



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

(TRADUÇÃO)

## INTERPELAÇÃO ESCRITA

### Impulsionar ainda mais o desenvolvimento da indústria das ciências e da tecnologia

A ciência tecnológica é a principal força motriz do desenvolvimento social. Com o rápido desenvolvimento de áreas como a *Internet*, os megadados, a inteligência artificial, a tecnologia de *chips*, a tecnologia aeroespacial, etc., está a ocorrer uma transformação profunda na estrutura industrial global e no quotidiano dos residentes. Nos últimos anos, o Governo tem promovido, activamente, o desenvolvimento da indústria de tecnologia de ponta e a transformação e modernização das indústrias tradicionais, continuando a melhorar o “Programa de Certificação de Empresas Tecnológicas” e lançando diversos programas de apoio financeiro voltados para a investigação científica, plataformas, talentos, empresas e cooperação tecnológica internacional, constituindo assim uma base para o desenvolvimento da indústria das ciências e da tecnologia. No seu Relatório das LAG para o próximo ano, refere que irá proceder à legislação em prol do desenvolvimento da indústria das ciências e da tecnologia, criar o “Centro Internacional da Indústria das Ciências e da Tecnologia de Macau” e promover o planeamento do Parque industrial de investigação e desenvolvimento das ciências e tecnologias de Macau, o que reforçou a confiança dos empresários locais e dos investidores nas suas perspectivas de desenvolvimento.



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

(TRADUÇÃO)

Face ao exposto, e com o objectivo de impulsionar ainda mais o desenvolvimento sustentado da indústria das ciências e da tecnologia, interpelo sobre o seguinte:

1. Actualmente, o Governo está a proceder à recolha de opiniões sobre o Parque industrial de investigação e desenvolvimento das ciências e tecnologias de Macau, tendo sido propostas diversas orientações para o desenvolvimento da indústria das ciências e da tecnologia. Vão as autoridades, com base na integração das orientações do desenvolvimento da indústria das ciências e da tecnologia de Macau e nas sugestões dos operadores dessa indústria, elaborar um plano de longo prazo para o desenvolvimento dessa indústria, de modo a definir claramente os rumos de desenvolvimento e as metas faseadas, proporcionando assim uma orientação clara para o desenvolvimento sustentado dessa indústria?

2. Actualmente, são implementadas em Macau muitas políticas e medidas de apoio ao desenvolvimento da indústria de tecnologia de ponta, mas ainda há falta de orientações políticas detalhadas e diferenciadas que se destinem a responder às necessidades específicas das empresas em diferentes fases do seu ciclo de vida. Vão as autoridades considerar, com base nas necessidades reais das empresas nas diferentes fases, como a fase inicial e a fase de crescimento, racionalizar e categorizar sistematicamente as leis e diplomas, os apoios financeiros, os benefícios políticos e as oportunidades de desenvolvimento locais, da Grande Baía e da Zona de Cooperação Aprofundada, elaborando um guia de fácil utilização para permitir que os operadores envolvidos e os indivíduos interessados em participar na inovação científica e tecnológica se inteirem dessas informações e beneficiem, com precisão,



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

(TRADUÇÃO)

das medidas de apoio correspondentes?

3. A propriedade intelectual, enquanto activo central da indústria de inovação científica e tecnológica, requer um sistema jurídico de protecção robusto. Porém, entre as vigentes leis de Macau relativas à propriedade intelectual, como o Decreto-Lei n.º 97/99/M, “Regime Jurídico da Propriedade Industrial”, promulgado em 1999, algumas das suas disposições podem ter dificuldade em acompanhar o rápido avanço do desenvolvimento tecnológico contemporâneo, após mais de vinte e cinco anos em vigor. Vão as autoridades considerar, à luz do actual desenvolvimento socioeconómico e do plano de desenvolvimento da indústria das ciências e da tecnologia, avaliar e aperfeiçoar oportunamente a legislação sobre propriedade intelectual, reforçando assim a protecção dos resultados da inovação tecnológica e aumentando a adequação e a visão prospectiva da lei?

28 de Novembro de 2025

**O Deputado à Assembleia Legislativa da RAEM,**

**Ngan Iek Hang**