

摺

摺

## DIREITOS E DEVERES DA POPULAÇÃO

A população tem o direito à fruição do património cultural bem como o dever de preservar e valorizar o mesmo.

## DEVER DE NOTIFICAÇÃO DA POPULAÇÃO E PROPRIETÁRIOS

Caso descubra edifícios patrimoniais em situação de risco, como por exemplo um edifício degradado, um ambiente circundante que cause risco potencial em edifícios patrimoniais, a utilização inadequada de edifícios, grafiti em edifícios, etc., é favor notificar o Instituto Cultural de imediato.

Olá, encontrei uma fenda suspeita ao passar um prédio histórico hoje!



### Plataforma “Informação do Público sobre o Património Cultural de Macau” e método de notificação

☎ 2856 2636 ✉ chvoice@icm.gov.mo

🌐 [www.culturalheritage.mo/pt/report/](http://www.culturalheritage.mo/pt/report/)

f IC Art 藝文棧

🗨 澳門文化局

Para mais informações sobre a “Lei de Salvaguarda do Património Cultural”, é favor visitar a página electrónica do Património Cultural de Macau ([www.culturalheritage.mo](http://www.culturalheritage.mo)), ou contactar o Instituto Cultural através do telefone n.º 8399 6699, durante o horário de expediente.

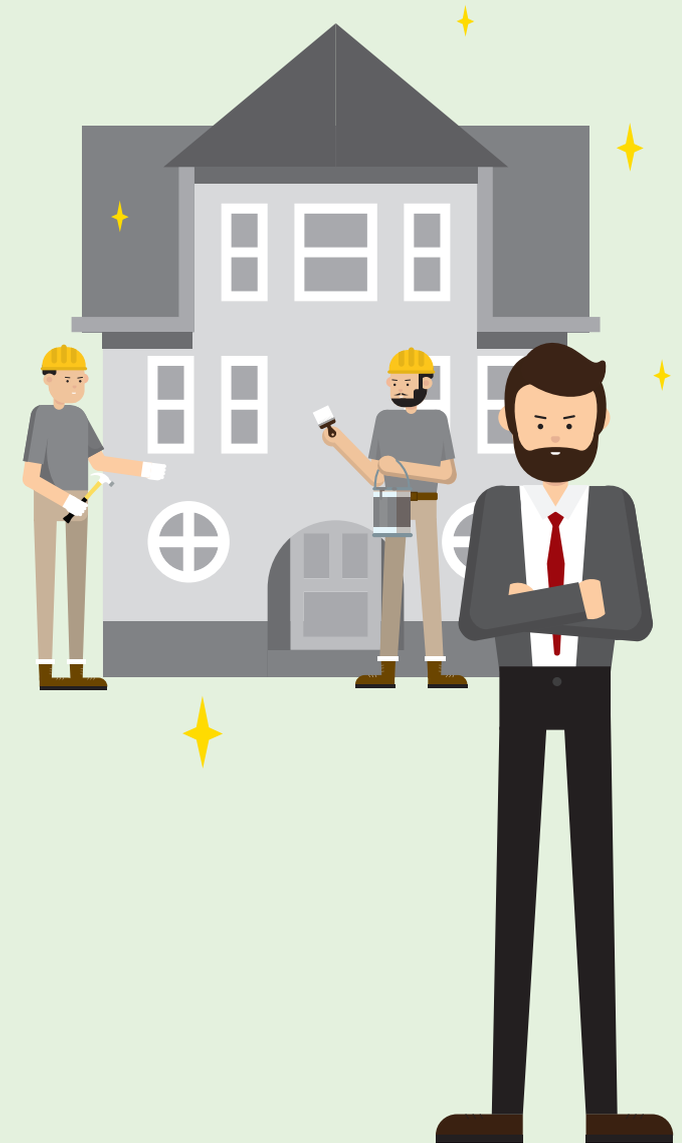
澳門特別行政區政府文化局  
INSTITUTO CULTURAL do Governo da R.A.E. de Macau



Este folheto serve apenas de referência. Para mais informações, é favor consultar a Lei n.º 11/2013 - Lei de Salvaguarda do Património Cultural

# LEI DE SALVAGUARDA DO PATRIMÓNIO CULTURAL

## DIREITOS E DEVERES



Vamos todos proteger e usufruir do Património Cultural

## DEVERES DOS PROPRIETÁRIOS DOS EDIFÍCIOS PATRIMONIAIS

- Notificar previamente o IC quando pretender alienar edifícios patrimoniais;
- Utilizar os edifícios patrimoniais de forma adequada, garantindo a sua conservação integral;
- Executar as obras ou intervenções que o IC considere necessárias após a sua inspecção.



Levar a cabo vistorias e trabalhos de manutenção regulares, incluindo: telhas, impermeabilização, portas e janelas, paredes e fissuras em paredes;



Contratar profissionais para verificar a estrutura geral.



Conservar regularmente as instalações, incluindo: drenagem de águas, protecção contra incêndios, sistemas eléctricos e de gás;



remoção de ervas daninhas e prevenção de pragas e formiga-branca.

