

## 中華民國地籍測量學會第 22 屆地籍測量獎章得獎人事蹟

姓 名	陳國華
出 生 日 期	民國 57 年 12 月 5 日
學 歷	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 國立成功大學測量及空間資訊學系 博士</li> <li>2. 國立成功大學測量工程學系 碩士</li> <li>3. 國立成功大學測量工程學系 學士</li> </ol>
經 歷	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 國立臺北大學不動產與城鄉環境學系副教授(2010.2-迄今)</li> <li>2. 國立臺北大學土地與環境規劃研究中心主任(2019.8-迄今)</li> <li>3. 國立臺北大學總務處文書組組長(2017.8-迄今)</li> <li>4. 國立臺北大學學不動產與城鄉環境學系助理教授(2005.2-2010.1)</li> <li>5. 中華民國地籍測量學會編輯委員會總編輯(2011.6-2020.12)</li> </ol>
曾任本會職務	本會編輯委員會總編輯(2011.6-2020.12)
現任職務	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 國立臺北大學不動產與城鄉環境學系副教授</li> <li>2. 國立臺北大學土地與環境規劃研究中心主任</li> <li>3. 國立臺北大學總務處文書組組長</li> </ol>
具 體 事 蹟	<div style="display: flex; align-items: flex-start;">  <div style="flex-grow: 1;"> <p><b>一、 積極參與會務並協助地籍測量相關教學、試務及規範修訂</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 參與、支持本會以及提供學術與教學等服務，並為國內地籍測量業務提供相關參考意見，盡力協助本會會務推動。</li> <li>2. 擔任本會「國土測繪與空間資訊」期刊總編輯，盡力維持期刊學術論文水準與發行時效。</li> <li>3. 從事地籍測量教學、課程規劃及相關研究，並獲「教學模範教師」與「學術研究獎助」。</li> <li>4. 擔任國家考試高考、普考、三等、四等地方特考、升官等考試之測量製圖、土木工程相關科目試務委員。</li> <li>5. 擔任內政部「建立大地基準及坐標系統更新維護機制」委員。</li> <li>6. 擔任內政部「研商修正一等水準測量作業規範」委員。</li> <li>7. 擔任 GNSS 衛星定位測量、水準測量等資料處理教育訓練講座。</li> <li>8. 擔任新北市政府測繪相關業務教育訓練講座並受邀相關演講。</li> </ol> <p><b>二、 擔任國內主要測繪工作資料分析及推動國內測繪技術發展</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 擔任內政部一等衛星控制點測量平差計畫資料主要處理分析者</li> <li>2. 擔任內政部二等衛星控制點測量平差計畫資料主要處理分析者</li> <li>3. 擔任內政部一等一級水準網測量督導查核計畫資料主要分析者</li> <li>4. 擔任內政部一等二級水準網測量督導查核計畫資料主要分析者</li> <li>5. 擔任內政部衛星追蹤站坐標維護及計算分析計畫主要分析者</li> <li>6. 擔任內政部空載重力測量分析評估計畫資料主要處理分析者</li> <li>7. 擔任內政部利用絕對重力測量提升衛星追蹤站高程坐標變化估計精度計畫資料主要處理分析者</li> </ol> </div> </div>

- |  |  |
|--|--|
|  | <ol style="list-style-type: none"> <li>8. 擔任內政部空載重力測量計畫資料主要處理分析者</li> <li>9. 擔任內政部西部及東沙海域重力測量計畫資料主要處理分析者</li> <li>10. 擔任內政部低航高空載重力測量計畫資料主要處理分析者</li> <li>11. 擔任內政部多平台製圖技術工作計畫共同主持人</li> <li>12. 擔任臺北市政府臺北市建物測量位置圖數值化作業之研究計畫共同主持人</li> <li>13. 擔任臺北縣政府臺北縣都市計畫區道路高程規劃(第一期)專案管理工程案共同主持人</li> <li>14. 擔任國土測繪中心臺灣本島近岸船載重力測量計畫共同主持人</li> <li>15. 擔任國土測繪中心臺灣地區發展高程現代化作業技術先期研究計畫共同主持人</li> <li>16. 擔任國土測繪中心建置現代化 TWD97 國家坐標系統變位模式計畫共同主持人</li> <li>17. 擔任國土測繪中心臺灣地區 GPS 連續觀測站資料解算工作計畫共同主持人</li> <li>18. 擔任臺南市政府為民服務品質暨地籍圖重測廉政研究報告計畫主持人</li> <li>19. 擔任國土測繪中心臺灣地區 GPS 連續觀測站資料解算工作計畫主持人</li> <li>20. 擔任國土測繪中心精進現代化 TWD97 國家坐標系統變位模式計畫主持人</li> <li>21. 擔任國土測繪中心臺灣地區 GNSS 連續觀測站資料解算工作計畫主持人</li> </ol> <p><b>三、 推動測繪相關學術交流及研討會舉辦</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 擔任第 29 屆測量及空間資訊研討會共同主辦人</li> <li>2. 擔任台灣地理資訊學會年會暨學術研討會共同主辦人</li> <li>3. 擔任第 39 屆測量及空間資訊研討會召集人</li> <li>4. 擔任科技部測繪相關研究計畫主持人及共同主持人</li> </ol> |
|--|--|