

創意實作系列-專利專題演講與研習

演講者:盧建川專利師(廣流智權事務所)

專題題目:專利說明書撰寫實務

主要目標:讓學員能試著自己寫一篇專利說明書並送件

日期:11/30, 12/7, 12/14, (每週星期一; 下午13:20-16:10-3hr)

地點:生物機電工程學系 4F 視聽教室

主辦單位:理工學院能源與感測器中心、生物機電工程系、機械與能源工程系

專題大綱:

1. 與專利申請相關的專利法制。
 - a. 發明、新型、設計一開始會先簡要說明專利、商標、著作權之區別)。
 - b. 專利三性、擬制喪失新穎性、例外不喪失新穎性、優先權、單一性等。
 - c. 申請與審查程序概述, 專利申請書上各欄位的意涵是什麼? 如何填寫?
2. 專利說明書介紹。
 - a. 專利說明書的架構, 導覽一篇專利說明書。
 - b. 申請專利範圍是什麼? 申請專利範圍與說明書其他部分的關係、讀入的觀念
 - c. 如何架構申請專利範圍? 法規如何規定?
 - d. 專利說明書撰寫例。
 - e. 專利製圖、配圖與元件符號標示、剖面線等。
3. 專利檢索。
4. 從審查意見來看專利說明書的撰寫應注意事項。
5. 從法院對專利範圍的解釋來看專利說明書的撰寫應注意的事項。

■機械類、自動控制、光通訊、微機電、軟體、食品及生物化學舉例