



澳門特別行政區政府  
Governo da Região Administrativa Especial de Macau  
社區服務諮詢委員會  
Conselho Consultivo de Serviços Comunitários

## **Espero que as autoridades divulguem mais dados científicos para permitir ao público aceitar melhor as construções comunitárias**

**Lei Chong In**

**2/12/2020**

Recentemente, muitas construções comunitárias em Macau suscitaram discussões acaloradas na sociedade, seja pelo material usado para construir salas de espera para passageiros do Terminal de Autocarros na Praça Ferreira Amaral, seja pela plantação da espécie 'Flamingo', *Miscanthus sinensis* no Parque Natural da Barragem de Hac Sá.

Geralmente, o público toma conhecimento de construções nas comunidades através de reportagens nos meios de comunicação social ou divulgação de informações nos *sites* oficiais das autoridades. Porém, a informação divulgada pelas autoridades é escassa em pormenores, deixando um público com conhecimento limitado das construções nas comunidades. Alguns cidadãos procuram informar-se sobre o que acontece na sociedade, principalmente em plataformas *online* não oficiais. Porém, a maioria das informações aí existentes é fragmentada, algumas carecendo mesmo de base científica. Relativamente à divulgação de informação, algumas das plataformas adoptam pontos de vista específicos, o que dificulta ao público uma avaliação precisa e racional das situações concretas.

Assim, sempre que as autoridades efectuarem consultas públicas acerca da promoção ou do planeamento de construções nas comunidades, espero que possam divulgar dados científicos relevantes mais detalhadamente para permitir à população ter uma perspectiva mais científica e objectiva das situações concretas. As autoridades devem permitir também que residentes de diferentes faixas etárias compreendam questões sensíveis através de canais mais objectivos, com os conselhos consultivos relevantes e os colóquios sobre assuntos comunitários a colaborarem e comunicarem entre si, de modo a atingirem uma governação científica para a população discutir o desempenho do governo baseada em dados científicos.