیم صهیونیستی و متحдан غربی آن استفاده کند (خادم شیرازی، ۱۴۰۳). بردارهای دیپلماسی قدرت نرم بی‌نظیر ایران برای توسعه شبکه مقاومت در آفریقا، سیاسی و اقتصادی، مذهبی و نظامی هستند که حفره‌های ساختاری فرانسه و آمریکا را با مرکزیت نزدیکی و مرکزیت درجه روسیه و چین پوشش می‌دهد. ایران از طریق شبکه گسترده‌ای از ساختارها و نمادها و حتی جنبش‌های سیاسی- مذهبی شیعه، (که به‌طور گسترده از دوره مرحوم رئیس جمهور رئیسی شروع شد) به تدریج با قدرت نرم خود در حال ایجاد حوزه نفوذ جدیدی در سراسر قاره آفریقا، بهویژه در کشورهای جنوب صحرای آفریقا و حتی بیشتر از آن، در غرب آفریقا و کشورهای دره بزرگ(شرق آفریقا) است. برای مثال، جمعیت شیعیان نیجریه با سرمایه‌گذاری ایران، بعد از انقلاب اسلامی افزایش یافت (Vial & Bouvier, 2025). طی نظرسنجی تا سال ۲۰۱۲ حدود ۱۲ درصد از جمعیت مسلمان نیجریه (۹۰ میلیون مسلمان حدود ۵۱ درصد از جمعیت ۱۷۶ میلیونی) خود را شیعه معرفی می‌کنند که حدود ۱۰ میلیون نفر برآورد می‌شود. همچنین در چاد، کنگو، غنا، لیبریا و بسیاری از کشورهای آفریقایی به‌ویژه تانزانیا افرادی که خود را شیعه معرفی می‌کنند به تدریج در حال افزایش است (pew, 2012: 30). پیش‌بینی می‌شود تا سال ۲۰۵۰ نیجریه با حدود ۲۳۱ میلیون مسلمان، رتبه چهارم بیشترین جمعیت مسلمان جهان را به خود اختصاص دهد. در آن وضعیت اگر جمعیت شیعیان با تخمین ثابت و پایین ۱۲ درصد محاسبه شود جمعیت شیعیان نیجریه تا ۲۰۵۰ حداقل به حدود ۲۸ تا ۳۰ میلیون نفر و حداًکثر ۴۰ میلیون نفر خواهد رسید (pew, 2015: 74); بنابراین افزایش تدریجی جمعیت شیعه در آفریقا فرصت بی‌نظیری برای دیپلماسی مشارکتی به‌منظور پیکربندی مطلوب و افزایش قدرت شبکه ایران در مرحله جمع‌آوری و جذب محسوب می‌شود.

#### ۴-۴- تنظیم استاندارد مکمل و ایجاد مشروعيت (قدرت شبکه در سطح سیستم)

مرحله آخر دیپلماسی شبکه، «تنظیمات استاندارد» است که با لحظه بسیج بازیگران و ایجاد نظم شبکه مطابقت دارد و وضعیت اعتبار فعالیت‌های شبکه را مشخص می‌سازد. در مرحله استاندارد و ایجاد نظم، دو رویکرد برنامه‌نویسی شیکه کامپیوتراً قابل توضیح است: رویکرد اول شامل سه قیاس ۱- برنامه‌نویسی هنجاری<sup>۱</sup> (نصب سیستم عامل شبکه)؛ ۲- برنامه‌نویسی کاربردی<sup>۲</sup>

<sup>1</sup> standard setting

<sup>2</sup> normative programming

(نرم افزار)؛<sup>۳</sup> و فرا برنامه نویسی<sup>۲</sup> (در داخل نظم نهادی و نه خارج از آن) است (48: 2022 kim). قدرت متوسط استراتژی شبکه سازی خود را «مکمل و تکمیل کننده» نظم شبکه موجود تعریف می کند نه «نابودی و تضعیف آن»؛ و رویکرد دوم شامل سه استراتژی مسدود کننده، همبستگی شبکه اقلیت و کانال های هژمونیک جایگزین (خارج از نظم شبکه موجود) است (Kim, 2008: 400)؛ که نتیجه عدم سازگاری استاندارد در مرحله اتصال و قطع اتصال است و در مرحله تنظیم استاندارد توسط بازیگر شبکه در جهت تضعیف و ویرانی نظم شبکه ای متخاصم اعمال می شود. جمهوری اسلامی ایران در چارچوب انقلاب اسلامی، گفتمان مقاومت را در کانون ساخت قدرت و سیاست خود قرار داده و حمایت از نهضت های آزادی بخش و دولت های حامی مقاومت را یکی از اهداف و بنیادی خود می داند. بر این اساس مخالفت با آمریکا و رژیم صهیونیستی و حامیان آن نتیجه این بینش است، این نوع از تفکر مقاومت به دنبال برهم زدن هندسه قدرت بیگانگان از طریق «برچیدن بساط نفوذ آمریکایی ها» از منطقه با تغیر نظم نوین آمریکایی و شکل گیری نظم نوین انقلابی در غرب آسیا و سایر مناطق جهان است (قادری کنگاوری، ۱۴۰۳: ۲۰)؛ اساس رفتار کنشگری ایران به عنوان تجدیدنظر انقلابی عدم انتباق و عدم سازگاری با استاندارد نظمی است که از سوی قدرت های جهانی تعریف شده است؛ بنابراین ایران نمی تواند نقش سه قیاس برنامه نویس مکمل نظم شبکه ای را ایفا کند.

۱- در برنامه نویسی هنجاری شبکه، قدرت های متوسط احتمالاً امتیاز زیر سؤال بردن مشروعت هنجاری را دارند که با مشروعيت نظم جهانی شبکه متفاوت باشد، اما می تواند مورد قبول جامعه بین الملل قرار بگیرد. در اینجا منظور کیم، مانند قیاس دو سیستم عامل لینوکس با مايكروسافت یا سیستم ویندوز است که با يكديگر تفاوت های بسياري دارند و در عين حال مشغول رقابت با هم هستند. سیستم عامل لینوکس، پروتکل ها و سیاست امنیتی ايمن تری نسبت به ویندوز دارد که به تدریج محصولات مايكروسافت را از مشروعيت خارج می کند (Kim, 2022: 48). با این حال قدرت های بزرگ مانند چین و آمریکا یا اتحاديه اروپا توانايی نصب

<sup>1</sup> application programming

<sup>2</sup> Metaprogramming

<sup>3</sup> Blocking strategy

سیستم عامل متفاوت در شبکه را دارند یا قدرت‌های متوسطی که شاخص‌های نظامی، اقتصادی و فناوری آن‌ها نزدیک به قدرت‌های بزرگ است.

۲- در برنامه‌نویسی کاربردی حتی دقیق‌ترین برنامه‌ی هژمونیک طراحی شده هم نمی‌تواند یک استاندارد جهانی را ایجاد کند که ۱۰۰ درصد از منافع کل شبکه را برآورده سازد (Kim, 2008: 402) به این معنا با ایجاد نرم‌افزارهای جدید در نظم یا سیستم‌عامل شبکه جهانی قدرت بزرگ، حفره‌ها و نوافص را که به دلیل محدودیت‌های هستی‌شناسی و معرفت‌شناسی به وجود آمده است را برطرف کنند و با برنامه‌نویسی کاربردی نقش مکمل نظم جهانی و منطقه‌ای را ایفا کنند (Kim, 2022: 48).

۳- در فرا برنامه‌نویسی یا استراتژی برنامه‌نویسی متا، بستگی به پروتکل‌هایی دارد که کارگزاران چگونه محتوا یا برنامه‌های مختلف موجود را در شبکه‌های موجود به هم می‌آمیزند. در رابطه با این نقش به عنوان یک میانجی سطح کلان در زمینه‌های اجتماعی - فرهنگی و سیاسی - اقتصادی می‌توان انتظار داشت که بازیگر شبکه با اشغال تقاطع شبکه و قدرت موقعیتی خود قادر خواهد بود با اعمال نفوذ، جریان معنای موجود در شبکه را در جهتی جدید تغییر دهد تا بتواند بازیگران اطراف را به هم متصل کند (Kim, a2011: 70- 72). اجماع واشنگتن و اجماع پکن دو نمونه دستورالعمل برنامه‌نویسی توسعه اقتصاد سیاسی و حکمرانی برای کشورهای در حال توسعه هستند. در اینجا کارگزار شبکه، یا باید دو الگوی موجود را برای برنامه‌نویسی در شبکه باهم ترکیب نماید (مانند کرہ جنوبی) (Kim, 2022: 49) یا با تجربه موفق خود فارغ از دو اجماع (یعنی خلق اجماع سومی) به عنوان بهترین الگو توسعه سیاسی و اقتصادی موفق برای کشورهای در حال توسعه تلقی شود که از این طریق می‌تواند با فرا برنامه‌نویسی شبکه کارگزاری خود را به وجود بیاورد.

در مرحله اتصال و قطع اتصال ساده‌ترین راهبرد تغییردهنده توسط نیروی مخالف بانظم شبکه، «استراتژی مسلود کردن» است. این استراتژی در مرحله تنظیم استاندارد فشار لازم را بر نظم شبکه‌ای مخالف وارد می‌کند و آن را ویران می‌سازد. به این معنا که با قطع سوئیچ اتصال بین دو شبکه، مکانیزمی برای مقاومت فراهم می‌کند و هدف آن اختلال در عملکرد کل شبکه است (Kim, 2008: 400) که زیرساخت‌های مادی شبکه را مورد حمله قرار می‌دهد و عملکرد شبکه را

مختل و وارد وضعیت اضطراری می‌کند (Castells, 2011: 779). هرچند از دید کیم این استراتژی اصلاً قانع کننده نیست. نیروی مقابل نیز نیاز به ارائه یک استراتژی سوئیچر در بعد سازنده‌تری (سوئیچر سازگاری و سوئیچر همکاری) از استراتژی مسدود‌کننده دارد. به عبارت دیگر، راهبردی موردنیاز است که به مشکل مشروعیت قدرت شبکه‌ای که به طور یکجانبه توسط شبکه مسلط اعمال می‌شود اشاره کرد (Kim, 2008: 400); بنابراین مهم‌ترین مشکل ایران در شبکه‌سازی، تنظیم استاندارد سازگاری شبکه خود مطابق با استاندارد شبکه آمریکا است. این معضل ایران را مجبور می‌کند پیکربندی شبکه غرب آسیا را با مرکزیت درجه و مرکزیت نزدیکی چین و روسیه تنظیم کند.

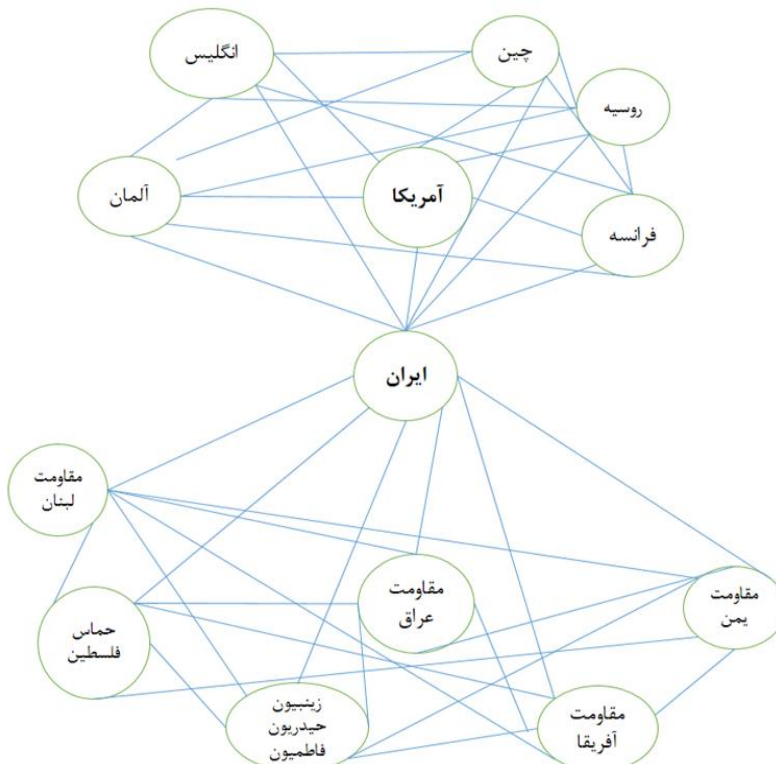
## ۵- تجزیه و تحلیل یافته‌ها: تعیین وضعیت تجدید نظر طلبی ج.ا.ایران نسبت به نظم بین‌المللی

دیدگاه ایران نسبت به نظم شبکه‌ای آمریکا در غرب آسیا تجدیدنظر طلبانه و عموماً با کارگزاری بالا است. در اینجا بر اساس دو متغیر میانجی توافق هسته‌ای و دیدگاه ایدئولوژیک انقلابی در قالب رویکرد ایران به نظم آمریکا چهار رفتار تجدیدنظر طلبانه شبکه‌ای گدارد که نتیجه چهار مرحله شبکه سازی و دو رویکرد برنامه‌نویسی شبکه مربوط به مرحله تنظیم استاندارد است در مورد ایران مورد بررسی قرار می‌گیرد.

### ۵-۱- تجدیدنظر طلبان ارتباط دهنده ۲۰۱۹-۲۰۱۳ (دسترسی بالا و کارگزاری بالا با تجدیدنظر طلبی محدود)

از دید گدارد برخی از دولت‌های انقلابی به دنبال تغییر نهادها از درون نظم و (نه خارج از نظم) هستند می‌توان آن را انقلاب مبتنی بر قانون نامید (4: Goddrad, 2018) بدین صورت قدرت تجدیدنظر طلب ارتباط‌دهنده در قالب هنجار و قواعد نظم موجود، استانداردهای شبکه را تنظیم می‌کند نه خارج از آن. رویکرد بین‌المللی بسیار تقابلی که ایران (به دلیل حمایت آمریکا از نآرامی‌های داخلی سال ۱۳۸۸) در دوره دوم ریاست جمهوری احمدی‌ثاد اتخاذ کرده بود به ایالات متحده اجازه داد تا ائتلاف چندجانبه‌ای که تاکنون سابقه نداشت، برای اعمال فشار سیاسی و اقتصادی بر ایران تشکیل دهد. درنتیجه، از سال ۲۰۱۲ همه قدرت‌های بزرگ (حتی چین و روسیه)

در شورای امنیت سازمان ملل متحد موافقت کردند که سخت‌ترین و شدیدترین تحریم‌های اقتصادی و سیاسی را علیه ایران اعمال کنند. در این حالت دسترسی ایران به نظم نهادی محدود‌تر شد، اما احیای مذاکرات هسته‌ای توسط دولت روحانی منجر به انعقاد برجام در ۱۴ ژوئیه ۲۰۱۵ گردید (Zaccara and Haghrian, 2020: 57). در این حالت ویژگی‌های بهینه آمریکا برای افزایش توان شبکه، راهبردی است که باز بودن را به حداکثر می‌رساند سازگاری و انعطاف‌پذیری را به حداقل تنظیم می‌کند (Grewal, 2008: 18). در این وضعیت استاندارد نظم شبکه‌ای آمریکا در دوره‌ی اوباما، برای ایران دارای دسترسی بالا، سازگاری با هزینه‌های پایین که با درجه انعطاف کمتر در استاندارد شبکه، همگرایی شبکه و اجماع جهانی را علیه ایران تسهیل می‌نمود که نسبت به ترامپ، اعمال استاندارد با هزینه کمتر در سوئیچ کردن ایران به یک شبکه غالب نشان می‌داد. توافق هسته‌ای منجر به دسترسی ایران به نظم نهادی در برده کوتاه شد؛ اما در عین حال کارگزاری بالا را حفظ می‌کرد. از سال ۲۰۱۳ تا ۲۰۱۷ ایران برای ایجاد ارتباط با جامعه جهانی اساساً از یک مدل اقتصادی نولیبرال حمایت می‌کرد (FathollahNejad, 2020: 47-51)؛ بنابراین برای ایران در وضعیت تجدیدنظر طلب ارتباط‌دهنده، استراتژی شبکه زنبوری و سه قیاس برنامه‌نویسی مکمل شبکه که در مرحله تنظیم استاندارد قبل از توضیح داده شد قابل تبیین است؛ اما این سه روش برنامه‌نویسی شبکه به دلیل ماهیت تکمیل‌کننده نظم شبکه آمریکا توسط ایران اجرا نشد و استراتژی شبکه زنبوری ایران نیز با استاندارد تعارض آمیز، حالت تضعیف کننده شبکه آمریکا به خود می‌گیرد نه این که با آن رقابت کند و در نتیجه سیاست‌های منطقه‌ای ایران این طور توسط قدرت‌های منطقه‌ای و آمریکا تفسیر شد که انعقاد برجام جاهطلبی‌های هژمونیک ایران را در منطقه افزایش داده است (FathollahNejad, 2020: 47-51)؛ بنابراین تعارض استاندارد شبکه آمریکایی ترامپ با سازگاری با هزینه بسیار بالا مانع از اتصال شبکه ایران به شبکه آمریکا شد و درنهایت با خروج از برجام سبب گردید تا ایران نتواند به عنوان تجدیدنظر ارتباط‌دهنده و پل ارتباطی شبکه جهانی به درستی ایفای نقش کند.



شکل-۷. نقش فرضی ارتباط دهنده ایران در اتصال نظم شبکه مقاومت به نظم شبکه‌ای آمریکا بر اساس مدل گدارد (Goddard, 2018: 21).

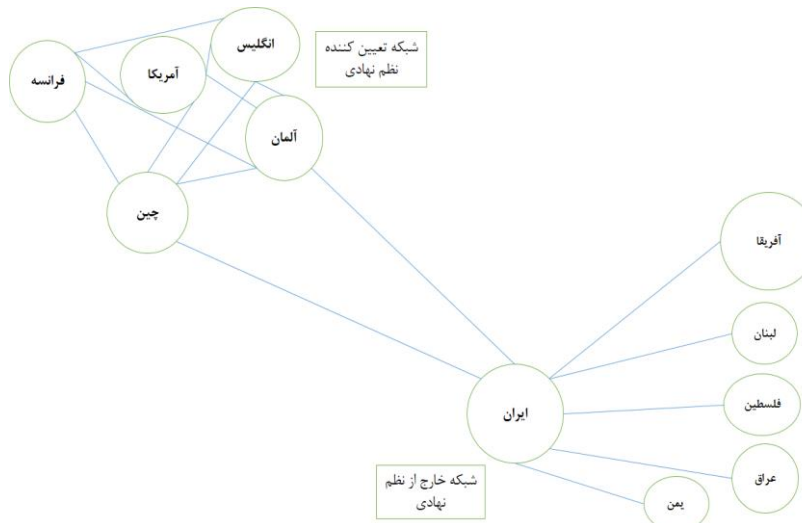
## ۲-۵- به عنوان قدرت تجدیدنظر طلب مستقل (کارگزاری بالا و دسترسی پایین با تجدیدنظر طلبی نامحدود)

یک کارگزار (مانند ایران) ممکن است با قدرت‌های بزرگ در نظم نهادی (مانند چین و روسیه) مسلط ارتباط داشته باشد، اما با یک گروه فرعی منسجم دیگر در سیستم بین‌المللی یا منطقه‌ای نیز پیوندهای انحصاری (محور مقاومت) داشته باشد. اگر اتحادها در نظم نهادی موجود به سختی به دست می‌آیند، کارگزاران می‌توانند متحдан جدیدی را از خارج از نهادهای مسلط بسیج کنند. اگر آن‌ها با تحریم‌های بازیگران وضعیت موجود مواجه شوند، می‌توانند هزینه‌ها را از طریق روابط اقتصادی نزدیک‌تر با سایر کشورها (مانند چین و روسیه یا کشورهای عضو بربکس و

شانگهای) خارج از نظم نهادی جبران کنند (Goddard, a2018: 35-7). در این حالت استراتژی که گره‌های اقلیت می‌توانند به طور فعال برای مقابله با شبکه غالب اتخاذ کنند، استراتژی شبکه‌ای است که در آن اقلیت‌ها با هم (خارج از نظم نهادی) متحد می‌شوند (Kim, 2008: 396). استراتژی شبکه زنپوری نیز، مخصوصاً پیکربندی شبکه در «داخل نظم نهادی مبتنی بر رقابت» است، اما در حالت «خارج از نظم نهادی» با کارگزاری بالا، وضعیت تعارض بانظم شبکه آمریکا به خود می‌گیرد؛ بنابراین اگر ایران استاندارد شبکه خود را با فرمول سازگاری بالا، باز بودن بالا و انعطاف‌پذیری پایین در جذب شبکه‌های دولتی و غیردولتی دیگر مبتنی بر دیلپاماً جمعی تنظیم کند این استراتژی مؤثر و کارآمد خواهد بود. با شروع ریاست جمهوری ترامپ، تعارض استاندارد آمریکا نسبت به نظم شبکه ایران افزایش یافت و با شهادت رساندن سردار سلیمانی به عنوان معمار شبکه نوین ایران در سال ۲۰۲۰ به اوج رسید (Baev & others, 2024). ترامپ در مه ۲۰۱۸ با خروج از برجام کمپین «فشار حداکثری<sup>۱</sup>» را آغاز کرد که شامل محدودیت‌های اضافی بر برنامه هسته‌ای ایران و گسترش دامنه توافق برای پوشش موشک‌های بالستیک ایران و پیش‌بینی قدرت منطقه‌ای می‌شد (Crisis Group, 2021) که نشان‌دهنده ناسازگاری با استاندارد هزینه بسیار بالا است و مجدداً تلاش‌ها برای محدودسازی دسترسی ایران به سیستم پولی و مالی بین‌المللی، بازارهای جهانی و همین‌طور امکان جذب سرمایه‌گذاری خارجی افزایش پیداکرده است (موسی شفائی و منفرد، ۱۳۹۸: ۱۷۴) این حالت ایران را در حالت دسترسی پایین به شبکه نهادی ولی همچنان در حالت کارگزاری بالا در شبکه غرب آسیا قرارداد؛ بنابراین رویکرد دولت ترامپ در دو فرض مهم اشتباه کرد. اولین مورد این بود که ایران به فشار حداکثری آمریکا پاسخ نخواهد داد. درواقع، تهران در اواسط سال ۲۰۱۹ زمانی که متوجه شد به دلیل «فشار حداکثری» هیچ‌یک از سود اقتصادی را که از توافق انتظار داشت دریافت نخواهد کرد، شروع به کاهش تعهدات برجامی خود (به دلیل خروج آمریکا) کرد. فرض اشتباه دوم این بود که فشار حداکثری توانایی این کشور برای قدرت‌نمایی در منطقه را کمزنگ می‌کند. در عوض، ایران وجهه نظامی (به دلیل کارگزاری بالا) منطقه‌ای خود را افزایش داد و دو طرف را مکرراً به آستانه درگیری آشکار کشاند (Crisis Group, 2021). هرچند در دوره بایدن پیکربندی شبکه آمریکا با دسترسی بالا، سازگاری متوسط

<sup>۱</sup>Maximum Pressure

و انعطاف‌پذیری کم برای اتصال به شبکه ایران تنظیم شده بود اما توافق هسته‌ای با بایدن به دلیل متضاد بودن استاندارد دو کشور و سازگاری متوسط آمریکا و «تجدیدنظرطلبی نامحدود» ایران بی‌نتیجه ماند.



شکل-۸. رفتار فرضی ایران به عنوان تجدیدنظرطلب مستقل بر اساس مدل گدارد (Goddard, 2018: 26)

یک راه مؤثر برای خلع سلاح قدرت شبکه هژمونی (آمریکا) این است که نشان داده شود یک کanal جایگزین متفاوت از سوئیچینگ پیشنهادی هژمونی وجود دارد. این نیز یک استراتژی برای رد امتیازات کانال‌های هژمونیک با تغییر روش تخصیص منابع موجود و ساختار انتخاب‌ها است. در این فرآیند، کانال‌های جایگزین باید نشان دهند که همان سطح قدرت متقاعد‌کننده جهانی را دارند که هژمونی موجود، شکل بهبود یافته‌ای از آن را دارد (Kim, 2008: 400-405). بر این اساس از سال ۲۰۱۸ با خروج ترامپ از توافق هسته‌ای، ایران نقش تجدیدنظرطلب مستقل را بر اساس استراتژی شبکه‌ای همبستگی اقلیت و کانال‌های هژمونیک جایگزین ایفا می‌کند که در سه منطق رابطه شبکه‌ای دنبال می‌شود.

۱-۲-۵- تئوری پیوست ترجیحی (بدون ارزش و شbahت): ۱- ترامپ به پیوندهای تجاری با تمام شرکای تجاری بزرگ ایالات متحده حمله می‌کند؛ بنابراین به طور بالقوه پیوند ترجیحی را تضعیف می‌کند (Winecoff, 2020: 222).

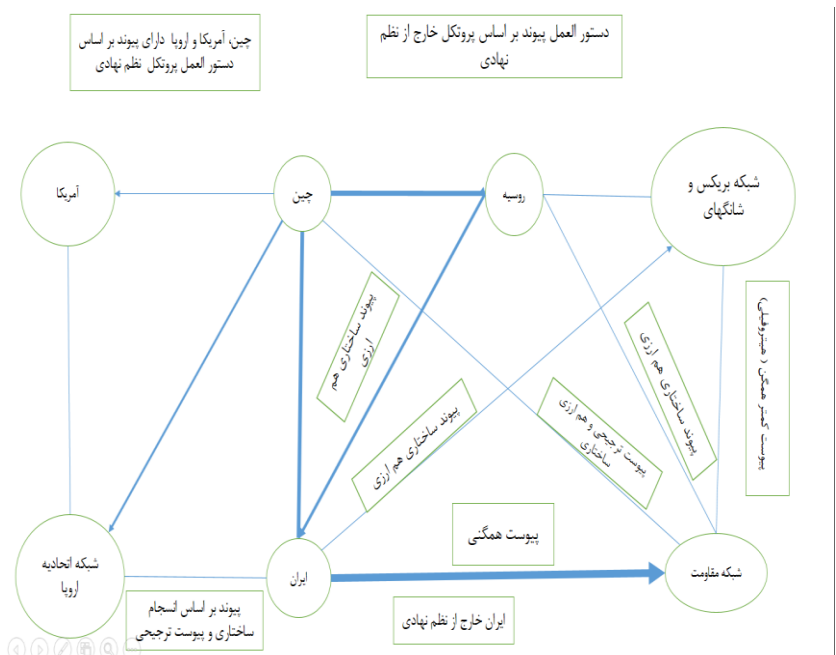
## تأثیر جمهوری اسلامی ایران به عنوان شبکه بازیگر بر تضعیف نظم شبکه‌ای آمریکا در منطقه غرب آسیا

فرآیند پیوست ترجیحی شکل می‌گیرند (Maoz, 2012: 1). ۲- بنابراین حجم تجارت ایران با اتحادیه اروپا در نوامبر ۲۰۲۳ از ۴ میلیارد یورو عبور کرد (اتاق بازارگانی ایران و آلمان، ۲۰۲۴). افزایش تعرفه‌های تجاری آمریکا بر اتحادیه اروپا و مکزیک، کانادا و دیگر کشورها ممکن است در آینده پیوند ترجیحی ایران با این کشورها را تقویت کند.

**۵-۲-۲- همارزی ساختاری** (موقعیت‌های مشابه در شبکه و شاهت‌های کمتر ذاتی) با پیوند مرکزیت درجه و مرکزیت نزدیکی چین و روسیه:

(الف) انعقاد توافقنامه جامع راهبردی ایران و روسیه در سال ۱۴۰۳؛ ب) توافقنامه مشارکت جامع راهبردی ایران و چین در فروردین ۱۴۰۰؛ ج) عضویت در سازمان شانگهای با مرکزیت و نزدیکی چین و روسیه در سال ۱۴۰۲ و د) عضویت در بریکس با مرکزیت و نزدیکی چین و روسیه.

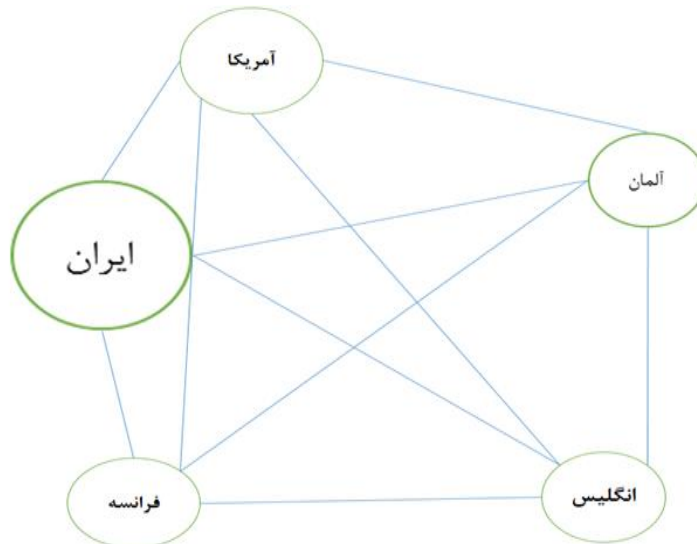
**۵-۲-۳- پیوست همگی با مقاومت و کمتر ناهمگن با کشورهای اسلامی و غیراسلامی**



شکل-۹. وضعیت ایران در شبکه خارج از نظم نهادی (منبع: نگارندهان)

### ۳-۵- تجدیدنظر طلب یکپارچه (دسترسی بالا و کارگزاری پایین و تجدیدنظر طلب انقلابی محدود)

تجدیدنظر طلبان یکپارچه، وابسته به نهادهای موجود به شدت در برابر تحریم‌های نظامی، اقتصادی و اجتماعی توسط دولت‌های موجود آسیب‌پذیر هستند. آن‌ها همچنین به‌طور مؤثر به مؤسسات نظم نهادی «متعهد» هستند. قدرت خود آن‌ها به نظم نهادی موجود متصل است و بانظم نهادی موجود محقق می‌شود. نظم کنونی دولت‌های شرکت‌کننده را محدود کرده است و رفتار تجدیدنظر طلبان را بسیار پرهزینه می‌سازد (Goddard, 2018:10)، مانند ترکیه که اکثراً رفتارهای تجدیدنظر طلبانه محدود را نشان می‌دهد، اما اگر از نظم نهادی خارج شود هزینه بسیاری را محتمل می‌شود و به علت کارگزاری پایین نمی‌تواند نظمی خارج از نظم نهادی ایجاد کند.



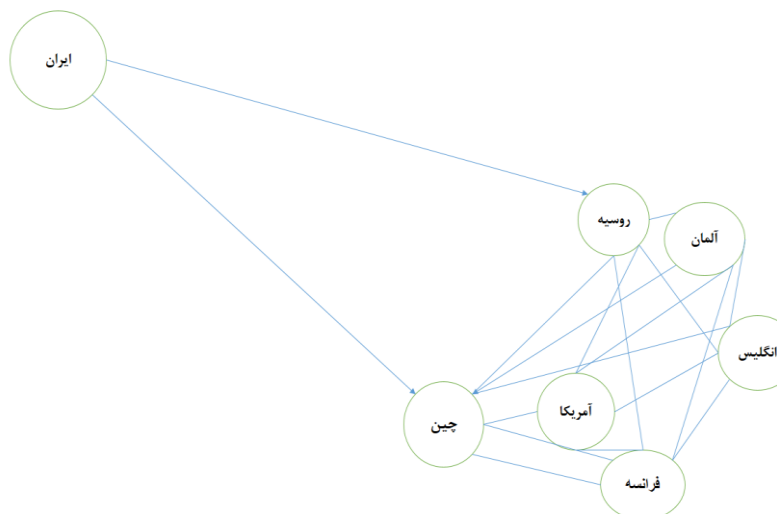
شکل-۱۰. رفتار فرضی ایران به عنوان تجدیدنظر طلب یکپارچه بر اساس مدل گدارد (Goddard, 2018: 17)

### ۴- تجدیدنظر معتبرض ضد هژمون (کارگزاری پایین و دسترسی پایین، تجدیدنظر نامحدود)

در این حالت کشور موردنظر بدون قدرت کارگزاری برای به چالش کشیدن نظم، استراتژی‌های مخاطره‌آمیز و یک‌جانبه را به منظور تجدیدنظر در سیستم اتخاذ می‌کند (Gddard, 2018: 17)

### ■ تأثیر جمهوری اسلامی ایران به عنوان شبکه بازیگر بر تضعیف نظم شبکه‌ای آمریکا در منطقه غرب آسیا

30: 2018); لذا اثر قدرت شبکه آمریکا و هم‌پیمانان آن در سطح شبکه بازیگر، اگر باعث قطع پیوندهای شبکه مقاومت و دیگر شبکه‌های اقتصادی و سیاسی خارج از نظم نهادی با ایران شود در حالت کارگزاری پایین و وضعیت تجدیدنظر طلب ضد هژمون و استراتژی مسدود‌کننده قرار می‌گیرد که ممکن است به جنگ‌های منطقه‌ای و فرا منطقه‌ای نامحدود ختم شود؛ اما نقض پروتکل‌ها و استانداردهای نظم شبکه توسط آمریکای ترامپ و در نتیجه فقدان قدرت شبکه لازم برای اجماع جهانی علیه ایران، خلاف این روند را ثابت می‌کند.



شکل-۱۱. رفتار ایران به عنوان تجدیدنظر طلب ضد هژمون بر اساس مدل گدارد (Goddard, 2018: 29)

انعطاف‌پذیری بیشترین تأثیر را بر نظم شبکه و قدرت شبکه می‌گذارد. مقدار متوسطی از درجه انعطاف استاندارد تدریجی که مورد قبول تمام اعضای شبکه است منجر به قدرت بیشتر شبکه می‌شود؛ انعطاف‌پذیری بیش از حد در استاندارد کد نویسی نظم شبکه‌ای باعث می‌شود تا شبکه شروع به از دست دادن انسجام و قدرت شبکه‌ای خود کند و در نتیجه واگرایی اعضای شبکه افزایش می‌یابد. یک شبکه در صورتی انعطاف‌پذیر است که استاندارد زیربنایی هنجار یا نهادی که اعضا از طریق آن به یکدیگر دسترسی پیدا می‌کنند بتواند بدون ایجاد «اختلال» در روابط اجتماعی پیوسته‌ای که از آن پشتیبانی می‌کند، مورد تجدیدنظر قرار گیرد (Grewal, 2008:178-177)؛ بنابراین طرح دونالد ترامپ، رئیس جمهور ایالات متحده برای از بین بردن نظم لیبرال پس از

جنگ و تضعیف اعتبار آن (انعطاف دادن بیش از حد در کد نویسی استاندارد لیرال)، شروعی مخرب دارد. در کمتر از ۵۰ روز، توانسته است به روابط قابل اعتماد آمریکا با کانادا، مکزیک و اتحادیه اروپا آسیب جدی وارد کند. ترامپ اتحاد ناتو را زیر سوال برده، سیاست آمریکا در قبال روسیه را وارونه کرده، حاکمیت اوکراین را به خطر انداخته و اقتصاددانان جهان را به فکر رکود جهانی در نتیجه تعرفه‌های تنش‌زا واداشته است. متحдан سنتی ایالات متحده به درستی به دنبال خودمختاری بیشتر در مسائل دفاعی و اقتصادی هستند و به طور قابل درک، اتحادهای غیر آمریکایی خود را تقویت خواهند کرد (Wagner, 2025) و رهبری آمریکا در برخی نهادهای چندجانبه و خروج از آن‌ها مانند توافق اقليمی پاریس و برجام، همکاری جهانی در زمینه تجارت، امنیت و سلامت را تضعیف خواهد کرد (کریمی فرد، ۴۰۳: ۲۱-۲۰) در حالی که ترامپ تهدیدی برای اروپا و غرب است برای برخی از بازیگران در جنوب جهانی، عقب‌نشینی نسبی ایالات متحده از نظام جهانی می‌تواند به آن‌ها فضای بیشتری برای رهایی از ساختارهای قدرت تحت سلطه غرب بدهد و به طور فزاینده‌ای ایجاد نظام جهانی چندقطبی با ارزش‌ها و هنجارهای غیر غربی را تسریع کند (Klingebiel & Baumann, 2024: 2).

از سویی دیگر، به دلیل ماهیت خود شبکه که اساساً شکل بازی مجموع صفر به خود می‌گیرد، قدرت هژمونیک نمی‌تواند ترکیب بهینه شبکه را برای همیشه حفظ کند؛ زیرا نیروهای متضاد با کanal جایگزین خود (مانند چین) ظاهر خواهند شد که منافع کشورهای ضد شبکه (مانند ایران) که از استاندارد مسلط (آمریکا) حذف شده‌اند با سازگاری کم (استاندارد متوسط) و انعطاف‌پذیری کم در خارج از نظام شبکه رسمی نمایندگی می‌کنند و چالش‌هایی برای مشروعيت قدرت شبکه، توسط قدرت‌های هژمونیک متضاد مطرح می‌شود (Kim, 2008: 391؛ بنابراین موقیت اولیه تحریم‌های «فشار حداکثری» ترامپ علیه ایران به تمایل قدرت‌های بزرگی مانند چین برای پاییندی به آن‌ها متنکی بود که مدت‌هاست فرسایش یافته است (Baev and others, 2024)؛ بنابراین پیکربندی شبکه آمریکا در دوران ترامپ شامل سازگاری کم با استاندارد هزینه بسیار بالا، دسترسی بالا و انعطاف‌پذیری بیش از حد است که کد نویسی برنامه، استانداردهای و پروتکلهای نظام شبکه‌ای را تضعیف و مختل می‌کند و نه تنها قدرت شبکه آمریکا برای فشار حداکثری و اجماع جهانی علیه ایران کاهش می‌دهد، بلکه قدرت شبکه در سطح سیستم (ایجاد نظام) و قدرت

## تأثیر جمهوری اسلامی ایران به عنوان شبکه بازیگر بر تضعیف نظم شبکه‌ای آمریکا در منطقه غرب آسیا

شبکه در سطح فرآیند (هرثمنوی دانش) و قدرت شبکه در سطح بازیگر را نیز کاهش می‌دهد و در نهایت اگر پیکربندی شبکه آمریکا، ایران را در حالت استراتژی مسدود‌کننده قرار بدهد تأثیر ویرانگر و مخربی بر نظم شبکه بر جای می‌گذارد؛ اما مهم‌ترین جلوه اختلال در عملکرد شبکه غرب آسیا مبتنی بر استراتژی مسدود‌کننده وعده صادق ۱ و ۲ یا حمله یمنی‌ها به ناوگان رژیم صهیونیستی و همپیمانان نظامی و تجاری آن در تنگه باب‌المندب که یکی از مسیرهای تجارت جهانی انرژی است در این راستا ارزیابی می‌شود. این حملات با هدف همبستگی با مردم غزه و اعمال فشار لازم به منظور توقف تجاوزات رژیم صهیونیستی به غزه صورت می‌گیرد. حملات یمنی‌ها اختلال در نظم جهانی و نظم آمریکا در غرب آسیا را به دنبال داشته است و بازدارندگی دریایی آمریکا و متحداش دیگر برای بازگرداندن تعادل کافی نیست و عملاً موقفيتی نداشته است (دریایی آمریکا و متحداش دیگر برای بازگرداندن تعادل کافی نیست و عملاً موقفيتی نداشته است (Sardella, 2025; Sanner and Kavanagh, 2025) و همچنان حملات یمنی‌ها به طور مداوم علیه رژیم صهیونیستی ادامه دارد. به عقیده برخی ناظران، اگر یمنی‌ها مهار نشوند، می‌توانند به راحتی سایر اولویت‌های ترامپ در غرب آسیا، از جمله گسترش «تواافق‌نامه ابراهیم<sup>۱</sup>» و مهار ایران را از مسیر خود خارج کنند (Sanner and Kavanagh, 2025)، بنابراین جنگ جاری میان مقاومت فلسطین و رژیم صهیونیستی نیز باعث شده تا تواافق ابراهیم به جز امارات با کشورهای دیگر منعقد نشود، زیرا احساسات عمومی در کشورهای سورای همکاری خلیج فارس به شدت از حق تعیین سرنوشت فلسطین حمایت می‌کنند و (به دلیل مخرب بودن و ویرانگر بودن استراتژی مسدود‌کننده مقاومت)، حفظ و توسعه روابط پایدار با ایران برای امارات و عربستان در اولویت است (Suri, 2024). این حملات به عنوان یک نمونه کوچک از استراتژی مسدود‌کننده نشان می‌دهند که شبکه مقاومت از توانایی اختلال و تضعیف نظم شبکه آمریکا برخوردار است.

جدول-۲. رفتارهای ایدئال ایران و پیامدهای آن بر نظم شبکه آمریکا

ماتباقت با استاندارد ایران	نسبت به استاندارد شبکه آمریکا	استراتژی مناسب	رفتار ایدئال
عدم سازگاری	سازگار تکمیل کننده، اصلاح کننده	✓ • • سه قیاس مکمل برنامه‌نویسی شبکه استراتژی اتصال	ارتباط دهنده؛ داخل نظم نهادی

<sup>۱</sup> Abraham Accords

نشریه مطالعات راهبردی آمریکا

		رقابت مسالمت	<ul style="list-style-type: none"> <li>• آمیز</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-۱ به تار عنکبوت، استراتژی شبکه</li> <li>-۲ زبوری با پیکربندی رقابت با آمریکا</li> <li>-۳ (سوئیچینگ و دسترسی بالا)</li> </ul>	
سازگار	✓		<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ عدم سازگاری</li> <li>• تضعیف کننده</li> <li>• مشروعيت شبکه آمریکا</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-۱ استراتژی شبکه</li> <li>-۲ زبوری با پیکربندی ضد نظم آمریکا</li> <li>-۳ همبستگی شبکه اقلیت کانال های هزمند جایگزین</li> <li>-۴ (سوئیچینگ بالا و دسترسی پایین)</li> </ul>	مستقل؛ خارج از نظم نهادی
عدم سازگاری	❖	سازگار	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ تهدیدی برای شبکه آمریکا نیست</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-۱ سه قیاس برنامه نویسی شبکه</li> <li>-۲ استراتژی اتصال به تار عنکبوت</li> <li>-۳ (سوئیچینگ ضعیف و دسترسی بالا)</li> </ul>	یکپارچه؛ داخل نظم نهادی
در شرایط اضطراری و ویژه	✓	عدم سازگاری	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ ویرانگر، نابودگر</li> <li>• مخرب نظم</li> <li>• شبکه آمریکا</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-۱ استراتژی سوئیچینگ مسدود کننده شبکه (بدون سوئیچینگ و بدون دسترسی)</li> </ul>	معترض ضد هزمند؛ خارج از نظم نهادی

(منبع: نگارندهان)

## تأثیر جمهوری اسلامی ایران به عنوان شبکه بازیگر بر تضعیف نظم شبکه‌ای آمریکا در منطقه غرب آسیا

تجزیه و تحلیل یافته‌ها در چهار مرحله شبکه‌سازی و چهار رفتار تجدیدنظر طلبانه ایران به طور کلی نشان می‌دهد که:

- ۱- در سطح سیستم برنامه‌نویسی: آمریکا در ایجاد نظم شبکه‌ای و برنامه‌نویسی پروتکل‌ها و استانداردها در سطح سیستم ناهمگن غرب آسیا از قدرت شبکه‌ای لازم برخوردار نیست مانند ظهور شبکه گروه‌های تروریستی النصره و داعش، ایجاد دولت شکننده در افغانستان و قدرت گیری مجدد طالبان یا حمله ۱۷ اکتبر مقاومت فلسطین به رژیم صهیونیستی. نمونه دیگر، خروج آمریکا از توافق هسته‌ای باعث شد تا ایران با آمریکا در ایجاد استانداردها و پروتکل‌های نظم شبکه‌ای در افغانستان همکاری نکند و در نتیجه، مجدداً طالبان اوج گرفت؛
- ۲- در سطح فرآیند: آمریکا با اشغال دو مکان کلیدی در شبکه مانند افغانستان و عراق نتوانست نقش ارتباط‌دهنده و سوئیچر در سازگاری هویت‌ها و قابلیت همکاری بین شبکه‌های مختلف از جمله با شبکه مقاومت ایران (به دلیل تعارض استاندارد شبکه ایران) را ایفا کند؛
- ۳- در سطح بازیگر (شبکه هژمونیک): به دلیل کارگزاری بالا و قدرت نرم ایران در سطح شبکه غرب آسیا و آفریقا، آمریکا قادر قدرت در سطح بازیگر و اثر شبکه برای حذف استاندارد شبکه رقیب مانند ایران در غرب آسیا است. قدرت شبکه و اثر شبکه آمریکا نتوانست گره‌های خارج از شبکه مانند گره‌های متصل به ایران را حذف و سپس در خود جذب کند؛
- ۴- ایران تجدیدنظر طلب، کارگزاری بالای در سطح غرب آسیا و آفریقا از خود نشان می‌دهد و به تدریج در حال پیوند شبکه مقاومت آفریقا به غرب آسیا است که نمایانگر پیوند انحصاری با شبکه خود و افزایش کمی و کیفی شبکه است و بیشترین اختلال شبکه‌ای و قدرت شبکه (مانند یمنی‌ها) بر نظم شبکه آمریکا اعمال می‌کند، در نتیجه نظم شبکه‌ای آمریکا را برای اثر شبکه با اختلال رویه رو نموده است؛
- ۵- علاوه بر آن به دلیل ناهمگن بودن و فشار استاندارد شبکه ایران بر نظم شبکه آمریکا و عدم ایفای سه قیاس برنامه‌نویسی شبکه از سوی ایران، گره‌های زیر شبکه آمریکا در غرب آسیا در اجرای پروتکل و استانداردها دچار اختلال می‌شوند و اجرای نظم شبکه‌ای آمریکا در غرب آسیا و مدیریت بحران‌های منطقه‌ای (مانند عراق، افغانستان، یمن، لبنان و فلسطین یا سوریه)

بدون اتصال به ورودی شبکه یعنی ایران امکان پذیر نیست، مانند ناکامی توافق ابراهیم به دلیل جنگ جاری مقاومت فلسطین و رژیم صهیونیست؛

۶- در نهایت به دلیل ناهمگن بودن و استانداردهای متعارض و مختلف شبکه غرب آسیا برخلاف اروپا و تا حدودی شرق آسیا، امکان تک شبکه‌ای شدن این منطقه توسط آمریکا امکان پذیر نیست. یکی از دلایل ناهمگن بودن غرب آسیا، وجود شبکه انحصاری ایدئولوژیکی- نظامی ایران در این منطقه است.

جدول-۳. فرمول قدرت شبکه آمریکا نسبت به ایران

قدرت بهینه شبکه	باز بودن بالا	انعطاف پایین	سازگاری پایین
اوبارا	بالا	پایین	بالا و کم‌هزینه
بایدن	بالا	پایین	متوسط و کم‌هزینه
ترامپ	بالا	بالا	پایین و پر‌هزینه و در موقعیت عدم سازگاری

(منبع: نگارندهان)

جدول-۴. تفاوت نظم شبکه آمریکایی و نظم شبکه‌ای ایران

مکانیسم نظم در رقابت بین شبکه‌ای	نظم شبکه آمریکایی	ایران و محور مقاومت
نوع نظم	نظم شبکه‌ای جهانی (نهادی، اجرایی، مادی و ایدئولوژیک)	نظام شبکه‌ای مقاومت اسلامی (مذهبی و ایدئولوژیک)
رأس نظم شبکه‌ای	قدرت شبکه‌ای مبتنی بر دانش شبکه‌ای منطقه‌ای و فرا منطقه‌ای (غرب آسیا و آفریقا)	قدرت شبکه‌ای مبتنی بر دانش شبکه‌ای جهانی (هژمونی)
گفتمان شبکه‌ای	شبکه معنایی نئولیبرال	شبکه معنایی مقاومت اسلامی
گره‌های اصلی	شبکه دولت و شبکه سازمان‌های اجرایی غیردولتی اقتصادی، نهادی	بیشتر شبکه سازمان غیر دولتی: سازمان‌های نظامی غیردولتی و

### تأثیر جمهوری اسلامی ایران به عنوان شبکه بازیگر بر تضعیف نظم شبکه‌ای آمریکا در منطقه غرب آسیا

دولتی و سازمان‌های خارج از نظم نهادی	و اجرایی (نهادهای برتون وودز) و نظارتی رژیم‌های بین‌المللی	
ساختار همگنی با مقیاس (شیعی) و کمتر همگن (سنی) و هم ارزی ساختاری	پیوست ترجیحی بی مقیاس و همگنی (کشورهای لیبرال و اقتصادی اقتصادی)	منطق اتصال
قدرت اتصال منطقه‌ای و فرا منطقه‌ای فرهنگی و نظامی (آفریقا، آسیا) (سنی و شیعه) و اتصال در دیدگاه مشترک ضد نظم شبکه‌ای آمریکا (هیتروفیلی و هم ارزی ساختاری)	قدرت اتصال جهانی (توان فرهنگی، اقتصادی، تکنولوژیک، نظامی) مبتنی بر شبکه همگن با کشورهای نویلبرال و هم ارزی ساختاری با کشورهای اقتصادی اقتصادی	قدرت شبکه کارگزاری
ارتباط دهنده در زمان محدود، تجدیدنظر طلب مستقل و در موقعی ضد هژمون	رأس نظم نهادی: تجدیدنظر محدود در انعطاف‌پذیری استاندارد شبکه نظم توسعه ترامپ	رفتار تجدیدنظر طلب
بالا	پایین	قدرت شبکه در کدنویسی نظم شبکه غرب آسیا

(منبع: نگارندگان)

### نتیجه‌گیری و پیشنهاد

تنظیم استاندارد شبکه بزرگ‌ترین چالش پیش روی جمهوری اسلامی ایران به دلیل عدم انطباق با نظم شبکه‌ای آمریکا محسوب می‌شود. اگرچه با توافق هسته‌ای و اتصال به نظم نهادی، ایران در بردهای کوتاه نقش ارتباط دهنده را بازی می‌کرد اما به دلیل متضاد بودن تنظیمات استاندارد دو شبکه ایران و آمریکا در غرب آسیا و درنتیجه خروج ترامپ از توافق هسته‌ای، جمهوری اسلامی ایران در نقش تجدیدنظر طلب ضد هژمون و مستقل در نوسان است؛ اما مهم‌ترین تأثیر ایران بر تضعیف نظم شبکه‌ای در غرب آسیا، محدودیت آمریکا در ایجاد پروتکل‌ها و

استانداردهای نظم شبکه‌ای خو غرب آسیاست. در چنین حالتی تنظیم استاندارد و پروتکل‌های شبکه جهانی توسط آمریکا، برای قطع کامل اتصال ایران با شبکه خارج از نظم شبکه جهانی و شبکه منطقه‌ای مقاومت (وارد کردن ایران به تجدیدنظر طلب ضد هژمون و استراتژی مسدود کننده) خسارت نامحدودی بر نظم شبکه آمریکا وارد می‌کند. با عنایت به نتایج بدست آمده، جمهوری اسلامی ایران برای حفظ کارگزاری خود در عصری که با عدم دسترسی به نظم نهادی مواجه شده است و در نقش تجدیدنظر طلب انقلابی به ایفای نقش می‌پردازد پیشنهاد می‌شود:

۱- عضویت ایران در سازمان‌های خارج از نظم نهادی آمریکا مبتنی بر کانال‌های هژمونیک جایگزین با مرکزیت درجه و نزدیکی چین و روسیه باید افزایش یابد این حالت اتصال هم ارزی ساختاری ایران را با کشورهای عضو شانگهای، بریکس و... افزایش می‌دهد. در این وضعیت آمریکا نمی‌تواند باقدرت شبکه‌ای خود استانداردها و پروتکل‌های ارتباطی خارج از نظم نهادی را تعیین کند.

۲- ایران باید ابتکارات بیشتری در ایجاد سازمان‌های سیاسی و اقتصادی خارج از نظم نهادی به خرج دهد. در این حالت دیپلماسی مشارکتی و جمعی شبکه‌ای برای قانع کردن روسیه و چین و دیگر کشورهای اقیت به منظور ایجاد هسته اولیه شبکه خارج از نظم نهادی می‌تواند کارساز باشد.

۳- با توجه به این که اقدامات یک جانبه تراamp استاندارد نظم شبکه‌ای را تضعیف می‌کند؛ بنابراین قدرت شبکه آمریکا در ایجاد همسوی و ائتلاف جهانی به منظور ایجاد فشار حداکثری علیه ایران با محدودیت‌های رو به رو می‌شود در این وضعیت، ایران باید پیکربندی شبکه خود را از استاندارد سازگاری پایین به سازگاری متوسط و بازیودن بالا تغییر فرمول دهد؛ زیرا تغییر بیش از حد در کد نویسی نظم جهانی توسط آمریکا باعث افزایش واگرایی اعضای شبکه شده است و بازیگران اتحادیه اروپا (به ویژه فرانسه، آلمان و بریتانیا) و کشورهای حاشیه خلیج فارس را ترغیب می‌کند تا اتصال اقتصادی و سیاسی محدود خود را با ایران حفظ و سپس افزایش دهند. در شرایط واگرایی شبکه، ایران با گرفتن نقش سازگاری با استاندارد متوسط در مطابقت با استاندارد شبکه اتحادیه اروپا، قدرت شبکه‌ای آمریکا تضعیف می‌شود.

#### ■ تأثیر جمهوری اسلامی ایران به عنوان شبکه بازیگر بر تضعیف نظم شبکه‌ای آمریکا در منطقه غرب آسیا

- ۴- توسعه روابط همسایگی و ایجاد منافع مشترک سیاسی، اقتصادی و نظامی- امنیتی با همسایگان در قالب ایجاد سازمان‌های اقتصادی و امنیتی با تقویت مرکزیت درجه و مرکزیت تزدیکی چین و روسیه
- ۵- دیپلماسی مشارکتی و جمعی با گروه‌های همفکر مکمل همگن و کمترهمگن بر اساس استراتژی شبکه زنبوری در سایر نقاط جهان مانند آمریکای لاتین، کشورهای مسلمان جنوب آسیا و بالاخص آفریقا از جهات مختلف نظامی، گفتگویی، مذهبی و فرهنگی برای پیکربندی شبکه مقاومت در پلتفرم جهانی.

## فهرست منابع

- آجورلو، حسین. (۱۴۰۰). سیاست خارجی جدید آمریکا؛ افول از جایگاه ابرقدرت به جایگاه قدرت بزرگ جهانی. *مطالعات راهبردی آمریکا*, ۱(۲)، ۹۳-۱۰۹. doi: 20.1001.1.28210247.1400.1.2.4.9.
- اتفاق بازارگانی و صنایع ایران و آلمان. (۲۰۲۴). حجم تجارت ایران و اروپا از چهار میلیارد یورو عبور کرد. دسترسی از: [https://diihk.com/wp-content/uploads/2024/01](https://diihk.com/wp-content/uploads/2024/01/https://diihk.com/wp-content/uploads/2024/01)
- برزگر، کیهان. (۱۳۸۷). ایران، حاورمیانه و امنیت بین الملل. *سیاست خارجی*, ۲۲(۳)، ۶۵۳-۶۶۶.
- پایگاه اطلاع سانی ریاست جمهوری. (۱۴۰۳). متن کامل توافقنامه جامع راهبردی ایران و روسیه. دسترسی از: <https://president.ir/fa/156872>
- خرمشاهد، محمدباقر؛ جمشیدیان، هادی؛ آقایی فیروزآبادی، سید حسن؛ اختری، محمد حسن و راشد، عبدالرضا. (۱۴۰۱). شبکه‌سازی شیعیان جهان؛ فرصت‌ها و چالش‌های پیش رو امنیت ملی، ۱۲(۴۵)، ۱۷۹-۲۰۶.
- خلیل‌نژاد، روح‌الله. (۱۴۰۰). آمریکا و راهبرد شبکه‌ای جمهوری اسلامی ایران در غرب آسیا. نگاه ایرانی به سیاست خارجی، ۱۳(۳۵)، ۲۴۳-۲۶۲.
- خدم شیرازی، فاطمه. (۱۴۰۳). ایران و سودان: محور مقاومت و اورانیوم. *دیپلماسی ایرانی*، <http://www.irdiplomacy.ir/fa/news/2031530/>
- قاسمی، فرهاد و فرجی، محمدرضا. (۱۳۹۷). نظریه پیچیدگی و سیاست خارجی: راهبردهای ایران در غرب آسیا. پژوهشنامه ایرانی سیاست بین‌الملل، ۱۷(۱)، ۱۱۳-۱۳۸.
- قاسمی، فرهاد و هاشمی، سیده بنت‌الهدا. (۱۴۰۱). واپاش نظم در شبکه‌های منطقه‌ای پیچیده: ایران و غرب آسیا. *فصلنامه سیاست*, ۵۲(۲)، ۴۸۲-۴۵۳.
- قادری کنگاوری، روح‌الله. (۱۴۰۳). نظریه دیپلماسی پنهان مقاومت‌پایه در روابط بین‌الملل؛ با تأکید بر گذار از نظم سلطه‌محور آمریکایی. *مطالعات راهبردی آمریکا*, ۱۳(۴)، ۱۱-۴۶. doi: 10.47176/asr.2024.1255
- کریمی فرد، حسین. (۱۴۰۳). تراپیسم و چشم انداز آن؛ تشدید بحران هویتی لیبرال دموکراسی و انحطاط ارزش‌های بنیادین آمریکایی در دوران ریاست جمهوری دونالد ترامپ. *مطالعات راهبردی آمریکا*, ۱۱(۴)، ۳۴-۱۲۶. doi: 10.47176/asr.2025.1260
- موسی شفایی، مسعود و منفرد، قاسم. (۱۳۹۸). نتیجکسوئیسم؛ الگوی سیاست خارجی امریکا در دوران دونالد ترامپ. *فصلنامه بین‌المللی ژئوپلیتیک*, ۱۵(۱)، ۱۴۶-۱۷۹.
- Baev, Pavel K and others. (2024). How is Trump's reelection likely to affect US foreign policy? The Brookings Institution, Available at: <https://www.brookings.edu/articles/how-is-trumps-reelection-likely-to-affect-us-foreign-policy>
- Beck, M., Richter, T. (2020). Fluctuating Regional (Dis-) Order in the PostArab Uprising Middle East. *Global Policy*, 11(1), 68-74
- Crisis G. (2022). The Failure of U.S. "Maximum Pressure" against Iran. Available at: <https://www.crisisgroup.org/middle-east-north-africa/gulf-and-arabian-peninsula/iran/failure-us-maximum-pressure-against-iran>

## تأثیر جمهوری اسلامی ایران به عنوان شبکه بازیگر بر تضعیف نظم شبکه‌ای آمریکا در منطقه غرب آسیا

- Castells, M. (2011). a Network Theory of Power. International Journal of Communication, 5(1), 773–787
- Goddard, S. (2009). Brokering change: networks and entrepreneurs in international politics. International Theory. 1 (2), 249–281
- Fathollah-Nejad, A. (2020). Revisiting Rouhani's School of Thought: A Critical Discussion of Its Developmental and Foreign Policy Doctrines. Foreign Policy of Iran under President Hassan Rouhani's First Term (2013–2017). Editor Luciano Zaccara (43-56). Palgrave Macmillan
- Goddard, S. (a2018). embedded revisionism: networks, institutions, and challenges to world order. International Organization, 72(4), pp 763–797
- Goddard, S. (b2018). When Right Makes Might Rising Powers and World Order. Cornell University Press
- Grewal, D.S. (2008). Network Power the social dynamics of globalization. yale university press new haven & London
- Hafner-Burton, E., Kahler, M., Montgomery, A.H. (2009). Network Analysis for International Relations. International Organization. Volume, 63(3), 559 – 592
- Hollstein, B. (2006). Qualitative Methoden und Netzwerkanalyse-ein Widerspruch? In Betina Hollstein Florian Straus (Hrsg.), Qualitative Netzwerkanalyse (pp11-36), VS VERLAG FÜR SOZIALWISSENSCHAFTEN (in Germany)
- Hollstein, B. (2008). Strukturen, Akteure, Wechselwirkungen, In C, Stegbauer & G. S, Beiträge (Hrsg.), Netzwerkanalyse und Netzwerktheorie (pp 91-104), VS Verlag für Sozialwissenschaften (in Germany)
- Klingebiel, S., Baumann, M.O. (2024). Trump 2.0 and the global order. German Institute of Development and Sustainability (IDOS), Bonn. Available at: [https://www.idos-research.de/fileadmin/user\\_upload/pdfs/publikationen/aktuelle\\_kolumne/2024/German\\_Institute\\_of\\_Development\\_and\\_Sustainability\\_EN\\_Klingebiel\\_Baumann\\_04.11.2024.pdf](https://www.idos-research.de/fileadmin/user_upload/pdfs/publikationen/aktuelle_kolumne/2024/German_Institute_of_Development_and_Sustainability_EN_Klingebiel_Baumann_04.11.2024.pdf)
- Kim, S. (2022). Roles of Middle Power in East Asia: The Perspective of Network Theories of World Politics, in Seungjoo Lee and Sangbae Kim (Eds.), Korea's Middle Power: Diplomacy between Power and Network (pp 29-54), Springer Nature Switzerland AG
- Kim, S. (a2011). Middle Power Diplomatic Strategy as Seen Through Networks: Structural Void and Positional Power Theory. International Political Studies, 51(3), 51-77.
- Kim, S. (2008). the world politics of network power: Beyond traditional theories of power in international politics. Korean Political Science Review, 42 (4), 397–408. (In Korean)
- Kim, S. (2014). The Inter-Network Politics of Cyber Security and Middle Power Diplomacy: A Korean Perspective. East Asia Institute (EAI), Available at: [https://www.eai.or.kr/avanplus/filedownload.asp?o\\_file=2020052015466640311103.pdf&uppath=/data/bbs/eng\\_workingpaper/&u\\_file=MPDI\\_WP4.pdf](https://www.eai.or.kr/avanplus/filedownload.asp?o_file=2020052015466640311103.pdf&uppath=/data/bbs/eng_workingpaper/&u_file=MPDI_WP4.pdf)
- Kim, S. (2006). Complexity theory and global network policy theory. Samsung Economic Research Institute Complex Systems Symposium Presentation Paper, Available at: <http://www.sangkim.net/complexity.pdf> (in Korean)
- Kim, S. (b2011). Weaving the Web and Building the Hive (Transforming Global Politics through Network Theory). Hanul (Hanul Academy)
- Lowy Institute (2023). Network Power. Available at: <https://power.lowyinstitute.org/network-power/>
- Pew Research Center. (2012). The World's Muslims: Unity and Diversity. <https://www.pewresearch.org/wp-content/uploads/sites/20/2012/08/the-worlds-muslims-full-report.pdf>

- Pew Research Center. (2015) The Future of World Religions: Population Growth Projections, 2010-2050.  
[https://assets.pewresearch.org/wpcontent/uploads/sites/11/2015/03/PF\\_15.04.02\\_ProjectionsFullReport.pdf](https://assets.pewresearch.org/wpcontent/uploads/sites/11/2015/03/PF_15.04.02_ProjectionsFullReport.pdf)
- Zaccara, L., Haghrian, M. (2020). Rouhani, the Nuclear Deal, and New Horizons for Iran-US Relations (2013–2017). In L. Zaccara (Ed.), Foreign Policy of Iran under President Hassan Rouhani's First Term (43-56), Palgrave Macmillan
- Maoz, Z. (2012). Preferential Attachment, Homophily, and the Structure of International Networks, 1816–2003. Conflict Management and Peace Science. Vol 29, No. 3, pp 341–369.
- Moot, C. (2025). THE RISE OF A MULTIPOLAR WEST ASIA: WHY THE MIDDLE EAST RESISTS HEGEMONY. The Institute for Peace & Diplomacy.  
<https://peacediplomacy.org/2025/01/29/the-rise-of-a-multipolar-west-asia-why-the-middle-east-resists-hegemony>
- Nye, J.S. (2004). Soft power: The means to success in world politics. Public Affairs
- Singh Suri, N., et.al. (2024). West Asia Today: Actors, Interests, and Prospects. Carnegie Endowment for International Peace, Available at:  
<https://carnegieendowment.org/events/2024/11/west-asia-today-actors-interests-and-prospects?lang=en>
- Patty, J.W., Maggie, P.E. (2018). Network Theory and Political Science, in J. N. VICTOR; A. H. MONTGOMERY, and M. LUBELL (Eds.), the Oxford Handbook of POLITICAL NETWORKS (pp 147-174), Oxford University Press
- Sanner, B., Kavanagh, J. (2025). The Houthis Are Undeterred. Foreign Policy, Available at:  
<https://foreignpolicy.com/2025/01/06/houthis-yemen-united-states-strategy-not-working>
- Vial, S.A., Bouvier, E. (2025). Iran on the offensive in Africa. Les clés du Moyen-Orient - Mentions légales. <https://www.lesclesdumoyenoriente.com/Iran-on-the-offensive-in-Africa.html>
- Sikkink, K. (2009). the Power of Networks in International Politics, in M. Kahler (Eds.) Networked Politics: In Networked Politics: Agency, Power, and Governance (pp 228-248), Ithaca and London, Cornell University Press
- Mousavi Shafaee, S.M., Golmohammadi V. (2022) The Regional-Supremacy Trap: Disorder in the Middle East. Middle East Policy.29:61–73
- Wagner, D. (2025). Trump's damage to American credibility might be irreparable. South China Morning Post. Available at: <https://www.scmp.com/opinion/world-opinion/article/3301006/trumps-damage-american-credibility-might-be-irreparable>
- Wastnidge, E., Mabon, S. (2023). resistance axis and regional order in the Middle East: nomos, space, and normative alternatives. British Journal of Middle Eastern Studies, 51(5),954-971
- Yang, S.J., González-Bailón, S. (2018). Semantic Networks and Applications in Public Opinion Research, I.J., Victor, A., Montgomery, M., Lubell. (Eds.), The Oxford Handbook of Political Networks (pp.327-353), New York, NY, USA: Oxford University Press
- Winecoff, W.K. (2020). the persistent myth of lost hegemony, revisited: structural power as a complex network phenomenon. European Journal of International Relations, 26(1),209–25

