



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

(TRADUÇÃO)

INTERPELAÇÃO ESCRITA

Articulação com as políticas nacionais para promover o desenvolvimento da “Inteligência Artificial+”

Nos últimos anos, o rápido desenvolvimento e a ampla aplicação da inteligência artificial e as práticas inovadoras da sua integração em todos os campos estão a alterar profundamente a estrutura e o padrão do mercado de consumo, ao mesmo tempo que redefinem a experiência dos consumidores. Segundo as “Opiniões sobre a Implementação Profunda da “Inteligência Artificial +” (adiante designada por “Opiniões” publicadas pelo Conselho de Estado), em Agosto do corrente ano, há que acelerar a formação de sinergias entre humanos e máquinas, a integração intersectorial, a criação e partilha, em conjunto, de uma nova forma de economia inteligente e sociedade inteligente, exigindo a concentração nas áreas da ciência e tecnologia, indústria, consumo, bem estar da população, governança e cooperação global como aspectos essenciais. A implementação aprofundada da “Inteligência Artificial +” e a definição de três objectivos para a “Inteligência Artificial +”, em 2027, 2030 e 2035, apontam o rumo para a integração profunda da inteligência artificial nas diversas áreas socioeconómicas.

Após a divulgação das “Opiniões”, várias cidades do Interior da China lançaram o texto da política “Inteligência Artificial +” de acordo com as condições locais, promovendo a integração profunda da inteligência artificial com a economia local e acelerando a criação da ecologia industrial de inteligência artificial com características locais. Hong Kong também está a acelerar o processo, tendo desenvolvido, com sucesso, o primeiro grande modelo de base linguística de Hong Kong. Em Macau, a



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

(TRADUÇÃO)

aplicação da inteligência artificial nas diversas áreas ainda se encontra na sua fase inicial, sendo necessário acelerar o seu “catching-up” para as empresas e as indústrias promoverem a aplicação da inteligência artificial em mais cenários, evitando o atraso com o desenvolvimento da tecnologia.

Pelo exposto, interpelo sobre o seguinte:

1. Actualmente, no "Plano de Desenvolvimento da Diversificação Adequada da Economia da Região Administrativa Especial de Macau (2024-2028)", está claramente definida a aplicação de altas e novas tecnologias, nomeadamente a inteligência artificial e as infra-estruturas digitais, como um dos principais rumos de desenvolvimento, no entanto, ainda não há um planeamento mais detalhado no campo da inteligência artificial. O Governo vai proceder a um estudo aprofundado sobre o conteúdo das referidas “Opiniões”, assim como sobre as oportunidades e desafios que possam trazer para Macau, com vista a definir planos concretos e a calendarização para as indústrias relacionadas com a inteligência artificial? Como é que o Governo se vai articular com as acções apresentadas nas "Opiniões" e reforçar a capacidade de suporte básico, nomeadamente no apoio político, na inovação científica e tecnológica, na formação de talentos, na cadeia financeira, no cenário da aplicação e no conhecimento da sociedade?
2. Sobre o tema acima referido, o Governo vai reforçar a comunicação e a cooperação com a Ilha de Hengqin, no âmbito das suas políticas, definindo, em conjunto, planos, políticas e medidas para o desenvolvimento da indústria de inteligência artificial, e através de políticas de orientação e apoio, promover,



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

(TRADUÇÃO)

conjuntamente, o desenvolvimento da indústria de inteligência artificial? O Governo vai participar, em conjunto, na cooperação e intercâmbio internacional no domínio da inteligência artificial, introduzindo, activamente, tecnologias de ponta e ideias inovadoras, para estimular ainda mais o potencial e o dinamismo desta indústria?

3. A transformação digital tornou-se um meio importante para as empresas ultrapassarem as dificuldades de exploração e procurarem um desenvolvimento a longo prazo. O Governo lançou várias vezes o programa de apoio à digitalização das PME, incentivando-as a acompanharem a onda digital e a agarrarem as oportunidades de desenvolvimento. Alguns comerciantes esperam que o Governo reforce o apoio às empresas para entrarem na era da inteligência artificial, mas algumas empresas continuam a ter uma atitude conservadora, preocupando-se com a impossibilidade de recuperar os custos investidos. O Governo vai lançar os “vales de ciência e tecnologia”, medidas semelhantes às adoptadas em Hong Kong, para ajudar as PME reduzirem os seus custos de exploração? O Governo vai aumentar as oportunidades e o tempo de formação dirigido às empresas e indivíduos que não obtiveram bons resultados em acções de formação, para assegurar que as PME dominam verdadeiramente as tecnologias digitais e impulsionar a transformação digital das mesmas?

10 de Outubro de 2025

O Deputado à Assembleia Legislativa da RAEM,

Ho Ion Sang