

正本

檔 號：  
保存年限：

## 經濟部智慧財產局 函

機關地址：臺北市大安區辛亥路 2  
段 185 號 3 樓  
傳 真：(02)23779875

受文者：國立臺灣大學等（代理人：吳冠  
賜 專利師、蘇建太 專利師、  
林志鴻 專利師）

發文日期：中華民國 115 年 4 月 21 日  
發文字號：(115)智專行(權)證字第

11570794780 號   
\*1157079478001\*

速 別：  
密等及解密條件或保密期限：  
附 件：如文

主旨：發給第113140546號專利案發明 I 923117號電子專利證書1  
份，自民國121年起，每年應於4月20日屆期前繼續繳納年  
費，請查照。

說明：

- 一、依115年3月18日所繳證書費及第1至第6年年費辦理。
- 二、有關本局年費繳納通知僅屬提醒性質，非本局法定義務，嗣後每年年費，不待本局通知，務請依限自行繳納，以維護台端（貴公司）之權益。
- 三、電子專利證書請依附件說明於期限內完成下載。
- 四、本 局 權 證 查 詢 系 統  
(<https://cloud.tipo.gov.tw/S220/cert>)提供含有本局局徽之專屬QR Code供下載使用。權利人得將之標示於商品、包裝容器、標籤、商業文書、廣告，或應用於網站、影音內容、社群媒體等場域。消費者可利用行動裝置掃描，連結專利權證案件明細，查詢專利權狀態資料，有助

裝  
訂  
線



於提升消費者信賴，防止他人侵權。

正本：國立臺灣大學、國立臺灣大學醫學院附設醫院

(代理人：吳冠賜 專利師、蘇建太 專利師、林志鴻 專利師)



# 電子專利證書下載說明

## 一、方式1(E-SET)：

e網通會員已約定電子送達並選擇核發電子專利證書者，可至E-SET登入卡片或軟體憑證，於左方清單點選「電子公文」簽收下載發證函及專利證書PDF檔。

發證函傳送至E-SET 後5個工作日內未下載者，發證函將改以紙本公文送達之，而電子證書則須以方式2進行下載。

## 二、方式2(權證查詢系統)：

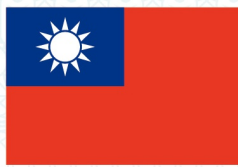
專利證書號數：I923117

下載網頁：<https://cloud.tipo.gov.tw/S220/cert/certificate/download>

下載碼：qxcc2yw7

說明：請於115年10月21日前，進入權證查詢系統之電子證書下載網頁，登入「專利證書號數」、「下載碼」及驗證碼後，完成下載。

備註：如有下載問題，請洽本局電子客服專線02-81769009。



# 中華民國專利證書

發明第 I 923117 號

發明名稱：適應性推導兩個未知轉換矩陣的超音波針導航系統及方法

專利權人：國立臺灣大學、國立臺灣大學醫學院附設醫院

發明人：謝承原、王裕舜、楊瀚博

專利權期間：自 2026 年 4 月 21 日至 2044 年 10 月 23 日止

上開發明業經專利權人依專利法之規定取得專利權

經濟部智慧財產局局長

廖承威

中華民國



115

年

4

月

21

日

