

免費取得中華民國 專利公報與專利說明書

明志科技大學圖書館

97.09.30

大綱

1. 專利公報及說明書取得步驟
2. 中華民國專利資訊檢索系統
 - 查詢專利
 - 取得專利公報
 - 取得專利說明書

2 中華民國專利公報檢索系統

查詢專利並取得專利公報

- 至[圖書館網站](#)點選「資料查詢」→「[資料庫](#)」
- 點選「[中華民國專利資訊檢索系統](#)」
<http://twpat.tipo.gov.tw/>



明志科技大學圖書館
MingChi University of Technology Library

Journal
Book
e-resource

明志科技大學

首頁 資料查詢 讀者服務 跨館資源 視聽中心 圖書館活動 認識本館

館藏查詢 資料庫 電子期刊 電子書 博碩士論文 考古題

快速查詢 找館藏 找中文期刊 找電子期刊

圖書館館藏查詢

Horizon 書名關鍵字 查詢

訊息公告

颱風天閉館：
9/29(一)因颱風警報發佈，圖書館閉館一天不開放。閉館期間到期日延後至下一個開館日9/30(二)，逾期罰款於閉館期間內不計算。

試用資料庫訊息：

快速連結

- [本館開館時間](#)
- [新書通報](#)
- [本館各樓層導覽](#)
- [場地設備借用](#)
- [各式表單下載](#)
- [校外連線資料庫列表](#)
- [CONCERT電子期刊聯合目錄](#)

查詢專利

- 點選標題登入「中華民國專利資訊檢索系統」



中華民國專利資訊檢索系統

經濟部智慧財產局

中華民國專利資訊檢索系統

本系統資料僅供參考，不作為准駁之依據，

所有資料以經濟部智慧財產局公告為準。

台北市辛亥路二段185號3樓

TEL: (02)27380007

FAX: (02)27352656、27352920

專利服務台: 23767607、23767608

資料服務組服務台: 23767164、23767165

查詢專利

English 尚未登入



中華民國專利資訊檢索系統

經濟部智慧財產局

首頁 | 分類瀏覽 | **專利檢索** | 案件狀態查詢 | 權利異動查詢 | 帳戶資訊

建議事項

常見問答
FAQs
新舊系統差異

訓練資源
線上教學影帶
首頁說明
分類瀏覽
簡易檢索
布林檢索
進階檢索
表格檢索

輔助資源
新版IPC連結
檢索語法說明

國外檢索教學
(94/12/21版)
USPTO
EPO
JPO

最新消息

- 本國專利檢索系統影像下載皆為**免費服務**
- 歡迎使用本系統，如需詳細了解本系統，請點[這裡](#)參考操作說明

專利資料涵蓋筆數

操作說明

核准公告專利資料範圍

資料項目	資料範圍	筆數
專利書目資料	民國39年-民國 97年9月21日 (第 35 卷/第 27 期)	804688
申請專利範圍	民國63年-民國 97年9月21日 (第 35 卷/第 27 期)	738817
摘要	民國79年-民國 97年9月21日 (第 35 卷/第 27 期)	677639
雜項資料	民國63年-民國 97年9月21日 (第 35 卷/第 27 期)	470049
說明書全文資料	民國90年-民國 94年4月21日	253382
公報影像	民國39年-民國 97年9月21日 (第 35 卷/第 27 期)	804688
說明書全文影像	民國79年-民國 97年9月21日 (第 35 卷/第 27 期)	678834

註：資料更新頻率每月三次

早期公開專利資料範圍

檢索專利

- 輿情回應
系統功能改善
後續擴充參考
- 營運狀況
營運狀況表
品質查驗記錄
- 知識分享
- 常用連結
專利商品化
博碩士論文網
TIPO(智慧局網站)
USPTO(美國)
EPO(歐洲)
JPO(日本)
KIPO(韓國)
SIPO(中國)
- 資料源販售

查詢專利

- 簡易檢索（所有欄位）：防水 AND 閘

首頁 | 分類瀏覽 | 專利檢索 | 案件狀態查詢 | 權利異動查詢 | 轉

簡易檢索 ■ 簡易檢索 Help

布林檢索

進階檢索

表格檢索

索引瀏覽

專利類型： 發明 新型 新式樣 公報類型： 公開公報 專利公報

公開/公告號

(ex.公告號：00525881,1246800；申請號：090107731；證書號：29137,1246888)

請輸入查詢字串：

(ex.電腦 and 網路)

▶可點選運算元符號來組合條件

公告/公開日 至

前次檢索條件：

條列式簡目欄位： 公開/公告日 申請號 申請日 專利名稱 國際分類號 圖式 原件影像

表格式簡目欄位： (公開/公告號+公開/公告日+申請號+專利名稱+圖式)

簡目顯示格式： 每頁顯示筆數： 表格式每列筆數：

■ 簡目顯示

共393筆

[+ 所有結果 \(393\)](#)[+ 發明 \(270\)](#)[+ 新型 \(119\)](#)[+ 新式樣 \(4\)](#)

檢索結果：共393筆，第1/40頁，自第1至第10筆，每頁顯示 筆 跳到第 頁

[重整](#)

檢索條件: 防水 AND 閘

簡目欄位： 公開/公告日 申請號 申請日 專利名稱 國際分類號 圖式 原件影像 [重整](#)

[回檢索畫面](#) | [下一頁](#) | [表格式](#)

[全選](#) | [全不選](#) | [本頁全選](#) | [本頁全不選](#) | [友善列印](#)

選取	專利編號	公告/ 公開日	申請號	專利名稱	公告說明：專利說明書	原件影像
<input type="checkbox"/>	1 M341045	2008/09/21	097206078	防水閘門		 
<input type="checkbox"/>	2 * M341101	2008/09/21	097202038	建築物防洪裝置		 
<input type="checkbox"/>	3 * M335559	2008/07/01	096217420	防水閘門結構		 
<input type="checkbox"/>	4 M333889	2008/06/11	096220537	熱移轉器材		 
<input type="checkbox"/>	5 M334438	2008/06/11	096220013	電纜式控制器之防水結構改良		 
<input type="checkbox"/>	6 M331003	2008/04/21	096217000	防水閘門之改良結構		 
<input type="checkbox"/>	7 M329749	2008/04/01	096214416	降溫式排煙風管		 
<input type="checkbox"/>	8 I293694	2008/02/21	0951			 
<input type="checkbox"/>	9 M325347	2008/01/11	0962			 
<input type="checkbox"/>	10 I292002	2008/01/01	092109468	水控制閘閥系統、致動器、以及與其相關的密封、製造、操作之裝置和方法		 

點選看專利
詳細資訊

查詢專利

• 專利詳細資訊

■ 詳目顯示 [第2/393筆]

回前頁 | 上一筆 | 下一筆 | 友善列印 | 本頁尾 ★ 錯誤通報 ⚡ 建議事項

書目資料 | 全部資料 | 專利範圍 | 雜項資料 | 詳細說明 | 狀態/權利異動 公開說明 | 公開公報 | 公告說明 | 專利公報 | 公告圖式 | 公開全文 | 公告全文

公告號	M341101	圖檔尺寸 <small>小</small>
專利名稱	建築物防洪裝置	
公告/公開日	2008/09/21	
申請日	2008/01/30	
申請號	097202038	
國際分類	E06B-007/14(2006.01)	
公報卷期	35-27	
發明人	劉揮洪	
申請人	劉揮洪	高雄市苓雅區興中一路62號3樓
代理人	周哲民	高雄市苓雅區四維四路3號5樓之1
摘要	本創作主要係有關於一種建築物防洪裝置,該防洪裝置至少包括有二邊柱及複數個閘板,該邊柱係可拆裝於建築牆體二側之卡柱上,該邊柱設有結合槽,該結合槽中設有一防水條及一壓制件,該閘板係嵌設於邊柱之結合槽中並位於防水條及壓制件之間,該閘板底部設有凹槽,該凹槽下方嵌設有防水條,其中,該邊柱及閘板之防水條係形成有鋸齒狀之防水線,藉此可令該防水條受壓迫時藉由防水線之變形,而達到更佳之防水效果,此外,該閘板於二側設有套件,藉由該套件可將閘板予以密封,以避免閘板於收藏時產生堆積灰塵及滋生蚊蟲之缺失者。	

提供專利類型、公告號、申請日期、申請人、發明人、公告日期、專利範圍等訊息

查詢專利

- 布林檢索（限制欄位）：防水 AND 閘 @專利名稱

首頁 | 分類瀏覽 | 專利檢索 | 檢索歷史(2) | 案件狀態查詢 | 權利異動查詢

簡易檢索

布林檢索 Help

專利類型： 發明 新型 新式樣 公報類型： 公開公報 專利公報

不限欄位

Clear And Or Not ()

AND @ 專利名稱

AND @ 專利名稱

AND @ 所有欄位

AND @ 所有欄位

AND ~

AND ~

查詢 清除 再檢索

前次檢索條件: (防水)@TI AND (閘)@TI

條列式簡目欄位： 公開/公告日 申請號 申請日 專利名稱 國際分類號 圖式 原件影像

表格式簡目欄位：(公開/公告號+公開/公告日+申請號+專利名稱+圖式)

簡目顯示格式： 英文單複數： 每頁顯示筆數： 表格式每列筆數：

查詢專利

- 共29筆（專利「建築物防洪裝置」不見了）

■ 簡目顯示 共29筆

+ 所有結果 (29) + 新型 (29)

檢索結果：共29筆，第1/3頁 自第1至第10筆，每頁顯示 10 筆 跳到第 頁 重整

檢索條件: (防水)@TI AND (閘)@TI

簡目欄位： 公開/公告日 申請號 申請日 專利名稱 國際分類號 圖式 原件影像 重整

[回檢索畫面](#) | [下一頁](#) | [表格式](#) 選取 全選 | 全不選 本頁全選 | 本頁全不選 | [友善列印](#)

選取	專利編號	公告/ 公開日	申請號	專利名稱	原件影像	
<input type="checkbox"/>	1	M341045	2008/09/21	097206078	防水閘門	 
<input type="checkbox"/>	2 *	M335559	2008/07/01	096217420	防水閘門結構	 
<input type="checkbox"/>	3	M331003	2008/04/21	096217000	防水閘門之改良結構	 
<input type="checkbox"/>	4	M325347	2008/01/11	096213618	防水閘門 FLOODGATE	 
<input type="checkbox"/>	5	M315795	2007/07/21	095214542	防水閘門組合結構	 
<input type="checkbox"/>	6	M302620	2006/12/11	095210449	防水閘門設備	 
<input type="checkbox"/>	7	M299192	2006/10/11	095208033	防水閘門	 

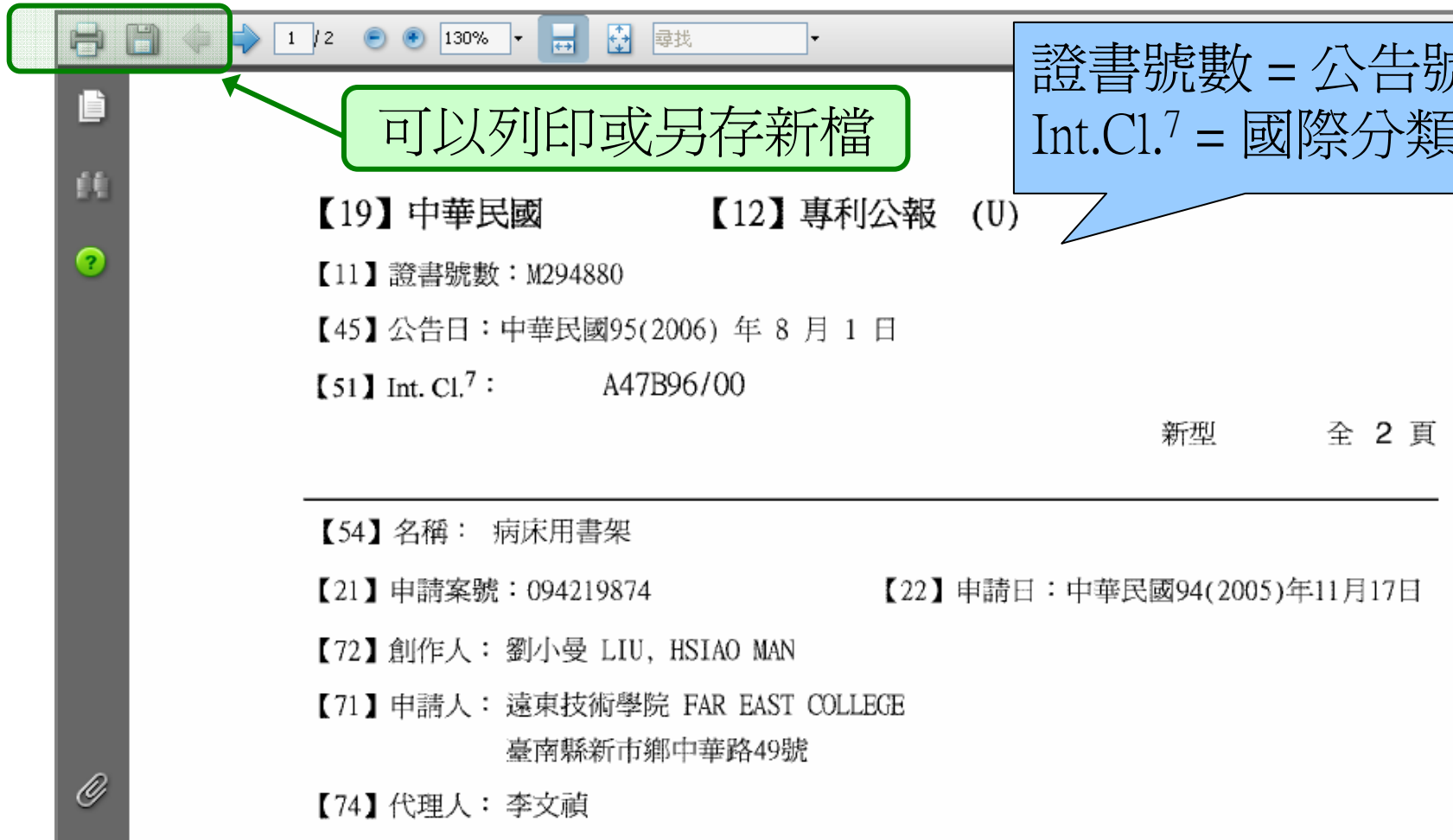
取得專利公報

- 點選「專利公報」
 - 會被瀏覽器與工具列（如Google工具列）攔截
 - 點選確定下載即可（PDF）



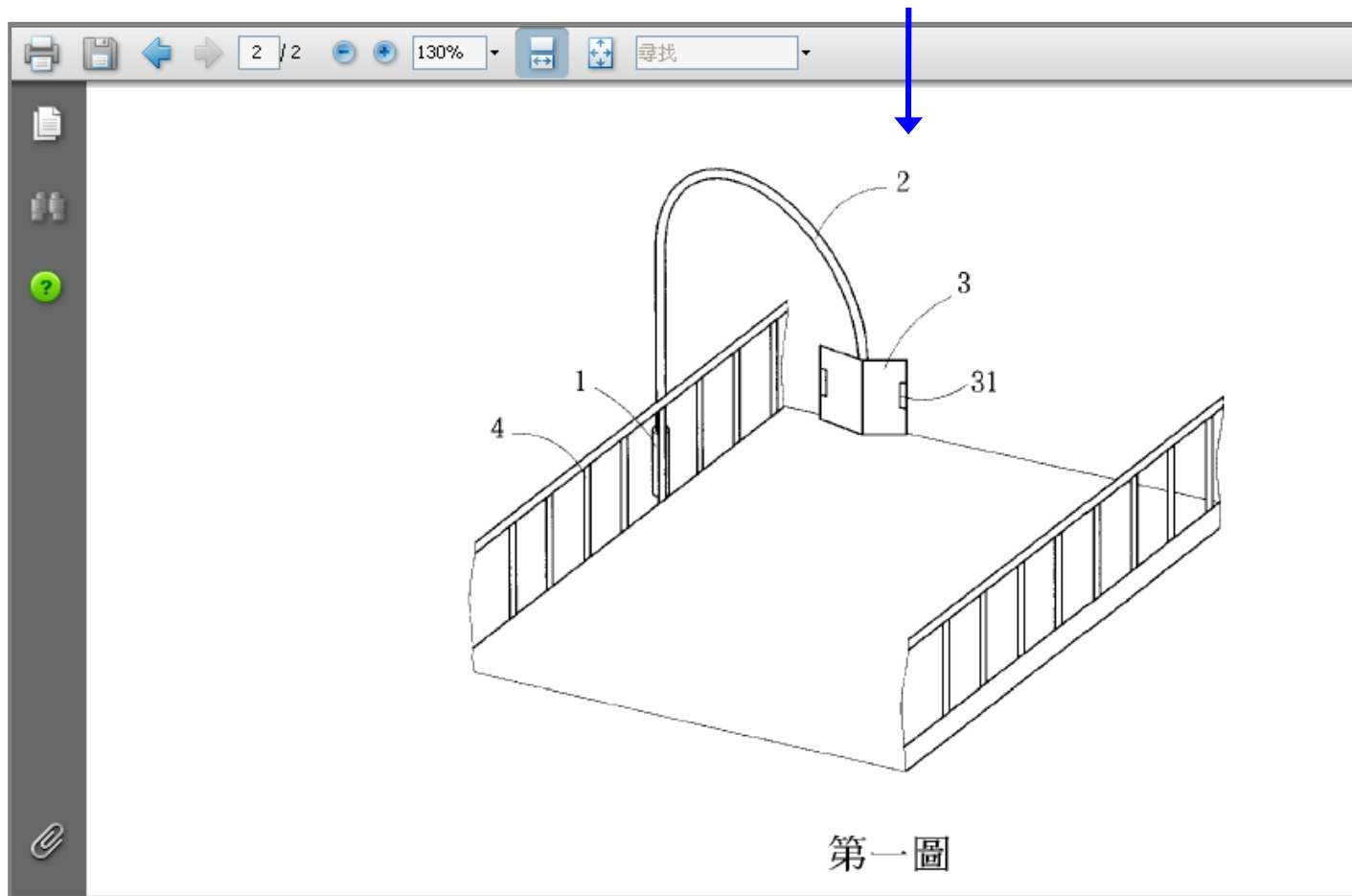
取得專利公報

- 閱覽專利公報影像（PDF檔）



取得專利公報

- 閱覽專利公報影像內的圖示



取得專利說明書

- 點選「公告說明」（也會被攔截）

The screenshot shows a patent document interface. On the left, a vertical menu lists document sections: 首頁(1), 聲明/優先權(2), 摘要(3), 指定代表圖(4), 說明(5), 專利範圍(18), and 圖式(20). Below the menu, it indicates '共 37 頁' and '第 1 頁' with a dropdown arrow. A green arrow points from the text '分頁下載專利說明書(PDF)' to the '說明(5)' menu item. Below the menu, a red box highlights a CAPTCHA area containing the number '5333' in a black box, a text input field with '5333', and a button labeled '完整說明書下載'. A red arrow points from the text '下載整份專利說明書(PDF,需輸入驗證碼)' to this CAPTCHA area. Below the CAPTCHA, there is a paragraph of text: '如需下載整份說明書影像檔，請輸入上方的亂數碼，再點選"完整說明書下載即可"'. The entire interface is enclosed in a thin black border.

分頁下載專利說明書(PDF)

下載整份專利說明書(PDF,需輸入驗證碼)

如需下載整份說明書影像檔，請輸入上方的亂數碼，再點選"完整說明書下載即可"

取得專利說明書

- 閱覽專利說明書全文 (PDF)

M341101

新型專利說明書

(本說明書格式、順序及細體字，請勿任意更動，※記號部分請勿填寫)

※ 申請案號：97202038

※ 申請日期：97.11.30

※IPC 分類：E06B 7/10 (2006.01)

一、新型名稱：(中文/英文)
建築物防洪裝置

二、申請人：(共 1 人)

姓名或名稱：(中文/英文)
劉揮烘

代表人：(中文/英文)

住居所或營業所地址：(中文/英文)
高雄市苓雅區興中一路 62 號 3 樓

國 籍：(中文/英文)
中華民國

三、創作人：(共 1 人)

姓 名：(中文/英文)
劉揮烘

比專利公報多提供

1. 優先權
2. 摘要
3. 說明
4. 指定代表圖

投影片結束