

美國FTC以廣告不實的理由對二款具有診斷功能的醫療app開罰



美國FTC於2月23日對於兩款聲稱具有診斷能力的醫療app進行裁罰，理由是這兩款app宣傳不實資訊，故應予下架並裁處罰鍰。

Melapp與Mole Detective兩款app，均係付費app，售價大約在1.99至4.99美元不等，宣稱只要使用者從不同角度拍下自己身上的痣，app就能夠判斷這個痣屬於黑色素瘤（Melanoma，為一種罕見的皮膚癌類型，且惡性程度高）的機率，app將罹患黑色素瘤的風險區分為：高、中、低三級。但FTC認為業者的說法並沒有足夠的臨床依據加以證明，因此涉及廣告不實的行為。截至目前為止，Melapp與Mole Detective的開發業者都已經繳納罰鍰，但發行商L-Health拒絕繳納這項罰款，因此FTC的委員會在經過表決之後，決定在2015年2月23日向北伊利諾州地方法院提起訴訟，請求法院執行此項由FTC作成的裁罰。

具有診斷效果的app在美國其實開發已久，但在此案前，尚未見到行政機關對之積極的加以管制，此次由FTC出面對於廣告不實的部分加以裁罰，而非由主管藥物、醫材的FDA進行裁罰，或許與眾人的想像不同，但從FTC的這個行動，我們也發現美國政府已開始關切此類宣稱具有醫療診斷效果的app，醫療app未來的發展情勢將會如何，特別是本案中將被FTC起訴的L-Health會不會再另行提起其他法律爭訟，以確保其產品在市面上的合法性？毋寧是未來世界各地醫療app發展的重要參考資訊。

相關連結

- FTA Targets App Marketers That Claim to Detect Melanoma, NBC NEWS
- Feds crack down on melanoma detector apps, CBS News
- FTA News & Events
- FCC vs. L Health LTD.

劉邦揚 編譯整理

上稿時間：2015年05月

資料來源：

FTC News & Events, <https://www.ftc.gov/news-events/press-releases/2015/02/ftc-cracks-down-marketers-melanoma-detection-apps> (last visited Mar.6, 2015)
Feds crack down on melanoma detector apps, CBS News, <http://www.cbsnews.com/news/melanoma-detector-apps-deceptive-ftc-says/> (last visited Mar.6, 2015)
FTA Targets App Marketers That Claim to Detect Melanoma, NBC NEWS, <http://www.nbcnews.com/business/consumer/ftc-targets-app-marketers-claim-detect-melanoma-n312656> (last visited Mar.6, 2015)

延伸閱讀：

FCC vs. L Health LTD. (Feb. 23, 2015) available at <https://www.ftc.gov/system/files/documents/cases/150223avromorder.pdf> (last visited Mar. 6, 2015)

