

認識電腦程式著作及 合法使用電腦軟體

益思科技法律事務所

賴文智律師

dick@is-law.com

電腦程式與著作權保護

- 電腦程式為受著作權法保護的著作
 - 電腦程式著作：包括直接或間接使電腦產生一定結果為目的所組成指令組合之著作。
 - 其範圍應係指一般程式指令而言，例如不論該電腦程式是以哪一種電腦程式語言寫成，或不論其是以原始碼或目的碼的方式呈現，也不論其儲存於何種媒介物上，只要該電腦程式是「直接或間接使電腦產生一定結果為目的所組成指令組合」，即是本法所稱之「電腦程式著作」，於符合本法之保護要件時，即可受到本法之保護



C
O
D
E

MINECRAFT



一小時的程式設計課程

使用程式模塊幫助 Steve 或 Alex 闖過創世神的各種冒險

多種語言 | 現代瀏覽器和平板電腦 | 適合6-106歲

快來試試



執行



木材是相當重要的資源。有許多物品都是由木材所製成。走到樹木前面使用"摧毀方塊"將它砍下。

繁體字



版權所有 | 更多 →

程式積木

工作區: 4 / 4 程式積木

向前移動

當按下"執行"時

摧毀方塊

向前移動

向左轉 ⌂ ▾

向前移動

向右轉 ⌂ ▾

摧毀方塊



重新開

在這個課程中，透過拖曳跟放置程式積木的方式，你也同時建立了一種名叫 JavaScript 的電腦語言的一系列程式碼。這些程式碼告訴電腦要將那些訊息顯示在電腦畫面上。你在“當個創世神 Minecraft”中所見到跟做的任何事情也都是像這樣，由一行一行的程式碼開始建構完成的。

```
moveForward();  
moveForward();  
destroyBlock();
```

確定

網頁原始碼可能是電腦程式著作

解釋資料檢索-電子郵件**1011121**

發布日期：民國**101**年**11**月**21**日

令函案號：電子郵件**1011121**

令函要旨：有關 您所詢問的問題，說明如下：

一、網頁之原始碼（*sourcecode*）只要是「直接或間接使電腦產生一定結果為目的所組成指令組合」，即屬**電腦程式著作**而受到著作權法之保護。您若是直接修改**yahoo**的**html**(網頁檔)之原始碼，即涉及重製及改作他人著作，因重製、改作均為著作財產權人專有之權利，故除合於著作權法第**44**條至第**65**條合理使用之規定外，自應徵得著作財產權人或經其授權之人之同意後，始得為之。因此，若您欲在**yahoo**網頁上刊登廣告，建議您洽詢**yahoo**，詢其所訂廣告付費途徑辦理；勿直接重製**yahoo**網頁之原始碼，並加以修改使用，會有上述違反著作權之問題，而有民、刑事責任。

二、對於實際個案中利用著作是否屬於合理使用、有無構成侵害，如有爭議，應由司法機關依個案事實，調查事證予以審認。



```
37 <meta name="date" content="2015-08-03">
38 <title>聯合新聞網：觸動未來 新識力</title>
39 <link href="/static/css/com.css?2015072101" rel="stylesheet" type="text/css">
40 <!--<link href="/static/css/n1024_com.css?2015073101" rel="stylesheet" type="text/css">-->
41 <link href="/static/css/com_1024.css?2015060501" rel="stylesheet" type="text/css" media="screen and (min-width: 1016px)">
42 <!--[if lt IE 9]>
43 <link href="/static/css/com_1024.css?2015060501" rel="stylesheet" type="text/css">
44 <![endif]-->
45 <script src="/static/js/com.js?2015073101"></script>
46 <!-- voter -->
47 <!--<script src="http://j.udn.com.tw/func/js/accept_var_min.js"></script>-->
48 <script src="http://j.udn.com.tw/func/js/voteinit_min.js"></script>
49 <!-- /voter -->
50 <!-- google analytics -->
51 <script>
52   (function(i,s,o,g,r,a,m){i['GoogleAnalyticsObject']=r;i[r]=i[r]||function(){
53     (i[r].q=i[r].q||[]).push(arguments)},i[r].l=1*new Date();a=s.createElement(o),
54     m=s.getElementsByTagName(o)[0];a.async=1;a.src=g;m.parentNode.insertBefore(a,m)
55 })(window,document,'script','//www.google-analytics.com/analytics.js','ga');
56
57 ga('create', 'UA-19660006-1', 'auto', {'sampleRate': 50});
58 ga('send', 'pageview');
59
60 </script>
61 <!-- google analytics -->
62 <!-- Begin comScore Tag -->
63 <script>
64 var _comscore = _comscore || [];
65 _comscore.push({ c1: "2", c2: "7390954" });
66 (function() {
67   var s = document.createElement("script"), el = document.getElementsByTagName("script")[0]; s.async = true;
68   s.src = (document.location.protocol == "https:" ? "https://sb" : "http://b") + ".scorecardresearch.com/beacon.js";
69   el.parentNode.insertBefore(s, el);
70 })();
71 </script>
72 <noscript>
```

電腦程式與著作權保護

- 電腦程式在著作權法上的特殊性
 - 電腦程式著作不適用暫時性重製的排除規定
 - 第22條第3項：「前二項規定，於專為網路合法中繼性傳輸，或合法使用著作，屬技術操作過程中必要之過渡性、附帶性而不具獨立經濟意義之暫時性重製，不適用之。但電腦程式著作，不在此限。」
 - 電腦程式安裝是重製行為，每次的使用上載到記憶體，也是一種重製行為



電腦程式與著作權保護

- 電腦程式在著作權法上的特殊性
 - 電腦程式著作得為備份存檔之目的重製
 - 第59條規定：「 I 合法電腦程式著作重製物之所有人得因配合其所使用機器之需要，修改其程式，或因備用存檔之需要重製其程式。但限於該所有人自行使用。」
 - II 前項所有人因滅失以外之事由，喪失原重製物之所有權者，除經著作財產權人同意外，應將其修改或重製之程式銷燬之。」
 - 違反第59條第2項規定，科新台幣五萬元以下罰金（第96條）



電腦程式與著作權保護

- 電腦程式在著作權法上的特殊性
 - 電腦程式不得出租
 - 第60條規定：「I 著作原件或其合法著作重製物之所有人，得出租該原件或重製物。但錄音及電腦程式著作，不適用之。
 - II 附含於貨物、機器或設備之電腦程式著作重製物，隨同貨物、機器或設備合法出租且非該項出租之主要標的物者，不適用前項但書之規定。」
 - 曾有法院認為電腦系統程式（例如：**Windows**、**Linux**等，乃是附隨於電腦硬體，可隨電腦合法出租）



電腦程式與著作權保護

- 電腦程式在著作權法上的特殊性
 - 電腦程式著作處罰「使用」
 - 第87條第1項第5款規定：「以侵害電腦程式著作財產權之重製物作為營業之使用者」亦「視為」侵害著作財產權。
 - 著作權法修法時將原條文作為「直接營利」之使用，修改為作為「營業」之使用，使本條適用的範圍大大放寬，只要在「營業」上明知為未經合法的電腦程式著作而使用，毋須證明有「重製」行為，只要證明是為營業目的的使用，即「視為」侵害著作財產權
 - 「營業」並不限於「營利」，因此，政府機關、學校單位、非營利組織，皆有適用本條的可能性



電腦程式與著作權保護

- 特殊的電腦程式的規範

- 第87條第1項第7款：「未經著作財產權人同意或授權，意圖供公眾透過網路公開傳輸或重製他人著作，侵害著作財產權，對公眾提供可公開傳輸或重製著作之電腦程式或其他技術，而受有利益者。」視為著作權之侵害。
- 第87條第2項：「前項第七款之行為人，採取廣告或其他積極措施，教唆、誘使、煽惑、說服公眾利用電腦程式或其他技術侵害著作財產權者，為具備該款之意圖。」



電腦程式與著作權保護

- 道高一尺，魔高一丈？

- 防盜拷措施：指著作權人所採取有效禁止或限制他人擅自進入或利用著作之設備、器材、零件、技術或其他科技方法。
- 第80條之2：「 I 著作權人所採取禁止或限制他人擅自進入著作之防盜拷措施，未經合法授權不得予以破解、破壞或以其他方法規避之。 II 破解、破壞或規避防盜拷措施之設備、器材、零件、技術或資訊，未經合法授權不得製造、輸入、提供公眾使用或為公眾提供服務。」



網路破解密碼 納入著作權法規範

【記者李娟萍／台北報導】

立法院通過的著作權法修正案，納入科技保護措施，首次將網路上常見的破解密碼納入規範，對網路生態將造成不小衝擊。

經濟部智慧財產局指出，著作權法修正案新增訂的科技保護措施，也可稱為防盜拷措施，是著作財產權人為了避免其著作遭人擅自侵入、進而利用，而採取的防護措施。

這種防護措施可能是一種設備、一組器材、在機器上加裝的某個零件、一種鎖碼的技術、一組序號或者一個密碼，甚至可能是一種特別的科技方法。不論這個措施是什麼，只要能夠有效的禁止或限制別人侵入而接觸著作，或利用著作，都是所謂的科技保護措施。

智慧局官員表示，由於數位科技、電子網路及其他通訊科技的興起，任何著作都可以輕易地以數位形式重製，對著作權人產生相當不利的影響，著作權人為保護其權利，因而發展出以鎖碼等科技措施，禁止或限制別人擅自侵入，而接觸或利用其著作的防護方法。

這次著作權法修正案，除了訂定科技保護措施外，並明文規定禁止破解、破壞或以其他方法規避著作權人所做的科技保護措施。

電腦程式與著作權保護

- 著作權法第10條之1：「依本法取得之著作權，其保護僅及於該著作之表達，而不及於其所表達之思想、程序、製程、系統、操作方法、概念、原理、發現。」
- 電腦程式著作作為一種兼具實用性、功能性的創作，就其思想、程序、系統、操作方法、概念、原理，不受著作權法保護，他人亦得推出類似功能的程式。





在圖中，'檔案(F)' (File) 菜單被開啟，顯示了以下選項：

- 無法還原(D) Ctrl+Z
- 無法復原(E) Ctrl+Y
- 重複上一個指令(R) Ctrl+Shift+Y
- 剪下(I) Ctrl+X
- 複製(C) Ctrl+C
- 貼上(P) Ctrl+V
- 選擇性貼上內容(S)... Ctrl+Shift+V
- 選取文字(N) Ctrl+Shift+I
- 選取模式(O)
- 全部選取(A) Ctrl+A
- 變更(G)** (選項被高亮)
- 比較文件(M)...
- 尋找與取代(F)... Ctrl+F
- 自動圖文集(X)... Ctrl+F3
- 替換資料庫(H)...
- 欄位指令(I)...
- 註腳/尾註(J)...
- 索引項目(Y)...
- 參考文獻目錄項目(B)...
- 超連結(Y)
- 連結(K)...
- Plug-in
- 影像映射(Q)
- 物件(J)

在 '變更(G)' 選項下方，有一個子選單被開啟，顯示了以下選項：

- 記錄(R)
- 保護記錄(P)...
- 顯示(S)
- 接受或捨棄(A)...
- 註解(C)...
- 合併文件(I)...



計算機



附加程式



生產力工具



通訊



Google Maps



Google 相簿



愛食記



旅遊



名片全能王



VoiceTube



YouTube



書籍



Safari



Messenger



生產力工具



氣象！



Evernote



追劇瘋



財經



律師入口



Battery Life



YT Player



錄音專家



萌典



電話



Facebook



Gmail



相機

類別

精選項目

專人為你服務

At Your Service



寵物愛好者專區

顯示全部 >

MapMyDogwalk
- Brought to y...
生活風格PETIME
生活風格Cute Or Not
娛樂Pet Li...
照片和

最佳新 App

顯示全部 >



精選項目

排行榜

探索

搜尋

更新項目

Welcome to the Android Open Source Project!

Android is an open-source software stack for a wide range of mobile devices and a corresponding open-source project led by Google. Here you can find the information and source code you need to learn more about the Android platform. From there you can create custom variants of the Android software stack, port devices and accessories to the Android platform, and ensure your devices are compatible with the Android compatibility definition.

WHAT'S NEW

Android 4.4.4 released

Builds for Android 4.4.4 have been released. See the [Source Code Tags](#) and [Builds](#) table on [Codenames, Tags, and Build Numbers](#) for the new builds, tags, and devices supported.

Android 4.4 CTS packages updated

Revision 3 of the Android 4.4 Compatibility Test Suite (CTS) and Android 4.4 CTS Verifier have been added to [Compatibility Downloads](#). Packages for x86 architectures are included for the first time.

ART introduction completely revised

[Introducing ART](#) has been rewritten to reflect forthcoming changes and prepare developers and manufacturers for the runtime's adoption.

Brand guidelines published

Manufacturers have their own set of guidelines for Android brand use.



GETTING STARTED

Explore the Source

Get the complete Android platform and modify and build it to suit your needs. You can also contribute to the [Android Open Source Project repository](#) to make your changes available to everyone else in the Android ecosystem.

Port Android to Devices

Port the latest Android platform and create compelling devices that your customers want.

Build Accessories

Sometimes, a device can't do it all. Tap into Android's open accessory standard and build accessories to complement the wide variety of Android-powered devices.

Get Compatible

Being Android-compatible lets you offer custom features but still give users and developers a consistent and standard experience across all

Overview ^

[Codelines, Branches, and Releases](#)[Codenames, Tags, and Build Numbers](#)[Project Roles](#)[Brand Guidelines](#)[Licenses](#)[FAQ](#)[Downloading and Building](#) ▾[Developing](#) ▾[Contributing](#) ▾[Community](#)

Licenses

The Android Open Source Project uses a few [open source initiative](#) approved open source licenses for our software.

Android Open Source Project License

The preferred license for the Android Open Source Project is the [Apache Software License, Version 2.0](#) ("Apache 2.0"), and the majority of the Android software is licensed with Apache 2.0. While the project will strive to adhere to the preferred license, there may be exceptions that will be handled on a case-by-case basis. For example, the Linux kernel patches are under the GPLv2 license with system exceptions, which can be found on [kernel.org](#).

Contributor License Grants

All *individual* contributors (that is, contributors making contributions only on their own behalf) of ideas, code, or documentation to the Android Open Source Project will be required to complete, sign, and submit an [Individual Contributor License Grant](#). The grant can be executed online through the [code review tool](#). The grant clearly defines the terms under which intellectual property has been contributed to the Android Open Source Project. This license is for your protection as a contributor as well as the protection of the project; it does not change your rights to use your own contributions for any other purpose.

For a *corporation* (or other entity) that has assigned employees to work on the Android Open Source Project, a [Corporate Contributor License Grant](#) is available. This version of the grant allows a corporation to authorize contributions submitted by its designated employees and to grant copyright and patent licenses. Note that a Corporate Contributor License Grant does not remove the need for any developer to sign their own Individual

IN THIS DOCUMENT

[Android Open Source Project License](#)[Contributor License Grants](#)[Why Apache Software License?](#)

著作權法有關授權規定

- 著作權法第37條
 - 著作財產權人得授權他人以各種方式利用著作
 - 授權契約約定不明時，推定為未授權
 - 成立在前的授權契約，不因著作財產權人事後讓與或授權予他人而受到影響
 - 區分為專屬授權與非專屬授權，專屬授權之被授權人，其於授權範圍內之地位相當於著作財產權人，得再授權予他人，且得以自己名義提起訴訟，非專屬授權之被授權人，須得著作財產權人之同意始得為再授權



著作權法有關授權規定

- 非有合法權利之人所為之授權，不生授權效力
 - 原則上只有著作財產權人可以對外授權利用著作，例外當被授權人取得著作財產權人之同意時，亦得對外授權利用著作
 - 無論是商業軟體或自由軟體等，其授權契約須由著作財產權人所為者才有效，若他人未經著作財產權人同意所為之授權，為侵害著作權之行為，並不生授權的效力，使用者在不知情的情況下使用，僅是因無故意或過失，而不生損害賠償責任，並不會因而取得合法授權
- 著作財產權人得以各種方式授權



[首頁](#) / [下載](#) / [Adobe Reader](#) /

下載 Adobe Reader



Adobe Reader XI (11.0) (46 MB)

您的系統：[Windows 7, 繁體中文](#)

您使用的是不同的語言或作業系統？



McAfee® Security Scan Plus

免費！McAfee Security Scan Plus 檢查您 PC 安全性的狀態

是的，安裝 [McAfee Security Scan Plus – 選用 \(0.9 MB\)](#)

按一下「下載」按鈕表示您已經閱讀並同意 [Adobe 軟體授權合約*](#)和 [McAfee Security Scan Plus 授權合約](#)。

立即下載

請注意，視您的設定而定，您可能必須暫時停用您的防毒軟體。

資源

[深入瞭解 Adobe Reader](#)

[Adobe Reader 系統需求](#)

[IT/OEM Admins - 散發 Adobe Reader](#)

[進一步瞭解 McAfee Security Scan Plus](#)

[McAfee Security Scan Plus 簿私權政策](#)

2.1.5 雙系統平台。本軟體授權在特定作業系統平台上使用。客戶必須為每一個作業系統平台購買使用本軟體的單獨授權。舉例而言，若客戶想要將本軟體安裝在同時執行 Mac OS 和 Windows 平台的裝置上（即雙系統的電腦），即同時安裝在這兩種作業系統平台中，客戶必須先為本軟體取得兩份單獨的授權。即使本軟體專為不同作業系統平台而設計的兩種版本是以同一份媒體交付給客戶，這項規定仍然成立。

2.1.6 從伺服器分發。在說明文件所述的許可範圍內，客戶得將本軟體的映像複製到客戶內部網路中的電腦檔案伺服器（「伺服器」）上，以供下載本軟體並安裝至同一內部網路內的電腦上，並依照第 2 節許可的範圍進行使用。

2.1.7 伺服器使用。

2.1.7.1 除非說明文件明確許可，且符合本協議中規定之授權限制，否則客戶不得將本軟體安裝在伺服器上，在該等說明文件之許可範圍內，客戶得將本軟體安裝於伺服器上，以供同一內部網路之電腦的個別使用者（「網路使用者」）存取和使用本軟體。在 Adobe 明確許可之情況下，「內部網路」得包括使用專用實體伺服器空間且僅限客戶存取之網路代管服務。可存取或使用安裝在伺服器上之該等軟體的網路使用者稱作「伺服器軟體使用者」。伺服器軟體使用者總人數（非同時使用之人數）及能夠存取安裝在伺服器上之本軟體的電腦總數皆不得超出許可數量。舉例而言，如果客戶購買 10 份軟體授權（許可數量為 10）並選擇將軟體安裝在伺服器上，則客戶最多只能允許 10 名伺服器軟體使用者存取軟體（即使客戶有超過 10 名的網路使用者或同時使用軟體的使用者少於 10 名亦同）。

2.1.7.2 上開規定不准許客戶安裝或存取（直接使用或存取該軟體或透過命令、資料或指令間接使用或存取該軟體）本軟體，為避免疑義，茲列舉但不限於以下數例：(a)由客戶內部網路以外之電腦；(b)為向大眾開放網站主控工作群組或服務；(c)除非經 Adobe 授權，由任何個人或實體使用、下載、複製或以其他方式得益於本軟體之功能；(d)有超過許可數量之使用者存取系統之元件、工作流程或服務；或(e)由非個別使用者開始之操作（如自動化伺服器處理）。

依運算能力來授權 - 以核心為基礎的授權

在 SQL Server 2012 發行時，以運算能力為基礎的授權將是以核心為基礎的授權。

企業版與標準版將可以透過以核心為基礎的授權取得。以核心為基礎的授權將以雙核心套件來銷售。標準版也能透過「Server + CAL」授權選項取得。

若要為實體 Server 取得授權，您必須為該 Server 中的所有核心取得授權，而對於該 Server 中的每個實體處理器，至少必須取得 4 核心授權。

依使用者數目來授權 - Server + CAL 授權

商用智慧版 與 標準版 將可透過「Server + 用戶端存取使用權 (CAL)」模式取得。

在計算使用者數目不困難的環境中 (例如，內部資料庫應用程式)，就可以使用此授權模式。

若要存取以「Server + CAL」模式授權的 SQL Server，每個使用者都必須有相同版本或更新版本的 SQL Server CAL (例如，若要存取 SQL Server 2008，使用者需要 SQL Server 2008 或 SQL Server 2012 CAL)。

每個 SQL Server 2012 CAL 可以讓使用者存取多部授權的 SQL Server，包括新的 SQL Server 2012 商用智慧版 Server 以及舊版的企業版 Server。

資料庫虛擬化 - 針對雲端最佳化的授權

對於只使用實體 Server 運算能力之一部分的資料庫，您可以透過為個別資料庫虛擬機器 (VM) 取得授權來節省成本。

若要使用以核心為基礎的授權為 VM 取得授權，只要支付虛擬機器中配置之虛擬核心 (每個 VM 至少必須有 4 核心授權) 的費用。

若要以「Server + CAL」模式為 VM 取得授權 (適用於 SQL Server 2012 的商用智慧版 與 標準版)，您可以購買 Server 授權，並為每個使用者購買關聯的 SQL Server CAL。

您可以在 Server 陣列中自由地移動由「軟體保證」涵蓋的每個授權 VM，也可以將 VM 移動至協力廠商主機服務提供者或雲端服務提供者，而不必購買額外的 SQL Server 使用權。

解釋資料檢索-電子郵件1030822

發布日期： 民國103年8月22日

令函案號： 電子郵件1030822

令函要旨：

一、按電腦繪圖軟體應屬於著作權法中之電腦程式著作，受著作權法之保護，利用人應依該等電腦程式之著作財產權人之授權範圍利用之。目前市場上所販賣之 **電腦軟體**，著作財產權人通常會考量市場上不同之授權需要，將其軟體之合法重製物區分為個人版、教學版、營業版或試用版等，利用人應依其授權方式(授權的範圍，包括利用之地域、時間、內容、利用方法或其他事項等)利用之。又對於授權範圍約定不明之部分，依著作權法之規定，此種情形則推定著作財產權人未為授權。

二、至來函所述廠商將自軟體經銷商所購得之正版繪圖軟體轉售給其他廠商使用一事，需視該繪圖軟體之授權契約內容是否有授權購買人得轉賣，若契約內未載明，則該購買軟體之人，不可擅自再轉賣於他人，否則即可能構成侵害他人電腦程式著作財產權(散布權)，而負擔民、刑事責任之可能。

常見電腦軟體授權爭議

- 隨機版軟體可否移轉？
- 家用版軟體可否於企業需求使用？
- 購買按使用者數量的授權，不同使用者可否以相同帳號、密碼登入使用？
- 政府機關或非營利機構業務上的使用，是否屬於非營利目的？將軟體安裝在企業發給的筆電供個人使用，是否屬於非營利？
- 違反授權契約是否即等於涉及侵權？
- 企業建立電腦軟體相關規範是否可免於侵權責任？



如何避免電腦軟體授權爭議？

- 確認電腦軟體授權合約內容
 - 定義（Definition）、授權（License Grant）及限制（Limitation）會是授權合約中最需要仔細審閱的內容
- 與合法的經銷商或代理商接洽，至少應確認交易對象有權利授權或銷售產品
- 若有任何授權的疑義，可直接透過電子郵件與原廠釐清
- 保留交易過程中往來的文件或證明，若有任何承諾，應具體要求列明於採購文件上



THE END

益思科技法律事務所

台北市忠孝東路四段二九〇號八樓 02-27723152

高雄所

高雄市四維三路6號17樓A2 07-335-7331

