

## 技職風雲榜

說明:1.每一欄位皆必填寫完整，不得空白

2.隨信請務必回傳"獎狀"、"獎牌"、"獎座"之 JPG 檔(若有頒獎現場照片也請附上)

標題:	<p>●請自行設定本筆登錄資料之標題。</p> <input type="text" value="中國機械工程學會第30屆全國學術研討會學生論文競賽 博士論文佳作獎"/>
參加競賽:	<p>●請填寫完整競賽名稱(含第幾屆)。(校內競賽請勿登錄；不是同學得獎的資料也不要登錄)</p> <input type="text" value="中國機械工程學會102年度年會暨第30屆全國學術研討會學生論文競賽"/>
競賽日期:	<p>●請填寫比賽日期、頒獎日期等資料。</p> <input type="text" value="比賽日期:&lt;br/&gt;102/12/6&lt;br/&gt;頒獎日期:&lt;br/&gt;102/12/6"/>
參賽組別、得獎學生、得獎作品及榮獲獎項:	<p>●請填寫參賽組別、得獎學生、就讀系科、得獎隊伍或作品名稱，以及榮獲獎項等資料。<a href="#">[填寫範例]</a></p> <input type="text" value="參賽組別：博士論文&lt;br/&gt;得獎學生：邱韋丞(機械與能源工程研究所)&lt;br/&gt;得獎作品：醇類重組系統產氫特性及其應用於PEM燃料電池之整合實驗研究&lt;br/&gt;指導老師：周煥銘、洪榮芳"/>
其他得獎說明:	<p>●可附加說明本次榮獲獎項說明、得獎作品說明、創作理念、比賽過程等(可選擇性填寫)。</p> <input type="text" value="本研究主要在於研製醇類重組之產氫系統，以產出可提供燃料電池使用之富氫氣體。"/>
競賽主辦單位:	<input type="text" value="國立宜蘭大學"/>
競賽官方網站:	<input type="text" value="http://csme2013.niu.edu.tw/"/>

備註:	<p>●可填寫本項事蹟學校網頁公告連結、相關報導新聞網頁連結等，或其他附加說明事項。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>得獎名單如下:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>作者</th> <th>指導教授</th> <th>學校</th> <th>題 目</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>蘇健元</td> <td>楊鏡堂</td> <td>台大機械</td> <td>綠繡眼高操控性飛行之生物力學研究</td> </tr> <tr> <td>吳建利</td> <td>宋震國</td> <td>清華動機</td> <td>應用滾壓式奈米壓印技術製作次波長金屬線? 偏</td> </tr> <tr> <td>湯祥雲</td> <td>陳朝光</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> </div>	作者	指導教授	學校	題 目	蘇健元	楊鏡堂	台大機械	綠繡眼高操控性飛行之生物力學研究	吳建利	宋震國	清華動機	應用滾壓式奈米壓印技術製作次波長金屬線? 偏	湯祥雲	陳朝光		
作者	指導教授	學校	題 目														
蘇健元	楊鏡堂	台大機械	綠繡眼高操控性飛行之生物力學研究														
吳建利	宋震國	清華動機	應用滾壓式奈米壓印技術製作次波長金屬線? 偏														
湯祥雲	陳朝光																
資料授權與 個人資料處 理及利用相 關事宜:	<p><input checked="" type="checkbox"/> 我已詳閱、瞭解並同意網站<a href="#">個人資料蒐集、處理及利用說明</a></p> <p>●勾選以上選項並儲存送出本筆登錄資料後，即表示填表人已針對本筆資料各欄位內容以及後續所上傳之相關檔案皆書面同意技專校院招生策進總會進行個人資料的蒐集、處理及利用，相關說明請詳閱本網站《<a href="#">個人資料蒐集、處理及利用說明</a>》告知事項。</p>																