

## Notícias da China | No .14



Cerca de 10 minutos de leitura



Geopolítica

### **China envia diplomata para avançar negociações de cessar-fogo no Oriente Médio**

Após os ataques conjuntos dos EUA e Israel contra o Irã em 28 de fevereiro de 2026, que elevaram as tensões regionais, a China designou o Enviado Especial Zhai Jun em 5 de março para mediar o conflito. Em 8 de março, ele se reuniu em Riad com o Ministro das Relações Exteriores da Arábia Saudita, Faisal bin Farhan, e com o Secretário-Geral do Conselho de Cooperação do Golfo (CCG), Jassim Mohammed Al-Budaiwi. Em 10 de março, manteve conversas com o Sheikh Abdullah bin Zayed Al Nahyan em Abu Dhabi. Paralelamente, o Ministro das Relações Exteriores da China, Wang Yi, conduziu consultas telefônicas com mais de dez homólogos regionais, defendendo um cessar-fogo imediato e o avanço das negociações da China com o CCG.

**Leia mais:**

- [China Daily](#), 12 de março de 2026
- [Arab News](#), 8 de março de 2026

## **Wang Yi rejeita o modelo G2 e defende uma ordem mundial multipolar na coletiva de imprensa das Duas Sessões**

Em 8 de março de 2026, respondendo a 21 perguntas de mais de 600 jornalistas nacionais e estrangeiros durante as Duas Sessões, o Ministro das Relações Exteriores, Wang Yi — falando em sua tripla função como membro do Politburo, conselheiro de Estado e chefe da Comissão Central de Relações Exteriores — articulou a visão da China de “um mundo multipolar igualitário e ordenado”, ancorada na Carta da ONU. Ele também anunciou acesso com tarifa zero para importações de 52 nações africanas, com vigência a partir de 1º de maio de 2026, reforçando o compromisso da China com o comércio justo e a cooperação com o Sul Global, em contraste com os arcabouços condicionados promovidos pelas potências hegemônicas.

**Leia mais:**

- [South China Morning Post](#), 8 de março de 2026
- [CNA](#), 8 de março de 2026



## **Política nacional**

### **Deputados do Congresso Nacional do Povo direcionam dois terços das propostas legislativas para tecnologia emergente e modernização industrial**

Até o prazo de 10 de março de 2026, data limite da quarta sessão da 14ª Assembleia Popular Nacional, os parlamentares apresentaram 226 moções — 223 delas legislativas — juntamente com mais de 7.000 sugestões. As propostas focaram na regulamentação da IA, governança da economia digital, comércio em baixa altitude e laboratórios nacionais, refletindo o alinhamento da Assembleia Popular Nacional com o 15º Plano Quinquenal, que prioriza a autossuficiência tecnológica e a modernização industrial impulsionada pela inovação. As tendências legislativas sublinham o esforço estratégico da China para fortalecer os setores emergentes e institucionalizar o desenvolvimento de alta tecnologia como pilar do crescimento nacional.

**Leia mais:**

- [China Briefing](#), 7 de março de 2026
- [Guangming Online](#), 11 de março de 2026

### **MIIT lança iniciativa de dados industriais para impulsionar IA com conjuntos de dados padronizados de manufatura**

Para lidar com a persistente subutilização de dados de manufatura — frequentemente coletados, mas isolados dentro das empresas — o Ministério da Indústria e Tecnologia da Informação (MIIT) lançou consórcios

piloto com empresas líderes nos setores siderúrgico, automotivo e outros setores-chave. O programa visa construir conjuntos de dados padronizados e comercializáveis sob uma estrutura “1+4+N”, apresentando uma plataforma confiável de interconexão de dados, quatro repositórios de recursos principais e múltiplas aplicações de IA subsequentes. A iniciativa faz parte de um esforço político mais amplo que busca alcançar 100 conjuntos de dados industriais de alta qualidade e 1.000 agentes de IA até 2027, acelerando a modernização industrial da China impulsionada por IA.

**Leia mais:**

- Conselho de Estado da China, 8 de janeiro de 2026
- Rare Earth Exchanges, 11 de março de 2026



## Economia

### **Ataques de EUA e Israel ao Irã fecham o Estreito de Ormuz, agravando crise na cadeia de suprimentos para transportadores chineses**

Após os ataques conjuntos EUA-Israel contra o Irã em 1º de março de 2026, o Estreito de Ormuz — a principal rota marítima do Golfo — foi efetivamente fechado, deixando cerca de 100 mil toneladas de carga de comércio eletrônico retidas em aeroportos do Oriente Médio. O fechamento agrava as interrupções em curso no Mar Vermelho devido aos ataques dos Houthis desde 2023, enquanto as tarifas de frete aéreo da região triplicaram e a demanda por rotas terrestres na Ásia Central quintuplicou, evidenciando a fragilidade das cadeias de suprimentos globais.

**Leia mais:**

- South China Morning Post, 11 de março de 2026

### **Washington lança ampla investigação da Seção 301 contra 16 economias para reconstruir arquitetura tarifária**

Em 11 de março de 2026, o Representante Comercial dos EUA iniciou investigações, com base na Lei de Comércio de 1974, visando mais de 20 setores industriais — incluindo semicondutores, baterias, aço e módulos solares — afetando a China, a União Europeia, o Japão, a Índia, a Coreia do Sul e outras 11 economias. A medida segue a decisão da Suprema Corte dos EUA, em fevereiro, que invalidou as taxas comerciais anteriores baseadas na Lei de Poderes Econômicos de Investimento Internacional (IEEPA) por considerá-las inconstitucionais, levando Washington a restaurar sua autoridade tarifária. Pequim rejeitou a justificativa de “excesso de capacidade”, denunciando-a como politicamente motivada. Essas medidas podem agravar as tensões comerciais globais.

**Leia mais:**

- USTR, 11 de março de 2026
- Free Malaysia Today, 12 de março de 2026



## Agricultura e meio ambiente

### **Mais de 300.000 drones agrícolas e taxa de mecanização de 76,7% marcam a transformação agrícola do 14º Plano Quinquenal da China**

Falando no Corredor dos Ministros do Congresso Nacional do Povo em 9 de março, o ministro da Agricultura, Han Jun, informou que a produção de grãos atingiu 714,9 milhões de toneladas — o segundo ano consecutivo acima de 700 milhões de toneladas — junto com a produção de carne superando 100 milhões de toneladas pela primeira vez, enquanto a contribuição da ciência e tecnologia para o crescimento agrícola ultrapassou 64% e variedades melhoradas de culturas cobriram mais de 96% das terras agrícolas durante o período do 14º Plano Quinquenal.

#### Leia mais:

- CGTN, 9 de março de 2026
- RTHK, 9 de março de 2026

### **Vice-presidente da Comissão Nacional de Planejamento propõe ampliar o modelo de feiras de ciência e tecnologia para impulsionar a capacidade agrícola no Sul Global**

Em 9 de março de 2026, durante um discurso no Corredor da Assembleia Popular Nacional, o Ministro da Agricultura, Han Jun, informou que a produção de grãos atingiu 714,9 milhões de toneladas — o segundo ano consecutivo acima de 700 milhões de toneladas — enquanto a produção de carne ultrapassou 100 milhões de toneladas pela primeira vez. A contribuição da tecnologia para o crescimento agrícola ultrapassou 64%, e variedades de culturas melhoradas agora cobrem mais de 96% das terras agrícolas. Com mais de 300.000 drones agrícolas em operação e uma taxa de mecanização de 76,7%, o 14º Plano Quinquenal da China está impulsionando uma modernização abrangente das práticas agrícolas.

#### Leia mais:

- China Daily, 8 de março de 2026
- FAO, 2022



## Ciência e tecnologia

### **Agente de IA de código aberto OpenClaw deflagra corrida corporativa, subsídios locais e alertas de segurança na China**

Em 6 de março de 2026, quase mil usuários formaram fila na sede da Tencent em Shenzhen para baixar o framework gratuito de agentes de IA autônomos OpenClaw, desencadeando uma rápida competição da Tencent, ByteDance, Alibaba e outras grandes empresas que lançaram plataformas semelhantes. Os governos locais de Shenzhen e Wuxi ofereceram subsídios de até 5 milhões de yuans (aproximadamente US\$ 724.000)

para apoiar o desenvolvimento. No entanto, uma auditoria de uma universidade de Xangai constatou uma taxa de aprovação de segurança de apenas 58,9%, com mais de 42.900 vulnerabilidades em 82 países e 341 plugins maliciosos no mercado oficial, o que levou o CNCERT a emitir um alerta de segurança formal.

**Leia mais:**

- **South China Morning Post, 9 de março de 2026**
- **TechNode, 10 de março de 2026**

## **Interfaces cérebro-computador entram nas prioridades nacionais de P&D com o 15º Plano Quinquenal definindo seis tecnologias de fronteira**

O 15º Plano Quinquenal da China designa circuitos integrados, inteligência artificial, biofabricação, tecnologia quântica, interfaces cérebro-computador (BCIs) e energia de fusão nuclear como prioridades estratégicas de pesquisa. O orçamento central para ciência e tecnologia aumenta 10%, para 426 bilhões de yuans (US\$ 61 bilhões) em 2026, sustentando essas iniciativas. Com mais de dez ensaios clínicos ativos de BCIs, números comparáveis aos dos EUA, as BCIs aparecem pela primeira vez em um Relatório de Trabalho do Governo, e especialistas projetam aplicações públicas práticas dentro de três a cinco anos, demonstrando o impulso acelerado da China em inovação de ponta.

**Leia mais:**

- **Japan Times, 8 de março de 2026**
- **Sixth Tone, 5 de março de 2026**



## **Cultura e vida do povo**

### **Do comício de He Xiangning em 1924 a “as mulheres sustentam metade do céu”: China celebra um século de Dia Internacional da Mulher**

As comemorações do Dia Internacional da Mulher na China remontam a 1924, quando o líder revolucionário He Xiangning organizou o primeiro comício do país em Guangzhou, com a participação de 2.000 pessoas. O feriado foi proclamado oficial em dezembro de 1949, ecoando a famosa máxima de Mao Tsé-Tung: “As mulheres sustentam metade do céu” (妇女能顶半边天). Este ano, as cerimônias nacionais homenagearam 607 indivíduos e 400 coletivos, enquanto um diálogo da ONU em Pequim reuniu mais de 100 representantes para promover os direitos das mulheres, refletindo o compromisso contínuo da China com a igualdade de gênero e a cooperação internacional.

**Leia mais:**

- **China Daily, 3 de março de 2026**
- **UNFPA China, 6 de março de 2026**

## **Rosas de Aço vencem fase de grupos da Copa da Ásia com campanha**

## **perfeita, exibindo excelência do futebol feminino no palco continental**

Na Copa Asiática Feminina da AFC de 2026, na Austrália, as Rosas de Aço venceram todas as três partidas da fase de grupos, incluindo uma vitória por 2 a 1 sobre a Coreia do Norte, encerrando uma sequência de cinco derrotas consecutivas contra as rivais. Com nove pontos, elas avançaram para as quartas de final como atuais campeãs. O desempenho impecável da equipe contrasta fortemente com as dificuldades da seleção masculina da China para se classificar para grandes torneios, ressaltando o programa feminino como a face mais forte do futebol chinês, construído por meio de dedicação constante, resiliência competitiva e excelência no cenário continental.

### **Leia mais:**

- **Global Times, 9 de março de 2026**
- **South China Morning Post, 30 de janeiro de 2026**