



財團法人工業技術研究院 函

地址：310401 新竹縣竹東鎮中興路 4 段 195 號
承辦人：陳立瑜
電話：03-5915442
傳真：03-5820061
E-mail：linachen@itri.org.tw



1100017346006

10665 台北市大安區復興南路一段 259 號 3 樓之 2

受文者：中華民國應用地質技師公會全國聯合會

發文日期：中華民國 110 年 08 月 24 日

發文字號：工研能字第 1100017346 號

速別：普通件

密等：無

附件：如文

主旨：函送「110 年度工研院節能、再生能源及環保等技術相關研發成果非專屬授權案」相關資訊，請惠予公告貴會會員廠商，敬希周知。

說明：

- 一、主辦單位：財團法人工業技術研究院（以下簡稱「工研院」）
- 二、為提升國內廠商智慧財產權之能量，本院將辦理「節能、再生能源及環保等相關技術」之非專屬授權活動，其中：
 - （一）經濟部技術處下授可移轉專利共計 108 案 177 件，專利共分為六個類別：工業安全(12 案 19 件)、再生能源(22 案 46 件)、節能(17 案 25 件)、資源再生(2 案 2 件)、電器(4 案 7 件)、環保(51 案 78 件)；暨可移轉技術共計 47 件。
 - （二）經濟部能源局下授專利(637 案 1131 件，以下稱：專利授權標的)，專利共分為七個類別：工業安全(6 案 11 件)、再生能源(157 案 297 件)、節能(240 案 415 件)、資源再生(8 案 16 件)、電器(91 案 144

工業

件)、儲能(95 案 180 件)、環保(40 案 68 件);暨可移轉技術共計 462 件。

(三)工研院自有專利 38 案 89 件共分為六個類別:工業安全(7 案 22 件)、再生能源(11 案 24 件)、節能(8 案 14 件)、電器(2 案 5 件)、儲能(1 案 4 件)、環保(9 案 20 件);暨可移轉技術共計 75 件。

(四)行政院環境保護署專利,環保類(2 案 5 件);暨可移轉技術共計 2 件。

(五)經濟部水利署專利,環保類(1 案 2 件)。

(六)科技部專利,節能類(1 案 1 件)。

【備註】:本公告所包含之專利範圍除專利清單明載外,包含上開專利之延續案、分割案、EPC 申請案指定國別後所包含之各國專利、PCT 同一案所申請之各國專利。

三、有關本活動詳細資訊,請參考下列網站公告:

(一)工研院研發成果公告網:

<https://www.itri.org.tw/ListStyle.aspx?DisplayStyle=12&SiteID=1&MmmID=1036461244216621372>

(二)台灣技術交易資訊網(TWTM):

<https://www.twtm.com.tw/newslist.aspx>

四、非專屬授權廠商資格:國內依中華民國法令組織登記成立且從事研發、設計、製造或銷售之公司法人。

五、公開說明會:

(一)舉辦時間:民國(下同)110年9月9日(星期四)上午 09:00 至下午 3:30,採線上 Microsoft Teams 方式辦理。

(二)報名須知:採 Google Forms 表單填寫方式報名。有

意報名者，請於 110 年 9 月 3 日下午 5:00 整（含）前以下方連結進入表單填寫報名，工研院綠能所聯絡人將於 110 年 9 月 6 日（一）發送電子郵件回覆並告知公開說明會線上會議資訊。

報名表連結：<https://pse.is/3mwq2b>

六、聯絡人：工研院綠能與環境研究所 陳小姐

電話：+886-3-591-5442

傳真：+886-3-582-0061

電子信箱：linachen@itri.org.tw

地址：310401 新竹縣竹東鎮中興路四段 195 號 64 館 212 室

正本受文者：中華民國應用地質技師公會全國聯合會

院長 

依權責劃分規定授權業務主管執行



110 年度工研院節能、再生能源及環保等

技術相關研發成果非專屬授權案

- 一、主辦單位：財團法人工業技術研究院（以下簡稱「工研院」）
 - 二、為提升國內廠商智慧財產權之能量，本院將辦理「節能、再生能源及環保等相關技術」之非專屬授權活動，其中：
 - （一）經濟部技術處下授可移轉專利共計 108 案 177 件，專利共分為六個類別：①工業安全(12 案 19 件)、②再生能源(22 案 46 件)、③節能(17 案 25 件)、④資源再生(2 案 2 件)、⑤電器(4 案 7 件)、⑥環保(51 案 78 件)；暨可移轉技術共計 47 件。
 - （二）經濟部能源局下授專利（637 案 1131 件，以下稱：專利授權標的），專利共分為七個類別：①工業安全(6 案 11 件)、②再生能源(157 案 297 件)、③節能(240 案 415 件)、④資源再生(8 案 16 件)、⑤電器(91 案 144 件)、⑥儲能(95 案 180 件)、⑦環保(40 案 68 件)；暨可移轉技術共計 462 件。
 - （三）工研院自有專利 38 案 89 件共分為六個類別：①工業安全(7 案 22 件)、②再生能源(11 案 24 件)、③節能(8 案 14 件)、④電器(2 案 5 件)、⑤儲能(1 案 4 件)、⑥環保(9 案 20 件)；暨可移轉技術共計 75 件。
 - （四）行政院環境保護署專利，環保類(2 案 5 件)；暨可移轉技術共計 2 件。
 - （五）經濟部水利署專利，環保類(1 案 2 件)。
 - （六）科技部專利，節能類(1 案 1 件)。
- 【備註】：本公告所包含之專利範圍除專利清單明載外，包含上開專利之延續案、分割案、EPC 申請案指定國別後所包含之各國專利、PCT 同一案所申請之各國專利。
- 三、有關本活動詳細資訊，請參考下列網站公告：

- （一）工研院研發成果公告網：

<https://www.itri.org.tw/ListStyle.aspx?DisplayStyle=12&SiteID=1&MmmID=1036461244216621372>



- （二）台灣技術交易資訊網(TWTM)：

<https://www.twtm.com.tw/newslist.aspx>