

2019 年創新發明館—參展技術摘要表

<p>技術／專利名稱 (必填)</p>	<p>中文：</p>														
	<p>英文：</p>														
<p>歸屬技術領域 (單選)</p>	<table border="1"> <tr> <td> <input type="checkbox"/> 資訊與通訊                 </td> <td> <input type="checkbox"/>有線網路 <input type="checkbox"/>語音 <input type="checkbox"/>資訊安全 <input type="checkbox"/>監控 <input type="checkbox"/>網際網路電話相關技術 (VoIP) <input type="checkbox"/>數位廣播 <input type="checkbox"/>數位內容與數位學習 <input type="checkbox"/>Web 2.0 相關技術 <input type="checkbox"/>智慧型資訊系統 <input type="checkbox"/>無線通訊技術 <input type="checkbox"/>射頻辨識技術及應用 <input type="checkbox"/>遠距機器對機器服務及應用 <input type="checkbox"/>環境控制與感知技術 <input type="checkbox"/>數位視/音訊技術 <input type="checkbox"/>光通訊技術 <input type="checkbox"/>其他                 </td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/> 電子與光電                 </td> <td> <input type="checkbox"/>光資訊技術 <input type="checkbox"/>光電半導體技術 <input type="checkbox"/>平面顯示技術 <input type="checkbox"/>背光技術 <input type="checkbox"/>軟性電子技術 <input type="checkbox"/>光學技術(含鏡片材料) <input type="checkbox"/>電子及光電構裝技術 <input type="checkbox"/>矽基半導體技術 <input type="checkbox"/>電磁/光電訊號檢測 <input type="checkbox"/>奈米電子技術 <input type="checkbox"/>其他                 </td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/> 材料化工與奈米                 </td> <td> <input type="checkbox"/>電子材料與零組件 <input type="checkbox"/>光電材料/結構 <input type="checkbox"/>觸媒 <input type="checkbox"/>化工材料與製程 <input type="checkbox"/>金屬材料 <input type="checkbox"/>複合材料 <input type="checkbox"/>纖維 <input type="checkbox"/>難燃阻燃材料 <input type="checkbox"/>產業再造 <input type="checkbox"/>奈米材料技術 <input type="checkbox"/>氣體\化學量測 <input type="checkbox"/>濕度量測 <input type="checkbox"/>溫度量測 <input type="checkbox"/>其他                 </td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/> 生技與醫藥                 </td> <td> <input type="checkbox"/>生物技術 <input type="checkbox"/>醫療工程及醫療器材 <input type="checkbox"/>生醫材料與組織工程 <input type="checkbox"/>醫藥 <input type="checkbox"/>奈米生醫技術 <input type="checkbox"/>美容用品 <input type="checkbox"/>醫療保健 <input type="checkbox"/>其他                 </td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/> 先進製造與系統                 </td> <td> <input type="checkbox"/>微機電技術(含元件及系統) <input type="checkbox"/>工具機 <input type="checkbox"/>傳統機械 <input type="checkbox"/>航太技術 <input type="checkbox"/>車輛 <input type="checkbox"/>自動化技術 <input type="checkbox"/>電機產業技術 <input type="checkbox"/>奈米機械 <input type="checkbox"/>電漿技術 <input type="checkbox"/>雷射技術 <input type="checkbox"/>超音波換能技術(含 CMUT) <input type="checkbox"/>半導體設備 <input type="checkbox"/>自動光學檢測技術及應用 <input type="checkbox"/>微影疊對量測 <input type="checkbox"/>長度位移量測 <input type="checkbox"/>流量/流速量測 <input type="checkbox"/>質量/力量/壓力量測 <input type="checkbox"/>振動/聲量量測 <input type="checkbox"/>奈米檢測 <input type="checkbox"/>其他                 </td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/> 能源與環境                 </td> <td> <input type="checkbox"/>電器 <input type="checkbox"/>建築 <input type="checkbox"/>節能 <input type="checkbox"/>電池 <input type="checkbox"/>能源開發 <input type="checkbox"/>水土資源技術 <input type="checkbox"/>工業安全衛生技術 <input type="checkbox"/>環保技術 <input type="checkbox"/>其他                 </td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/> 生活應用                 </td> <td></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> 資訊與通訊	<input type="checkbox"/> 有線網路 <input type="checkbox"/> 語音 <input type="checkbox"/> 資訊安全 <input type="checkbox"/> 監控 <input type="checkbox"/> 網際網路電話相關技術 (VoIP) <input type="checkbox"/> 數位廣播 <input type="checkbox"/> 數位內容與數位學習 <input type="checkbox"/> Web 2.0 相關技術 <input type="checkbox"/> 智慧型資訊系統 <input type="checkbox"/> 無線通訊技術 <input type="checkbox"/> 射頻辨識技術及應用 <input type="checkbox"/> 遠距機器對機器服務及應用 <input type="checkbox"/> 環境控制與感知技術 <input type="checkbox"/> 數位視/音訊技術 <input type="checkbox"/> 光通訊技術 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 電子與光電	<input type="checkbox"/> 光資訊技術 <input type="checkbox"/> 光電半導體技術 <input type="checkbox"/> 平面顯示技術 <input type="checkbox"/> 背光技術 <input type="checkbox"/> 軟性電子技術 <input type="checkbox"/> 光學技術(含鏡片材料) <input type="checkbox"/> 電子及光電構裝技術 <input type="checkbox"/> 矽基半導體技術 <input type="checkbox"/> 電磁/光電訊號檢測 <input type="checkbox"/> 奈米電子技術 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 材料化工與奈米	<input type="checkbox"/> 電子材料與零組件 <input type="checkbox"/> 光電材料/結構 <input type="checkbox"/> 觸媒 <input type="checkbox"/> 化工材料與製程 <input type="checkbox"/> 金屬材料 <input type="checkbox"/> 複合材料 <input type="checkbox"/> 纖維 <input type="checkbox"/> 難燃阻燃材料 <input type="checkbox"/> 產業再造 <input type="checkbox"/> 奈米材料技術 <input type="checkbox"/> 氣體\化學量測 <input type="checkbox"/> 濕度量測 <input type="checkbox"/> 溫度量測 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 生技與醫藥	<input type="checkbox"/> 生物技術 <input type="checkbox"/> 醫療工程及醫療器材 <input type="checkbox"/> 生醫材料與組織工程 <input type="checkbox"/> 醫藥 <input type="checkbox"/> 奈米生醫技術 <input type="checkbox"/> 美容用品 <input type="checkbox"/> 醫療保健 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 先進製造與系統	<input type="checkbox"/> 微機電技術(含元件及系統) <input type="checkbox"/> 工具機 <input type="checkbox"/> 傳統機械 <input type="checkbox"/> 航太技術 <input type="checkbox"/> 車輛 <input type="checkbox"/> 自動化技術 <input type="checkbox"/> 電機產業技術 <input type="checkbox"/> 奈米機械 <input type="checkbox"/> 電漿技術 <input type="checkbox"/> 雷射技術 <input type="checkbox"/> 超音波換能技術(含 CMUT) <input type="checkbox"/> 半導體設備 <input type="checkbox"/> 自動光學檢測技術及應用 <input type="checkbox"/> 微影疊對量測 <input type="checkbox"/> 長度位移量測 <input type="checkbox"/> 流量/流速量測 <input type="checkbox"/> 質量/力量/壓力量測 <input type="checkbox"/> 振動/聲量量測 <input type="checkbox"/> 奈米檢測 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 能源與環境	<input type="checkbox"/> 電器 <input type="checkbox"/> 建築 <input type="checkbox"/> 節能 <input type="checkbox"/> 電池 <input type="checkbox"/> 能源開發 <input type="checkbox"/> 水土資源技術 <input type="checkbox"/> 工業安全衛生技術 <input type="checkbox"/> 環保技術 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 生活應用	
<input type="checkbox"/> 資訊與通訊	<input type="checkbox"/> 有線網路 <input type="checkbox"/> 語音 <input type="checkbox"/> 資訊安全 <input type="checkbox"/> 監控 <input type="checkbox"/> 網際網路電話相關技術 (VoIP) <input type="checkbox"/> 數位廣播 <input type="checkbox"/> 數位內容與數位學習 <input type="checkbox"/> Web 2.0 相關技術 <input type="checkbox"/> 智慧型資訊系統 <input type="checkbox"/> 無線通訊技術 <input type="checkbox"/> 射頻辨識技術及應用 <input type="checkbox"/> 遠距機器對機器服務及應用 <input type="checkbox"/> 環境控制與感知技術 <input type="checkbox"/> 數位視/音訊技術 <input type="checkbox"/> 光通訊技術 <input type="checkbox"/> 其他														
<input type="checkbox"/> 電子與光電	<input type="checkbox"/> 光資訊技術 <input type="checkbox"/> 光電半導體技術 <input type="checkbox"/> 平面顯示技術 <input type="checkbox"/> 背光技術 <input type="checkbox"/> 軟性電子技術 <input type="checkbox"/> 光學技術(含鏡片材料) <input type="checkbox"/> 電子及光電構裝技術 <input type="checkbox"/> 矽基半導體技術 <input type="checkbox"/> 電磁/光電訊號檢測 <input type="checkbox"/> 奈米電子技術 <input type="checkbox"/> 其他														
<input type="checkbox"/> 材料化工與奈米	<input type="checkbox"/> 電子材料與零組件 <input type="checkbox"/> 光電材料/結構 <input type="checkbox"/> 觸媒 <input type="checkbox"/> 化工材料與製程 <input type="checkbox"/> 金屬材料 <input type="checkbox"/> 複合材料 <input type="checkbox"/> 纖維 <input type="checkbox"/> 難燃阻燃材料 <input type="checkbox"/> 產業再造 <input type="checkbox"/> 奈米材料技術 <input type="checkbox"/> 氣體\化學量測 <input type="checkbox"/> 濕度量測 <input type="checkbox"/> 溫度量測 <input type="checkbox"/> 其他														
<input type="checkbox"/> 生技與醫藥	<input type="checkbox"/> 生物技術 <input type="checkbox"/> 醫療工程及醫療器材 <input type="checkbox"/> 生醫材料與組織工程 <input type="checkbox"/> 醫藥 <input type="checkbox"/> 奈米生醫技術 <input type="checkbox"/> 美容用品 <input type="checkbox"/> 醫療保健 <input type="checkbox"/> 其他														
<input type="checkbox"/> 先進製造與系統	<input type="checkbox"/> 微機電技術(含元件及系統) <input type="checkbox"/> 工具機 <input type="checkbox"/> 傳統機械 <input type="checkbox"/> 航太技術 <input type="checkbox"/> 車輛 <input type="checkbox"/> 自動化技術 <input type="checkbox"/> 電機產業技術 <input type="checkbox"/> 奈米機械 <input type="checkbox"/> 電漿技術 <input type="checkbox"/> 雷射技術 <input type="checkbox"/> 超音波換能技術(含 CMUT) <input type="checkbox"/> 半導體設備 <input type="checkbox"/> 自動光學檢測技術及應用 <input type="checkbox"/> 微影疊對量測 <input type="checkbox"/> 長度位移量測 <input type="checkbox"/> 流量/流速量測 <input type="checkbox"/> 質量/力量/壓力量測 <input type="checkbox"/> 振動/聲量量測 <input type="checkbox"/> 奈米檢測 <input type="checkbox"/> 其他														
<input type="checkbox"/> 能源與環境	<input type="checkbox"/> 電器 <input type="checkbox"/> 建築 <input type="checkbox"/> 節能 <input type="checkbox"/> 電池 <input type="checkbox"/> 能源開發 <input type="checkbox"/> 水土資源技術 <input type="checkbox"/> 工業安全衛生技術 <input type="checkbox"/> 環保技術 <input type="checkbox"/> 其他														
<input type="checkbox"/> 生活應用															
<p>符合 5 大主題 (單選)</p>	<input type="checkbox"/> 智慧醫療 <input type="checkbox"/> 智慧家庭 <input type="checkbox"/> 智慧交通 <input type="checkbox"/> 智慧休閒 <input type="checkbox"/> 智慧綠能 <input type="checkbox"/> 其他														
<p>展出優先順序 (單位承辦人填寫)</p>	<p>請填寫技術/專利參展排序號碼：_____</p>														
<p>技術成熟度 (單選)</p>	<input type="checkbox"/> 量產 <input type="checkbox"/> 試量產 <input type="checkbox"/> 雛型 <input type="checkbox"/> 實驗室階段 <input type="checkbox"/> 概念 <input type="checkbox"/> 其他_____														
<p>資料類別(可複選)</p>	<input type="checkbox"/> 可移轉技術 <input type="checkbox"/> 可移轉專利 <input type="checkbox"/> 商品行銷														
<p>中文技術說明 (必填)</p>															
<p>英文技術說明 (必填)</p>															
<p>中文技術摘要 (必填，限 100 字內)</p>	<p>※此欄內容將作為展覽現場海報及技術手冊使用</p>														

<b>英文技術摘要</b> (必填, 限 350 字元內)		※此欄內容將作為展覽現場海報及技術手冊使用			
<b>技術產業應用性</b> (必填, 限中文 100 字以內)		※此欄內容將作為展覽現場海報及技術手冊使用			
<b>技術產業應用性</b> (必填, 限英文 350 字元以內)		※此欄內容將作為展覽現場海報及技術手冊使用			
<b>技術規格</b> (非必填)					
<b>技術/專利特點</b> (必填)					
<b>技術競爭力分析</b> (必填)					
<b>適用產業</b> (必填)					
<b>市場潛力分析</b> (必填)					
<b>技術關鍵字</b> (中文)		※請提供 10 組中文關鍵字, 供媒合廠商透過關鍵字, 精準快速搜尋此技術			
<b>技術關鍵字</b> (英文)		※請提供 10 組英文關鍵字, 供媒合廠商透過關鍵字, 精準快速搜尋此技術			
<b>專利保護狀況</b> (無者免填)	<b>申請中</b>	<b>申請國別</b>	<b>專利類型</b>	<b>申請號</b>	
	<b>已獲證</b>	<b>核准國家</b>	<b>專利類型</b>	<b>證書號碼</b>	<b>專利權止日</b>
<b>展示目的</b>		<input type="checkbox"/> 可交易技術 <input type="checkbox"/> 可交易專利 <input type="checkbox"/> 商機推廣 <input type="checkbox"/> 研發成果展示 (可複選)			
<b>流通方式</b> (可複選)		<input type="checkbox"/> 專屬授權 <input type="checkbox"/> 非專屬授權 <input type="checkbox"/> 專利讓與 <input type="checkbox"/> 合作開發 <input type="checkbox"/> 其他_____			
<b>計畫研發成果</b> (單選)		<input type="checkbox"/> 科技部補助計畫研發成果, 計畫編號: _____ 計畫名稱: _____, 如為共有請標明補助比例: _____%, 另接受 _____ (單位名稱)補助比例: _____% <input type="checkbox"/> 公私立大專院校, 報名技術符合創新發明館規劃 5 大主題產業需求者, 另有接受 _____ (單位名稱)補助比例: _____%(選填) <input type="checkbox"/> 衛生福利部 <input type="checkbox"/> 中央研究院 <input type="checkbox"/> 以上皆無, 說明 _____			
<b>首次發表(單選)</b>		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			

計畫主持人	姓名/職稱		e-mail	
	電話		傳真	
技術/專利發明人 (可增加欄位)	姓名/職稱		e-mail	
	電話		傳真	
所有權人 (可複選)	<input type="checkbox"/> 參展單位：_____ <input type="checkbox"/> 其他所有權人_____			
技術圖片	請附上 3 張圖片，規格為 1024*768 像素(300dpi)含以上			
展出方式(單選)	<input type="checkbox"/> 實體模型展示：作品大小：長(      cm)*寬(      cm)*高(      cm) <input type="checkbox"/> 動態展示：活動展示空間：長(      cm)*寬(      cm)*高(      cm) <input type="checkbox"/> 無實體可展出 <input type="checkbox"/> 其他方式：請說明_____			
電源及網路需求	1.電壓： <input type="checkbox"/> 110V 單相    個 <input type="checkbox"/> 220V 單相    個 <input type="checkbox"/> 220V 三相    個 <input type="checkbox"/> 其他：特殊電壓/電流需求：_____ <input type="checkbox"/> 不需要 2.網路： <input type="checkbox"/> 需要_____路 <input type="checkbox"/> 不需要 3.其他特殊需求：_____			
技術影片	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有，請提供影片網址_____ (非必填)			
聯絡人	單位		姓名/職稱	
	e-mail		電話/手機	
備註				