



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

(TRADUÇÃO)

INTERPELAÇÃO ESCRITA

Generalização do ensino da inteligência artificial

Hoje em dia, o mundo já entrou na era da inteligência artificial, que é já uma tendência do desenvolvimento social, especialmente, no âmbito do ensino não superior, pois a promoção do ensino da inteligência artificial não só pode formar os talentos necessários para o futuro, como também pode melhorar o processo de ensino e os resultados da aprendizagem, revestindo-se da maior importância para a promoção da modernização da educação, portanto, trata-se de uma medida importante para a reforma educativa de muitos países e regiões.

Recentemente, o Governo da RAEM integrou a “educação inteligente” no “Planeamento a médio e longo prazo do ensino não superior (2021-2030)”, com vista a reunir as qualidades necessárias para a construção de uma sociedade inteligente e elevar a competitividade dos alunos, e vai também promover junto dos docentes a educação inteligente, para que estes possam adaptar-se às mudanças educativas desta nova era da informatização. A partir do ano lectivo de 2022/2023, será lançado o “*Plano piloto do ensino inteligente*” e, no ano lectivo de 2023/2024, a cobertura do ensino inteligente será alargada a 25 unidades escolares, através da inteligência artificial e dos megadados, para se alcançar um ensino e uma aprendizagem personalizados e rigorosos. Isto é um marco na promoção do ensino inteligente a nível local e mereceu o reconhecimento dos profissionais do sector educativo, que afirmaram ainda o seu desejo de ver reforçada a aplicação da inteligência artificial no ensino e a promoção, o mais rápido possível, deste tipo de ensino em todas as



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

(TRADUÇÃO)

escolas de Macau.

Pelo exposto, interpelo o Governo sobre o seguinte:

1. Quais foram os desafios comuns enfrentados pelas instituições de ensino não superior que participaram na fase anterior do plano de “ensino inteligente”? De que medidas dispõe o Governo para otimizar ainda mais a utilização da inteligência artificial no ensino? Com vista a aumentar a eficácia do ensino, o Governo vai reforçar os conhecimentos dos docentes e alunos sobre a inteligência artificial e a sua aplicação? Vai prestar-lhes apoio específico?
2. No Planeamento a médio e longo prazo do ensino não superior (2021-2030), o Governo vai “*reforçar o ensino da criatividade e das tecnologias de informação e comunicação*”, sendo este um dos principais rumos para a concretização do ensino inteligente. Com base nas experiências bem-sucedidas do “*Plano piloto do ensino inteligente*”, muitos alunos e docentes esperam que seja possível alargar a cobertura do ensino inteligente. Assim sendo, quando é que o Governo vai estender o ensino inteligente a todas as escolas de Macau?

24 de Maio de 2024

O Deputado à Assembleia Legislativa da RAEM,

Zheng Anting