

檔 號: RND 0206
保存年限: 5

國立臺灣海洋大學 書函

地址：202基隆市中正區北寧路2號
聯絡人：羅晏如
電話：(02)24622192轉2298
傳真：(02)24620724
電子郵件：sandy@mail.ntou.edu.tw

電子公文

受文者：國立暨南國際大學

發文日期：中華民國103年12月18日
發文字號：海研產學字第1030022887號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：

附件：B_103年度海洋大學訓練課程、C_1031224 宣傳海報、校外_推廣簡章
(1030022887-0-2.doc、1030022887-0-0.pdf、1030022887-0-1.docx，共3個電子檔案)

主旨：檢送本校辦理「103年度科專計畫書撰寫技巧與實務」活動簡章乙份，敬請協助公告，並鼓勵所屬同仁踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、本校為協助教師快速掌握SBIR計畫書撰寫技巧與實務，以及透過專利檢索與分析，降低研發的風險，提升競爭優勢，特規劃相關課程。
- 二、課程時間：103年12月24日(星期三)，活動流程及課程大綱請參附件。
- 三、上課地點：台北市105松山區八德路三段2號5樓（501會議室），台北市電腦商業同業公會。
- 四、報名方式：採線上報名
<http://seminars.tca.org.tw/D11e00180.aspx>。
- 五、活動相關事宜請洽羅卉穎專員或羅晏如經理，電話：
(02)24622192#2297-2298。

正本：公私立大專校院
副本：本校產學技轉中心

擬辦：第二層決行

教授兼研發長林佑昇

代為行爲

103/12/18
10:12:16


一、將來文上傳本校公文系統，公告週知。

約二週內請備後存。103年12月18日
103年12月18日暨收文總字第(030022887)號

教授兼研發長林佑昇







103 年度科專計畫書撰寫技巧與實務 訓練課程

課程主題：科專計畫書撰寫技巧與實務-SBIR&業界科專

課程目標：採深度的導引學習方式，提供豐富的範例以及實務案例，協助學員快速掌握 SBIR 計畫書撰寫技巧與實務，強化取得政府輔導經費的機會，並透過專利檢索分析來降低企業研發的風險，提升企業競爭的優勢。

訓練日期：12/24(三)，09：30~16：20

訓練時數：6 小時

課程大綱：

- | | |
|-----------------------|-------------------|
| 一、創新/研發內涵概念與認知 | 2.市場資訊蒐集 |
| 二、計畫申請應有的準備與提案評估 | 3.專利檢索分析 |
| 1.計畫申請應有的準備 | 4.計畫緣起動機 |
| 2.計畫申請-提案評估 | 5.創新性擬定 |
| 3.計畫申請書須提供的資訊 | 6.研發工作分配 |
| 三、科專計畫書之整體架構剖析 | 7.進度及查核點設計 |
| 四、公司概况-如何表達公司執行科技專案能力 | 8.預期效益展現與計畫經費編列 |
| 五、計畫書撰寫實務 | 六、SBIR&業界科專計畫案例說明 |
| 1.研究題目擬定 | 七、交流時間 |

授課講師：莊天旺 老師

講師簡介：(2009 年工研院產業學院桂冠講師)

- 工研院產業學院政府研發補助計畫計畫書撰寫、審查與計畫管理實務課程 講師
- 工研院、紡織所、國家實驗研究院、精密機械中心、景文科技大學、醒吾科技大學與永達技術學院...等政府研發補助計畫內訓課程 講師
- 經濟部委任公務人員晉升薦任官訓練班 講師
- 經濟部產業專業人才發展推動計畫 顧問
- 科技部中科、南科 101~103 年研發精進產學合作計畫計畫申請書撰寫技巧與輔導課程 講師
- 科技部竹科 103 年 MG+4C 垂直整合推動專案計畫計畫書撰寫技巧與輔導課程 講師
- 科技部路科 103 年南部生技醫療器材產業聚落發展計畫計畫書撰寫技巧與輔導課程 講師
- 102~103 年宜蘭縣政府地方型 SBIR 計畫 顧問
- 台灣生產力協會常務理事



- 經濟部工業局一百年度產業創新騰龍搶珠計畫政府創新計畫研提實務班 講師
- 經濟部工業局機械產業藍白領人才培訓計畫課程 講師
- 經濟部工業局工業區產學合作推動計畫計畫經理
- 經濟部技術處 SBIR 計畫辦公室研究員
- 經濟部工業局工業合作推動辦公室研究員
- 經濟部工業局運輸工具關鍵零組件推動辦公室研究員
- 闊德股份有限公司專案業務處副總經理
- 華邦電子股份有限公司策略推廣部經理
- 工研院電子工業研究所 IC 市場部工程師



提升智慧財產及技術移轉
推廣人才培育計畫

教師圓桌論壇

103年度科專計畫書 撰寫技巧與實務

主講人

莊天旺

老師

工業技術研究院

日期：103年12月24日(星期三)

地點：台北市松山區八德路三段2號3樓

時間：09：30 ~ 16：20

共同辦理：國立臺灣海洋大學研發處產學技轉中心
台北市電腦商業同業公會

指導單位：科技部

11/11/11

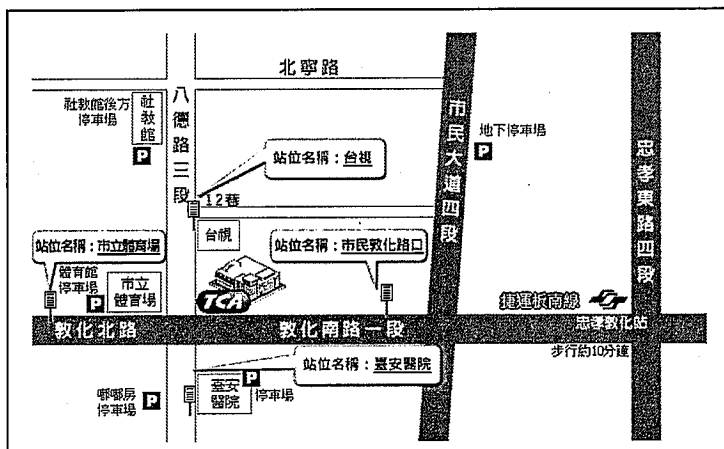
「2014 年提升智慧財產及技術移轉推廣人才培育計畫」

- 一、講 題：103 年度科專計畫書撰寫技巧實務
- 二、活動時間：103 年 12 月 24 日 (星期三) 09:10~16:20
- 三、參加對象：有興趣的教師及校外產業人士，共 50 名 (額滿為止)。
- 四、上課地點：台北市 105 松山區八德路三段 2 號 5 樓 (501 會議室)
(台北市電腦商業同業公會)
- 五、報名方式：即日起線上報名 <http://seminars.tca.org.tw/D11e00180.aspx>
- 六、活動聯絡人：海洋大學研發處產學中心 羅卉穎專員 (02) 24622192#2297
台北市電腦商業同業公會 邱喬昕經理 (02) 25774249#233
- 七、主辦單位：國立臺灣海洋大學研發處產學技轉中心
台北市電腦商業同業公會 (TCA)

八、活動流程表：

時間	講題	主講人
09:10 - 09:30	活動報到	
09:30 - 12:00	科專計畫書撰寫技巧與實務-SBIR& 業界科專 (上)	莊天旺 (2009 年工研院產業學院 桂冠講師)
12:00 - 12:20	Q&A	
12:20 - 13:10	休息 (敬備午餐)	
13:10 - 15:50	科專計畫書撰寫技巧與實務-SBIR& 業界科專 (下)	莊天旺 (2009 年工研院產業學院 桂冠講師)
15:50 - 16:20	Q&A	

九、交通資訊：



捷運 忠孝敦化站 8 號出口：
出捷運站後直行，步行約 10 分鐘，或可搭公車至市民大道口

公車 台視停靠站：
0 票、202、202(副)、203、205、257、276、278、605、605(副)、605(新台五路)
市立體育場停靠站：
33、262、285、292、630、905、906、909、敦化幹線
市民教化路口停靠站：
0 票、33、41、52、262、285、292、278、605、605(副)、630、905、906、909、敦化幹線

