



法人科專成果表揚 申請暨審查原則

目 錄

壹、活動宗旨	1
貳、表揚對象	1
參、預計作業時程	2
肆、作業說明	3
伍、附錄	
一、參選計畫書格式	7
二、複審簡報大綱	13
三、評審意見表	14

壹、活動宗旨

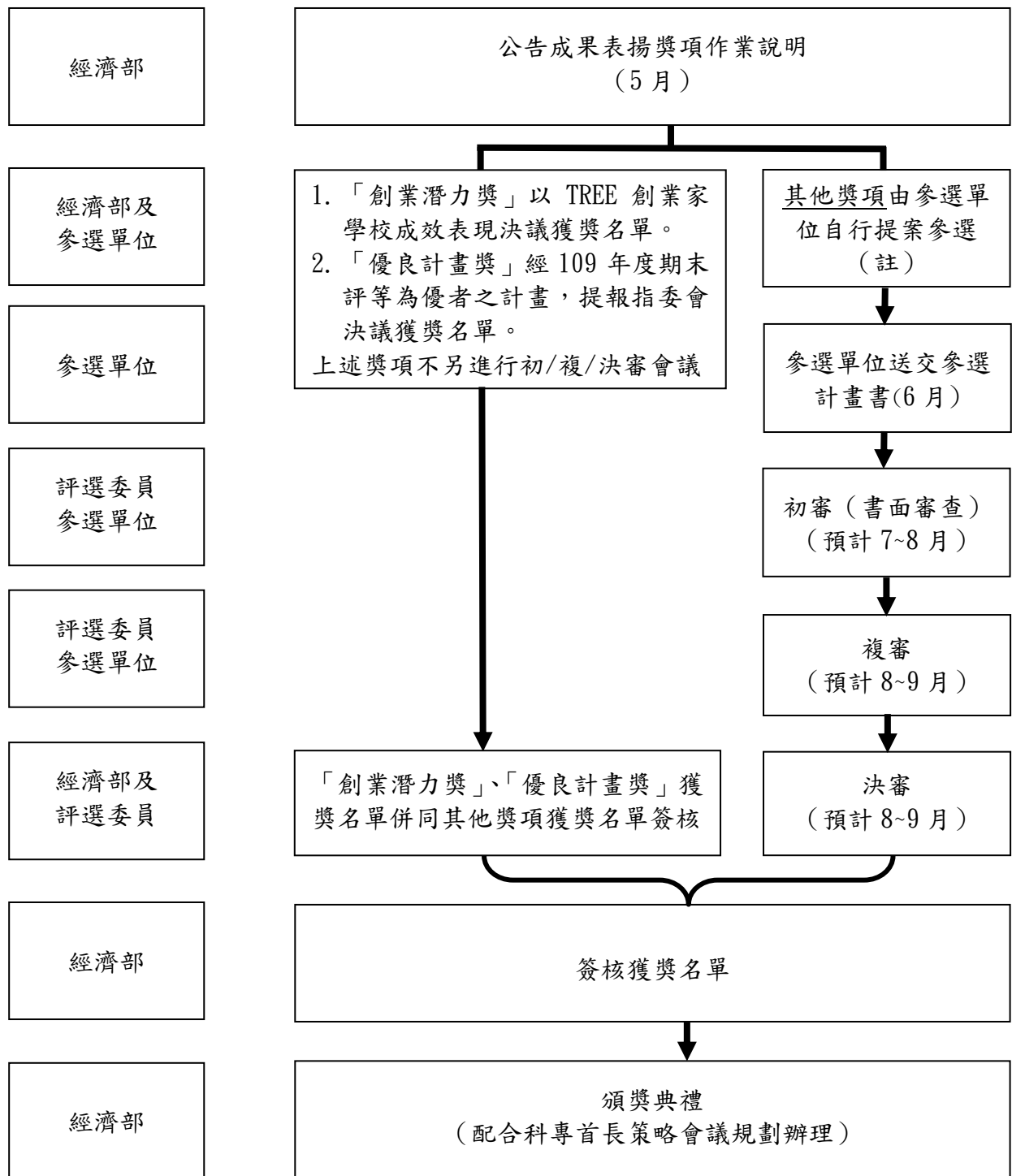
為加強科技研究發展專案計畫執行成效、宣傳推動科專成果多元化運用及強調『創新研發』精神，特辦理「法人科專成果表揚」活動，設置「績優技轉獎」、「創業潛力獎」、「科專有感科技獎」、及「優良計畫獎」等 4 個獎項，以達到多元獎勵的目的；藉由各獎項表揚表現優異之計畫或團隊，特頒予獎座以資鼓勵。

貳、表揚對象

法人科專成果表揚獎項設置表揚對象，分述如下：

1. 「績優技轉獎」：獎勵其技術移轉附加價值高，或對產業貢獻具重大成效者。
2. 「創業潛力獎」：獎勵法人科專計畫之團隊，具備創業之極佳潛力。
3. 「科專有感科技獎」：鼓勵法人科專計畫為讓外界有感，運用科專之技術解決社會或民眾的問題，並廣獲大眾知悉與認同。
4. 「優良計畫獎」：獎勵執行成果運用良好，且對產業有具體成果效益之計畫。

參、預計作業時程



註1：其他獎項包含「績優技轉獎」、「科專有感科技獎」等2個獎項。

註2：成果表揚作業時程將視實際辦理情形調整。

肆、作業說明

一、報名日期

(一)「績優技轉獎」及「科專有感科技獎」2 個獎項，報名截止日期請依公告為準。

(二)「創業潛力獎」及「優良計畫獎」獲獎名單另行公告。

二、獎項與名額

項次	獎項	名額	獎勵方式
1	績優技轉獎	6	獎座
2	創業潛力獎	3	獎座
3	科專有感科技獎	3	獎座
4	優良計畫獎	5	獎座

※註：上開獎項名額將視參選件數等酌予調整。

三、獎項、參選資格及評選指標

獎項名稱	參選資格	評選指標
績優技轉獎	1. 法人科技專案補助計畫(含科發), 且計畫類型不限。 2. 所屬計畫於報名截止日前通過 109 年度期末查證。	1. 技術移轉收入 (60%) 包含現金、股票(例如執行單位取得衍生新創公司「技術股」)等均屬之。 2. 產業貢獻 (40%) 說明技術移轉對產業之影響, 例如: 促成新興產業發展、整合/促成新商機、補足產業技術缺口...
科專有感科技獎	1. 法人科技專案補助計畫(含科發), 且計畫類型不限。 2. 所屬計畫於報名截止日前通過 109 年度期末查證。	1. 說明如何運用科專技術解決社會或民眾的問題 (50%) 2. 說明成果宣導效應如何廣獲大眾知悉與認同, 例如: 獲媒體主動報導、有效提升產業及社會大眾對科技專案績效的認同度及形象、運用科專技術成果善盡社會責任(例如應用在弱勢/偏鄉/急難救助等對象並使其受惠)... (50%)

四、報名方式及所需準備資料

- (一) 凡符合參選資格且有意提報參選之計畫或團隊，請於報名截止日前繳交參選計畫書 10 份（1 份正本，9 份影本）及參選計畫書光碟片 1 片。
- (二) 參選計畫書印製請以 A4 紙張大小，雙面印製，膠裝成冊，封皮為淺灰色。計畫書格式請至以下網址下載：
<https://doitpms.ctdp.org.tw/index.php>

五、評選方式

「績優技轉獎」及「科專有感科技獎」獎項評選分為初審、複審、決審三階段，依此結果產生獲獎名單。

(一) 初審

1. 各參選單位自行提交「參選計畫書」，各領域參選計畫分別由該領域委員進行書面審查並予以推薦，再經該領域召集人確認入圍複審名單(2 案為原則)。
2. 5 個領域 2 個獎項原則分別各計 10 案入圍複審。

(二) 複審

1. 由各領域委員共同出席會議進行審查，由各獎項入圍者於會議進行簡報，再由評選委員評分及排定序位，序位合計數最低者為第 1 名，次低者為第 2 名，餘依序類推。
2. 「績優技轉獎」前 6 名、「科專有感科技獎」前 3 名為建議得獎名單，複審結果將提報於決審會議討論。

(三) 決審

1. 由處長擔任決審會議主席，與各領域召集人共同討論複審結果，經出席委員1/2（含）確認通過者為獲獎名單。

六、得獎團體義務

參選團體如獲獎項，有義務配合提供成果專輯等文宣所需素材、發表得獎感言、及參與獎項廣宣等相關活動。

七、聯絡方式

- 聯絡人：游琇如 小姐 電話 02-2341-2314#2324
1266@ms.ctdp.org.tw
許敏琦 小姐 電話 02-2341-2314#2313
mindy@ms.ctdp.org.tw
- 傳真電話：(02) 2351-2513
- 聯絡地址：100 臺北市中正區重慶南路2段51號7樓
- 資料下載：<http://doitpms.ctdp.org.tw/index.php>

伍、附錄

限閱資料/禁止複製、
轉載及外流/會後收回

一、參選計畫書格式



計畫編號：

法人科專成果表揚

績優技轉獎

技轉項目：

計畫名稱：

參選單位：

中華民國 年 月 日

「績優技轉獎」報名表

(單位簽章)

技轉項目					
參選單位					
計畫名稱					
計畫簽約經費	仟元				
聯絡人		職稱		e-mail	
電話/手機				傳真電話	
通訊地址					
主要績效					
<p>優異技轉事蹟概述</p> <p>(請就獲得之技術移轉收入、重大產業貢獻等加以說明，如篇幅不足請另頁繕寫。)</p>					

報名個資使用同意書			
<p>為執行「法人科專成果表揚」獎項評選活動(以下簡稱本評選)，謹依個人資料保護法第 8 條之規定，告知台端下列事項，請於填寫報名表前詳閱：</p>			
<p>1. 申請者(及參選團體)為報名參加本評選，同意提供正確的個人資料(包括：姓名、經歷與職稱、聯絡電話、傳真、E-mail 信箱、及通訊地址等資料)，作為本評選蒐集、儲存、分析及運用、評選期間相關聯繫及相關行政作業、評選通過後成果表揚成果專輯製作等之目的，以辦理本評選相關作業。</p>			
<p>2. 依個人資料保護法第 8 條第 1 項第 6 款規定，必須明確告知對權益的影響，如未於簽名欄中簽名，經濟部即無法進行審核作業。</p>			
<p>3. 上述同意，申請者可向法科辦公室(電話:02-2341-2314 分機 2324；E-mail: 1266@ms.ctdp.org.tw)請求(一)查詢或請求閱覽；(二)製給複製本；(三)補充或更正；(四)停止蒐集、處理或利用；(五)請求刪除。</p>			
授權人簽名	(請務必簽名)	日期	年 月 日

評選指標：

一、簡介：敘述技術移轉項目及內容。

二、技術移轉收入（60%）

包含現金、股票(例如：執行單位取得衍生新創公司「技術股」)等均屬之。

三、產業貢獻（40%）

說明技術移轉對產業之影響，例如：促成新興產業發展、整合/促成新商機、補足產業技術缺口…

※註：

1. 除封面、封底外，請於各頁面右下角統一加註「限閱資料、禁止複製、轉載及外流」字樣。
2. 為力行節能減碳，請所有受評資料全面雙面印製。



計畫編號：

法人科專成果表揚

科專有感科技獎

參選標題：

計畫名稱：

參選單位：

中華民國 年 月 日

「科專有感科技獎」報名表

(單位簽章)

參選標題					
參選單位					
計畫名稱					
計畫簽約經費	仟元				
聯絡人		職稱		e-mail	
電話/手機				傳真電話	
通訊地址					
主要績效					
優異成果概述 (請就如何推動科專成果使外界有感、解決問題等加以說明，如篇幅不足請另頁繕寫。)					

報名個資使用同意書			
為執行「法人科專成果表揚」獎項評選活動(以下簡稱本評選)，謹依個人資料保護法第 8 條之規定，告知台端下列事項，請於填寫報名表前詳閱：			
4. 申請者(及參選團體)為報名參加本評選，同意提供正確的個人資料(包括：姓名、經歷與職稱、聯絡電話、傳真、E-mail 信箱、及通訊地址等資料)，作為本評選蒐集、儲存、分析及運用、評選期間相關聯繫及相關行政作業、評選通過後成果表揚成果專輯製作等之目的，以辦理本評選相關作業。			
5. 依個人資料保護法第 8 條第 1 項第 6 款規定，必須明確告知對權益的影響，如未於簽名欄中簽名，經濟部即無法進行審核作業。			
6. 上述同意，申請者可向法科辦公室(電話：02-2341-2314 分機 2324；E-mail：1266@ms.ctdp.org.tw)請求(一)查詢或請求閱覽；(二)製給複製本；(三)補充或更正；(四)停止蒐集、處理或利用；(五)請求刪除。			
授權人簽名	(請務必簽名)	日期	年 月 日

評選指標：

一、簡介：敘述推動有感科技的緣起、目的、價值與效益。

二、說明如何運用科專技術解決社會或民眾的問題。 (50%)

三、說明成果宣導效應如何廣獲大眾知悉與認同，例如：獲媒體主動報導、有效提升產業及社會大眾對科技專案績效的認同度及形象、運用科專技術成果善盡社會責任(例如應用在弱勢/偏鄉/急難救助等對象並使其受惠)… (50%)

※註：

1. 除封面、封底外，請於各頁面右下角統一加註「限閱資料、禁止複製、轉載及外流」字樣。
2. 為力行節能減碳，請所有受評資料全面雙面印製。

二、複審簡報大綱

(一) 績優技轉獎

1. 簡介：敘述技術移轉項目及內容。
2. 技術移轉收入：包含現金、股票等均屬之。
3. 產業貢獻：說明技術移轉對產業之影響。

(二) 科專有感科技獎

1. 簡介：敘述推動有感科技的緣起、目的、價值與效益。
2. 說明如何運用科專技術解決社會或民眾的問題。
3. 說明成果宣導效應如何廣獲大眾知悉與認同。

三、評審意見表

法人科專成果表揚 「績優技轉獎」初審評審表

項次	技轉項目	參選單位	初審結果	審查意見
1			<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 不推薦	
2			<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 不推薦	
3			<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 不推薦	
4			<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 不推薦	
5			<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 不推薦	
6			<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 不推薦	
7			<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 不推薦	
8			<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 不推薦	
備註	<p>1. 技術移轉收入 (60%) 包含現金、股票(例如：執行單位取得衍生新創公司「技術股」)等均屬之。</p> <p>2. 產業貢獻 (40%) 說明技術移轉對產業之影響，例如：促成新興產業發展、整合/促成新商機、補足產業技術缺口…</p> <p>*請勾選初審結果，初審結果如為推薦，敦請填寫審查意見。推薦名額不限。 *初審審查結果，將由初審召集人確認入圍複審名單。 *視報名情況，項次會隨之調整。</p>			

委員簽名：_____

審查日期： 年 月 日

法人科專成果表揚

「科專有感科技獎」初審評審表

項次	參選標題	參選單位	初審結果	審查意見
1			<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 不推薦	
2			<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 不推薦	
3			<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 不推薦	
4			<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 不推薦	
5			<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 不推薦	
6			<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 不推薦	
7			<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 不推薦	
8			<input type="checkbox"/> 推薦 <input type="checkbox"/> 不推薦	
備註	<p>1. 說明如何運用科專技術解決社會或民眾的問題。 (50%)</p> <p>2. 說明成果宣導效應如何廣獲大眾知悉與認同，例如：獲媒體主動報導、有效提升產業及社會大眾對科技專案績效的認同度及形象、運用科專技術成果善盡社會責任(例如應用在弱勢/偏鄉/急難救助等對象並使其受惠)… (50%)</p> <p>* 請勾選初審結果，初審結果如為推薦，敦請填寫審查意見。推薦名額不限。 * 初審審查結果，將由初審召集人確認入圍複審名單。 * 視報名情況，項次會隨之調整。</p>			

委員簽名：_____

審查日期： 年 月 日

法人科專成果表揚

「績優技轉獎」

初審評審彙總表

「科專有感科技獎」

項次	技轉項目/ 參選標題	參選 單位	委員 A	委員 B	委員 C	委員 D	委員 E	初審結 果統計	入圍 複審
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
備註	1. 依各委員初審結果，請初審召集人勾選入圍複審名額。 2. 入圍複審之名額，各領域以2案為原則。 3. 視報名情況，項次會隨之調整。								

初審召集人簽名：_____

審查日期： 年 月 日

法人科專成果表揚
「績優技轉獎」複審評審表

技轉項目		
參選單位		
評審綜合評語		
一、技術移轉收入		
二、產業貢獻		
一、技術移轉收入 (60%)	二、產業貢獻 (40%)	總 分
委員簽名：_____		會議日期： 年 月 日

法人科專成果表揚
「科專有感科技獎」複審評審表

參選標題		
參選單位		
評審綜合評語		
一、說明如何運用科專技術解決社會或民眾的問題		
二、說明成果宣導效應如何廣獲大眾知悉與認同		
一、說明如何運用科專技術解決社會或民眾的問題 (50%)	二、說明成果宣導效應如何廣獲大眾知悉與認同 (50%)	總 分
委員簽名：_____		會議日期： 年 月 日

法人科專成果表揚

「績優技轉獎」

複審排序表

「科專有感科技獎」

項次	技轉項目/參選標題	參選單位	分數	排序
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
備註	1. 每一位審查委員一張排序表。 2. 請填寫分數及排序(1、2、3···)。			

委員簽名：_____

會議日期： 年 月 日

法人科專成果表揚

「績優技轉獎」

複審排序彙總表

「科專有感科技獎」

委員 項次	委員 A	委員 B	委員 C	委員 D	委員 E	總序位	總序位轉換 為排名
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
備註	1. 委員排序之名次加總為總序位，總序位數最低者為第 1 名，次低者為第 2 名，餘依序類推。如遇總序位相同，則以總分高低為原則。 2. 經出席委員確認總序位轉換之排名結果，將提報決審會議討論。						

召集人簽名：_____

委員簽名：_____

會議日期： 年 月 日