



澳門特別行政區立法會
Região Administrativa Especial de Macau
Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

INTERPELAÇÃO ESCRITA

Como é que se pode acelerar a digitalização das indústrias de Macau e a sua integração no modelo económico promovido pelo sistema Beidou?

Segundo o relatório apresentado no 20.º Congresso do Partido Comunista Chinês, é necessário acelerar o desenvolvimento da economia digital, promover a integração profunda entre a economia digital e a economia real, e no processo de elaboração da política de talentos, as províncias e cidades devem considerar plenamente os factores que influenciam o enquadramento da estratégia de talentos, definir orientações claras sobre os talentos necessários para o desenvolvimento da economia digital, ponderar plenamente a reserva de talentos da área digital e a estrutura de talentos, bem como aperfeiçoar a exploração de novos modelos de formação de talentos.

Em Novembro do ano passado, o sistema Beidou, desenvolvido pela China, aderiu oficialmente às normas da Organização da Aviação Civil Internacional, assumindo-se como um sistema de navegação global por satélite. O Sistema de Navegação por Satélite Beidou da terceira geração no campo da aviação civil já está a ser comercializado, industrializado e internacionalizado, já cobre mais de 200 regiões no mundo, e é amplamente utilizado nos sectores dos transportes e da agricultura no Interior da China. Segundo o Relatório do Índice de Desenvolvimento Industrial do sistema Beidou da China (primeira fase de 2023), a actual dimensão industrial deste sistema já ultrapassa os 130 mil milhões de yuan, prevendo-se que, no futuro, a dimensão do complexo da indústria de informação inteligente ultrapasse



澳門特別行政區立法會
Região Administrativa Especial de Macau
Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

os biliões de yuan; entretanto, há ainda que acelerar a construção dos serviços e tecnologias da economia digital, para promover a integração industrial do sistema Beidou e contribuir para o desenvolvimento da economia digital do país, o que mostra que o sistema Beidou é bastião da economia digital.

No mesmo período, o Governo da RAEM definiu um plano de desenvolvimento adequado e diversificado da economia para os próximos cinco anos, e espera também desenvolver novas indústrias, criar novos pontos de crescimento económico, e consolidar e elevar as indústrias tradicionais de excelência, no sentido de reforçar ainda mais o efeito do desenvolvimento sinérgico entre as indústrias. Macau dispõe de novas oportunidades, como a articulação com o desenvolvimento e com a nova economia digital do País, e pode empenhar-se na construção de uma estrutura industrial que corresponda à realidade e ao seu desenvolvimento sustentável, para promover o desenvolvimento integrado da indústria da informação e da construção da economia digital, mas isto implica um planeamento pormenorizado.

Assim sendo, interpelo o Governo sobre o seguinte:

1. A economia digital da China atingiu o valor acrescentado de 173,3 mil milhões de yuans em 2022 e deverá atingir 1876,6 mil milhões em 2023, enquanto a futura dimensão industrial do sistema Beidou será calculada em biliões de yuan. A economia digital é a primeira oportunidade para a revolução científica e tecnológica e para a mudança industrial, sendo também o principal motor da economia no futuro. No processo de diversificação adequada da economia, o Governo definiu algum rumo para a sua concretização? Por exemplo, cooperar com as empresas chinesas, trocar informações e contribuir para a transformação digital das tecnologias de informação e



澳門特別行政區立法會
Região Administrativa Especial de Macau
Assembleia Legislativa

(TRADUÇÃO)

dos produtos, explorando em conjunto novos rumos para o desenvolvimento mútuo, tais como a economia digital promovida pelo sistema Beidou?

2. Com vista à incubação de um maior número de novas empresas ligadas à tecnologia digital e à economia digital, que necessitam de um grande número de talentos, para além do plano de introdução de talentos, de que políticas dispõe o Governo para o desenvolvimento destes profissionais locais? Por exemplo, pode recorrer a uma série de medidas, tais como bolsas de mérito por especialidade, orientação do plano de desenvolvimento de carreiras dos estudantes locais, e concursos regulares e projectos de inovação digital, para incentivar os jovens a aprenderem e a viverem no seu dia-a-dia; pode ainda criar uma reserva de quadros qualificados para o desenvolvimento de tecnologias de aplicação económica e de subsistência da nova geração, tais como, informação geográfica, informação de comunicação, *blockchain*, megadados, computação em nuvem e inteligência artificial, com vista à articulação com a integração transfronteiriça entre a economia nacional e as indústrias de Macau, promovendo a cooperação com benefícios mútuos. O Governo vai fazer tudo isto?

8 de Fevereiro de 2024

O Deputado à Assembleia Legislativa da RAEM,

Lam Lon Wai