



## mines galera bet :pix bet green

# Conselheiro político chinês destaca aprofundamento de pesquisa sobre facilitação do ciclo econômico doméstico

O mais alto conselheiro político da China, Wang Huning, destacou no passado segundo-feira a importância de aprofundar a pesquisa sobre a facilitação do ciclo econômico doméstico e a construção de um consenso sobre o avanço da modernização chinesa.

Wang, membro do Comitê Permanente do Birô Político do Comitê Central do Partido Comunista da China (PCCh) e presidente do Comitê Nacional da Conferência Consultiva Política do Povo Chinês, fez essas observações durante um simpósio no qual os comitês centrais de alguns partidos não-PCCh apresentaram os resultados de suas pesquisas.

## Importância do ciclo econômico interno

O fortalecimento do ciclo econômico interno é estrategicamente importante para impulsionar o crescimento econômico, promover a cooperação e criar novas vantagens competitivas, desempenhando assim um papel fundamental no novo padrão de desenvolvimento do país, segundo Wang.

Wang também pediu esforços para aprofundar a pesquisa e produzir resultados de pesquisa eficazes para facilitar o ciclo econômico doméstico.

## Padrão econômico de "dupla circulação"

A China aderiu a um padrão econômico de "dupla circulação" desde 2024, que prioriza o mercado doméstico e, ao mesmo tempo, alavanca os mercados interno e externo para aumentar a resiliência contra choques externos.

Esse padrão econômico exige coordenação e unificação de padrões, regras e políticas entre regiões e setores para garantir o bom funcionamento do mercado interno, de acordo com as diretrizes oficiais.

## Sugestões de partidos não-PCCh

Durante o simpósio, os líderes dos comitês centrais de cinco partidos não-PCCh apresentaram suas respectivas sugestões sobre tópicos como desobstrução da logística, construção de um mercado nacional unificado e criação de novos fatores de crescimento.

---

Author: mka.arq.br

Subject: mines galera bet

Keywords: mines galera bet

Update: 2024/8/7 13:00:52