



2021臺北生技獎

賽制介紹

臺北生技獎

City of Bio-driven

主辦單位: 臺北市政府產業發展局

執行單位: 財團法人中國生產力中心

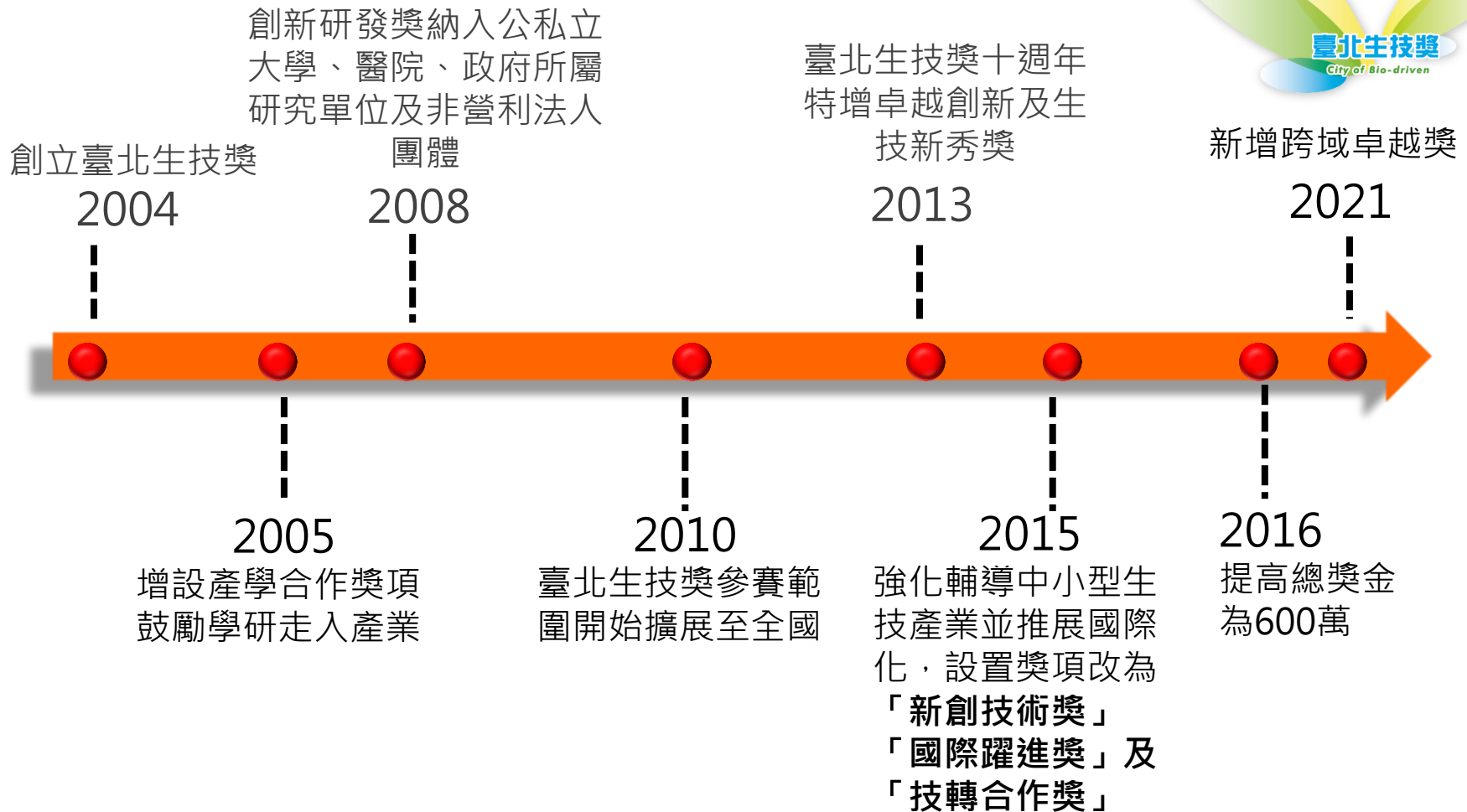


臺北生技獎 申請三大特色

- 總獎金 **600** 萬元，最高獎金生技研發類競賽
- **免費** 參與、全國徵件
- 獲獎單位有機會可參與 **2022國外生技展會** 展示補助、生技月臺北生技館免費展出等



臺北生技獎沿革





2021臺北生技獎 獎金配置



創新技術獎

總獎金**160**萬

金獎**80**萬元

銀獎**50**萬元

銅獎**30**萬元

國際躍進獎

總獎金**150**萬

金獎**100**萬元

銀獎**50**萬元

技轉合作獎

總獎金**160**萬

金獎**80**萬元

銀獎**50**萬元

銅獎**30**萬元

跨域卓越獎

總獎金**130**萬

金獎**80**萬元

銀獎**50**萬元

各獎項設置優等獎若干名



2021臺北生技獎 參賽資格

獎項	創新技術獎	國際躍進獎	技轉合作獎	跨域卓越獎
對象	全國依公司法 設立之 生技公司	全國依公司法 設立之 生技公司	大專院校暨研究機 構、法人機構等國 內之學研單位	國內企業 (不限生技公司)、 醫療院所
限制	本獎受理申請 日前(含當日) 未上市上櫃	無	無	無
參賽精神	創新技術或 商品標的	技術或商品 之國際佈局 與企業國際 化程度	學研單位之技 術技轉或產學 合作之實績	結合生物科 技及數位科 技跨域整合 研發之商品 技術或服務



評選項目及比重-創新技術獎

評審項目	權重%	要項說明
參賽標的之創新性及市場性	50	<ul style="list-style-type: none">◆ 參賽標的之創新構想◆ 參賽標的之研發創新性◆ 參賽標的之創新應用模式◆ 實施方法、時程及計畫可行性◆ 創新價值、核心競爭力及市場潛力分析
參賽標的之智財保護情形	20	<ul style="list-style-type: none">◆ 商品、技術或服務之智財布局保護情形
參賽單位研發創新與經營之能力	15	<ul style="list-style-type: none">◆ 經營團隊組成◆ 經營願景及經營模式◆ 國內外合作聯盟策略◆ 商品、技術或服務之未來市場行銷策略
參賽單位之財務評估	15	<ul style="list-style-type: none">◆ 研發經費運用效益◆ 企業資金周轉能力◆ 參賽標的預期達到之市場效益◆ 企業營收成長能力



評選項目及比重-國際躍進獎

評審項目	權重%	要項說明
參賽標的之國際布局具體績效	30	<ul style="list-style-type: none">◆ 國際市場行銷策略及市場進入模式◆ 國際行銷通路據點、網絡與能力◆ 國際銷售實績◆ 國際合作策略
參賽單位國際行銷能力	20	<ul style="list-style-type: none">◆ 參賽單位之國際品牌價值◆ 參賽單位國際企業形象
參賽標的之市場競爭性與創新性	15	<ul style="list-style-type: none">◆ 原創技術來源暨研發團隊組成◆ 技術商品之構想或模式◆ 參賽標的全球市場預估◆ <u>商業化或量產之相關佐證說明</u>◆ 產品於國際間之競爭力與生命週期
參賽標的之智財保護情形	15	<ul style="list-style-type: none">◆ 商品/技術之智財保護情形
參賽單位經營團隊	10	<ul style="list-style-type: none">◆ 企業資金周轉能力◆ 參賽標的獲利能力◆ 企業營收成長能力◆ 預期達成商業化效益



評選項目及比重-跨域卓越獎

評審項目	權重%	要項說明
參賽標的之跨域應用及市場性	50	<ul style="list-style-type: none">◆ 參賽標的之跨域整合研發創新性◆ 參賽標的之跨域應用模式◆ 參賽標的核心競爭力、產品策略佈局及商業模式可行性等市場潛力分析◆ 實施方法、時程及計畫可行性
參賽標的之智財保護情形	20	<ul style="list-style-type: none">◆ 商品、技術或服務之智財布局保護情形
參賽單位跨域研發與經營之能力	15	<ul style="list-style-type: none">◆ 經營團隊組成◆ 經營願景及經營模式◆ 跨域整合策略◆ 商品、技術或服務之未來市場行銷策略
參賽單位之財務評估	15	<ul style="list-style-type: none">◆ 研發經費運用效益◆ 企業資金周轉能力◆ 參賽標的預期達到之市場效益◆ 企業營收成長能力



評選項目及比重-技轉合作獎

評審項目	權重%	要項說明
參賽標的創新性及競爭力	15	<ul style="list-style-type: none">◆ 參賽標的之創新價值◆ 參賽標的核心競爭力分析◆ 參賽標的市場潛力評估◆ 實施方法、執行時程及情形◆ 研究經費運用
技轉合作之績效落實	50	<ul style="list-style-type: none">◆ 參賽單位技轉實績或未來技轉相關規劃(近三年技轉實績、商品化比例等績效)^註◆ <u>合作或技轉承接廠商運用技轉合作成果之績效(近三年績效)</u>^註◆ 技轉合作對產業或學界之貢獻
參賽標的之智財保護情形	15	<ul style="list-style-type: none">◆ 智慧財產權佈局與現況
參賽單位團隊能量	20	<ul style="list-style-type: none">◆ 團隊組成◆ 參賽團隊核心競爭力分析◆ 合作模式與願景



參賽方式、檔案下載

Bio@Taipei 臺北生技獎官方網站

<http://www.biodriven.taipei>



The screenshot shows the website header with the Bio@Taipei logo and navigation menu. The main banner features a doctor's hands interacting with a digital heart model, with the text '臺北生技獎線上預約' overlaid. Below the banner, the page title '臺北生技獎線上預約' is displayed, followed by a breadcrumb trail '首頁 / 臺北生技獎線上預約'. The main content area includes a heading '2021臺北生技獎線上預約', a section for '申請獎項 *' with radio button options for '國際躍進獎', '創新技術獎', '跨域卓越獎', and '技轉合作獎', and a section for '申請企業/單位 *' with an empty input field.

▶ 2021臺北生技獎線上預約

申請獎項 *

國際躍進獎 創新技術獎 跨域卓越獎 技轉合作獎

申請企業/單位 *

創新技術獎



PDSF 胜肽創新藥物技術平台應用於多項適應症開發

全福生物科技股份有限公司
+886-2-2659-8586



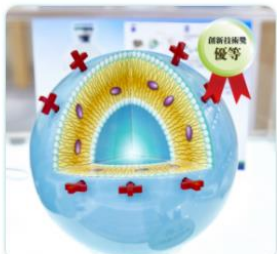
氣候調理劑

正瀚生技股份有限公司
+886-49-7009198



近視防控之角膜塑形隱形眼鏡高分子材料開發

亨家光學股份有限公司
+886-2-2880-1778



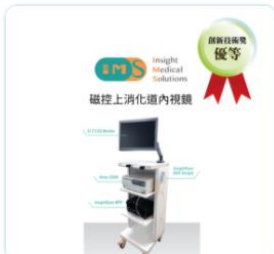
利用陽離子微脂體技術開發創新處方且成功進行全球III期臨床試驗

杏園新藥股份有限公司
+886-2-2760-3688



自立行外骨骼輔具機器人

福寶科技股份有限公司
+886-3-5711568



磁控上消化道內視鏡

群華醫電股份有限公司
+886-3-5631166

得獎標的 自立行外骨骼輔具機器人

得獎單位 福寶科技股份有限公司

單位網址 <http://www.freebionics.com.tw/tw>

得獎標的敘述 「FREE Walk自立行」為一款榮獲全球百大科技研發獎 (R&D100 Awards) 的下肢外骨骼機器人，提供下肢無力者進行功能性行走訓練輔助，讓下肢無力者重燃希望。產品現已取得CE及TFDA等醫材認證，並外銷至亞洲及歐洲等多國。

電話 +886-3-5711568

電子信箱 service@freebionics.com.tw

採訪影片



2020臺北生技獎成果電子書



5/3止

獲獎
加值

獲獎即有機會獲得參展機會喔
Bio Asia臺北生技館
2022海外專業展



2021 *City of Bio-driven*

臺北生技獎

— 全國徵選GO! —

4大獎項 總獎金 **600** 萬元