



台灣化學工程學會

台北市 10046 重慶南路一段 7 號 9 樓 904 室

電話：(02)2375-4456

傳真：(02)2370-2221

國內郵資已付
北區局營收股
許可證北台字
第 15975 號

印刷品

2016 化工專利申請與侵權研討會

本會網址：[// www.twiche.org.tw](http://www.twiche.org.tw)

E-mail：twiche@twiche.org.tw

敬請儘速報名享受早鳥優惠

(請填妥後傳真或掃描 mail)

2016 化工專利申請與侵權研討會

日期	全程	姓名	服務部門	職稱	E-mail	葷食	素食
						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
收據抬頭					聯絡人		
聯絡地址 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					聯絡電話 ()		
E-mail					傳真電話 ()		

在全球化的時代，智慧財產權是公司的命脈之一，化工業的專利與其他行業又有一些不同。近年來外國公司經常對國內化工公司提請侵權訴訟，造成公司經營上的困難，如何保護公司自己的智慧財產權及避免與其他公司造成侵權訴訟，為國內所有化工業的當務之急。本研討會特別邀請經濟部智慧財產局張仁平研究員，針對化工專利與侵權的法律與實務做有系統的教學，張研究員在化工專利方面有 30 餘年的工作經驗，他將於 105 年 10 月 21 日講授化工專利的申請實務，重點在於如何申請及取得專利。於 10 月 28 日講授化工侵權方面的知識與實務，重點在於如何判斷有無侵權及如何因應。除了理論與實務的說明之外，更搭配簡單易懂的實例說明，將有助於瞭解及吸收。希望國內學術界與產業界能踴躍參加。

張仁平研究員 簡歷

- 學 歷：**台灣大學化工碩士(67~69 年)
成功大學化工學士(61~65 年)
- 現 職：**經濟部智慧財產局研究員(32 年專利實務經驗)
專利審查基準小組召集人、專利侵害鑑定要點小組召集人
智慧財產法院、智慧財產培訓學院講座
- 經 歷：**南亞塑膠公司工程師
大學、技術學院化工系講師
中央標準局專利審查委員(73 年~)、化工審查組組長
智慧財產局專利助理審查官、審查官、審查基準科科長、化工審查科科長、高級審查官、副組長
全國發明展評審委員、台北生技獎評審委員
農委會、衛服部中醫藥司、交通部運研所、經濟部工業局、能源局
智權審議委員
經濟部生技醫藥產業發展推動小組委員
負責完成發明專利審查基準、專利侵害鑑定要點
- 榮 譽：**100 年經濟部模範公務人員
- 國家考試：**89 年經濟部第一屆專利審查官特考及格(化工類第一名)
- 證 照：**專利代理人
- 國外考察：**美國專利商標局訪問學者(visiting scholar)
日本特許廳、歐洲專利局(EPO)研習
世界智慧財產組織(WIPO)、英國專利局、法國工業財產局、荷蘭專利局參訪考察
- 專題講座：**專利研討會、講習會講者及大學、法院、協會、工會、機關、廠商等專利專題講座
- 著 作：**1. 專利審查基準與實務(元照書局)
2. 發明專利實體審查基準(智慧財產培訓學院)
另發表專利審查與侵權判斷等專題文章近二十篇

2016 化工專利申請與侵權研討會

研討會議題：

10月21日(五)	課 程：化工專利申請實務 專利審查基準-如何申請及取得專利？
09:00 ~ 09:25	報 到
09:25 ~ 09:30	開班致詞 台灣化學工程學會理事長 陳郁文
09:30 ~ 10:50	專利審查基準-如何申請及取得專利？ 1. 專利權之基本概念 1-1. 專利之種類 1-2. 專利之期限 1-3. 專利之申請費用 1-4. 專利申請流程 2. 說明書、申請專利範圍、摘要及圖式
10:50 ~ 11:10	茶敘時間
11:10 ~ 12:30	3. 何謂發明 3-1. 不適格之發明 3-2. 排除專利之發明
12:30 ~ 13:30	午 餐
13:30 ~ 14:50	4. 專利要件 4-1. 產業利用性 4-2. 新穎性
14:50 ~ 15:10	茶敘時間
15:10 ~ 16:30	4-3. 進步性
10月28日(五)	課 程：化工專利侵權判斷與實務 專利侵害鑑定要點-如何判斷侵權及因應？
09:00 ~ 09:25	報 到
09:25 ~ 09:30	開班致詞 台灣化學工程學會理事長 陳郁文
09:30 ~ 10:50	1. 專利侵權基本概念 1-1. 解釋請求項 1-2. 全要件原則
10:50 ~ 11:10	茶敘時間
11:10 ~ 12:30	1-3. 解析請求項之技術特徵 1-4. 文義侵權 1-5. 均等侵權 1-6. 均等論之限制事項
12:30 ~ 13:30	午 餐
13:30 ~ 14:50	2. 專利分類及檢索技巧 2-1. 專利如何分類？ 2-2. 如何快速有效檢索國內外相關專利？ 3. 迴避設計 3-1. 如何避免踩到專利地雷？ 3-2. 如何避開他人專利而取得專利？ 4. 專利侵權實務 4-1. 非專業人員錯誤的專利侵權認知 A. 有專利就不會被告？ B. 有專利就會發財？
14:50 ~ 15:10	茶敘時間
15:10 ~ 16:30	4-2. 提升專利申請的效益及擴大保護範圍 A. 如何與事務所進行技術溝通？ B. 如何提昇申請專利的品質？ 4-3. 企業處理專利侵權的策略與方法 A. 專利被侵權時應如何處理？ B. 侵害他人專利時應如何處理？ C. 協商和解時的策略為何？

誠摯邀請各位先進，一同參與

2016 化工專利申請與侵權研討會

舉辦時間：2016 年 10 月 21 日 & 28 日 (星期五) 09:30~16:30

舉辦地點：台大集思會議中心米開朗基羅廳 (台北市大安區羅斯福路四段85號B1)

主辦單位：台灣化學工程學會、台灣大學化工系

報名方式：請以正楷填妥報名表 傳真或 E-mail 方式報名

報名費用：3,500 元/天; 6,000 元/2 天，會員及早鳥優惠價 3,000 元/天; 5,000 元/2 天。

早鳥優惠：10/15 前完成報名手續者，另同公司一次報名四人次(含)，得享會員價優惠。

聯絡人：周小姐 電話：(02) 2375-4456 傳真(02) 2370-2221

E-mail: twiche@twiche.org.tw 學會網址：<http://www.twiche.org.tw>

報名截止日期：105 年 10 月 20 日 & 27 日 (額滿截止)，因名額有限報名從速，以免向隅!

繳費方式：匯款支票郵政劃撥，如利用匯款或郵局劃撥繳費請將存根影印連同報名表傳真至本學會。

銀行帳號：合作金庫銀行(006) 營業部 0560-871-000218 郵政劃撥：第 00038530 號，戶名『台灣化學工程學會』。

交通資訊：

※ 搭乘捷運松山新店線 (綠線) 至公館站下車由 2 號出口左行 (逆車流) 步行約 3-5 分鐘即可到達會場 (台灣大學第二學生活動中心)

集思會議中心台大館交通路線圖



捷運公車轉乘資訊

QA 捷運公館站(出口二)

華江 1.907
東興 52
興隆 660
榮總 290.606
天母 280
大直 208
東湖 278.284
松山 207
汐止 668.675
博愛路 644
應道街 505
關明山 109
交通博物館 12
台北車站 236.251.252.253.648.671.0南
建國北路 74.敦化幹線
復興北村 642
民生社區 672
華中河濱公園 673
台北市政府 650

QB 捷運公館站(出口一)

興隆 109.606
景美 12.74.278
木柵 251.252
土庫 660
青潭 642紅.644.綠12
安和 208
錦繡 648.642綠
汐止 668.907
指南宮 530
動物園 236
英美國小 1
景美國中 284
景美女中 253.671
大關一村 673
萬芳社區 0南.綠11
中央新村 673
烏來/坪林新店客運
中和 311蘭
竹北 蒙泰客運

RD 捷運公館站(出口三)

東園 52
榮總 290
天母 280
東湖 284
松山 207
汐止 668.907
松江路 松江-新生幹線
關明山 505
關明山 109
台北車站 253.0南
建國北路 敦化幹線
復興北村 642

RE 捷運公館站(出口三)

興隆 109
汐止 907
木柵 252
海山 642
中和 311藍
指南宮 530
六福村 台聯客運
景美國中 284
景美女中 671
東南學院 236.251
深坑
萬芳社區 0南.綠11
大關新村 290
台北-新竹 亞聯客運