

**Z**hang Xu, membro da Academia de Ciências da China e director do Instituto de Ciência Inteligente e Tecnologia de Guangdong, visitou o Instituto Politécnico de Macau (IPM), tendo sido recebido pelo presidente da instituição, Im Sio Kei.

As duas partes manifestaram o desejo de reforçar a cooperação nas áreas da investigação científica e do desenvolvimento de indústria-academia-investigação, de forma a apoiar a reserva de quadros para a Zona de Cooperação Aprofundada entre Guangdong e Macau em Hengqin, “no sentido de promover desenvolvimento da indústria tecnológica, bem como ajudar a promover os resultados da investigação científica dos países de língua portuguesa”.

No encontro, Im Sio Kei apresentou os resultados dos trabalhos científicos do IPM, os quais têm sido orientados pela investigação de tecnologia aplicada e pela prática da indústria de engenharia, referindo que têm sido desenvolvidos trabalhos científicos nos laboratórios estabelecidos em cooperação com universidades de renome nacionais e estrangeiras.

Entre as áreas de investigação estão o Estudo Interdisciplinar sobre a Inteligência Artificial, Cidade Inteligente, Megadados, entre outros, para “dar contributos para a construção da pla-

## IPM reforça cooperação na área da investigação



FOTO GCS

taforma luso-chinesa em Macau e do centro internacional de inovação de ciência e de tecnologia”.

Im Sio Kei disse esperar que com o progresso da construção da Grande Baía e da Zona de Cooperação Aprofundada entre Guangdong e Macau em Hengqin, o IPM se transforme numa plataforma de cooperação e intercâmbio entre Macau e o Interior da China, bem como entre as instituições de ensino superior e as empresas.

Por sua vez, Zhang Xu manifestou o desejo de que a cooperação com o IPM nas áreas de Inteligência Artificial, Ciências Biológicas, Investigação de Tecnologias da Informação e Desenvolvimento de Aplicações possa promover a constituição de um sistema integrado para a industrialização dos resultados da investigação científica, bem como alargar os espaços de desenvolvimento de indústria-academia-investigação entre escolas e empresas.