

iPhone 信息

i**Phone 使用手册** 请访问 www.apple.com.cn/support。在 iPhone 上,打开 Safari,然后轻按 ◯◯。在 iBookstore 中也可免费获得。

安全和操作 请参阅 iPhone 使用手册中的"安全、操作与支持"。

暴露在射频能量中 在 iPhone 上,前往"设置" > "通用" > "关于本机" > "法律声明" > "RF 暴露"。

电池 IPhone 中的锂离子电池应该只能由 Apple 或 Apple 授权服务商来更换,它必须和家庭垃圾分开回收或处理。有关电池回收和更换的信息,请访问www.apple.com.cn/batteries。

助听器兼容性 (HAC) 请访问 support.apple.com/kb/HT4526?viewlocale=zh_CN 或参阅 iPhone 使用手册。

避免听力损伤 若要防止可能的听力损伤,请不要长期用高音量听音乐。有关声音和听力 的更多信息,请在线访问 www.apple.com/sound,或者参阅 iPhone 使用手册。

For Canadian Consumers: Residents of Quebec are governed by that province's consumer protection legislation. Les résidents du Québec sont régis par la législation sur la protection du consommateur de cette province.

监管 iPhone 上提供了特定于 iPhone 的监管信息、认证和符合标志。请前往 "设置" > "通用" > "关于本机" > "法律声明" > "监管" 。附加监管信息包括 在 iPhone 使用手册中的"安全、操作与专转"部分。

FCC 符合声明 This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- · Reorient or relocate the receiving antenna.
- · Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

[董鑒華頭] 永经 Apple 授权,擅自更改成然太平岛。会使电磁装管性 (EMC) 和 无规则完死。使你先共操作本不自的权限。本产品已经在租户规划的制造等且 在系统组件之间使用屏蔽电缆等条件下证明符合 EMC 规范。必须使用符合标准的外 服设器并且在系统组件之间使用解蔽电缆,才能减小对无线电。电视机以及其他电子 设备造成于找的阶胜性。

加拿大符合声明 This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

歐盟符合声明 Apple Inc. 特此声明此无线设备符合 R&TTE 和 EMF 指令的基本要求和其他相关条款。

《欧盟一致性声明》的副本可通过以下网址在线访问: www.apple.com/euro/compliance。



日本符合性声明—VCCI Class B 声明

情報処理装置等電波障害自主規制について

この装置は、情線処理技器等帯波療害自主規制協議会 (VCCI) の 基準に基づくラス B 情報技術装置です。この装置は家庭環境で 使用されることを目的としていますが、この装置がラジオやテレ ビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こす ことがあります。

取扱説明書に従って正しい取扱をしてください。

© 2012 Apple Inc. 保留一切权利。

Apple 苹果、Apple 标志、iPhone 和 Safari 是 Apple Inc. 在美国及其他国家和 协议注册的南标。iBookstore 是 Apple Inc. 的服务标记。

CH034-6769-A Printed in XXXX