

客服人員: 林小娟(Joan Lin) TEL:(02)8923-7250 E-mail: training@pvigo.com

### 創新與專利 線上課程報價單(#1502)

致: 親愛的客戶

授課對象(一):研發工程師 報價效期: 2015/08/12 ~2015/12/31

1文林的 人,则 级工作则				
商品品項名稱	課程	閱讀期限 (天/人)	定價 (TWD)	
#ES151013 迴避設計: 可變壓縮比引擎實例探討	1. 迴避設計:規則 2. 汽油引擎: 效率提升方法 3. Ford的發明與SAAB的產品 4. SAAB的發明與Nissan的產品 5. Nissan的發明與Hyundai的產品	6. Nissan的發明與Peugeot的產品 7. 汽油引擎: 可變壓縮比 8. Nissan的發明 9. 迴避Nissan專利請求項	180	\$2,200
#ES151014 迴避設計: 電力連接器與PCMCIA實例探討	1. 連接器設計 2. FCI的發明 3. 迴避FCI電力連接器專利 4. PCMCIA頂出器 5. Molex的發明 6. Molex的發明與Foxconn的產品 7. Foxconn的發明 8. Foxconn的發明與FCI的產品 9. PCMCIA按鈕 10. Molex的發明	11. Molex的發明與FCI的產品 12. Molex的發明與Foxconn的產品 13. FCI的發明 14. FCI的發明與Foxconn的產品 15. Foxconn的發明(1) 16. Foxconn的發明(1)與Foxconn產品 (2) 17. Foxconn的發明(1)與Whitaker產 品	180	\$2,200
#ES151015 迴避設計: 腳踏車實例探討	1. 腳踏車架避震機構 2. Miyata的發明 3. Miyata的發明與Klaus Kramer- Masso的產品 4. Miyata的發明與Giant的產品 5. Giant的發明 6. Giant的發明與Merida的產品 7. Merida的發明 8. Merida的發明與Fusion Bike的產品 9. Merida的發明與ATB sales Ltd.的產品 10. Merida的發明與Merida新產品	11. Merida發明(一) 12. Merida發明(一)與Giant產品(一) 13. Merida發明(一)與Anthony S Ellsworth產品 14. Merida發明(一)與Giant產品(二) 15. Merida發明(一)與Specialized Bicycle Co.產品 16. Merida發明(一)與Giant產品(三) 17. Merida發明(二) 18. Merida發明(二) 19. Merida發明(二)與Giant產品(四) 19. Merida發明(二)與Terk產品 20. Merida發明(二)與Giant產品(五)	180	\$2,200
#ES151016 廻避設計: 沖壓機與CVD製程設備實例探討	1. 沖壓機及應用 2. Bruderer的發明 3. Bruderer的發明與Dobby產品 4. Bruderer的發明與Aida產品 5. Bruderer的發明與Komatsu產品 6. 其他迴避案例	7. CVD製程 8. Applied Material CVD專利 9. Tokyo Electron Ltd.的產品 10. Anelva Corp.的產品 11. NEC Corp.的產品 12. NEC Corp的專利 13. Gasonics Int.的產品	有限公	\$2,200
#ES151017 保護技巧概論與範例	1. 設計多樣性概念 2. 共同結構概念 3. 共同結構&設計多樣性與專利 4. 結論	5. 充電連接 6. 3D列印-FDM噴嘴 7. 3D列印-SLA技術 8. 結論	180	\$2,200
#ES151018 軟體技術的保護	1. 電腦軟體保護的困境 2. 積極面-如何保護電腦軟體 3. 電腦程式的保護方法 4. 軟體技術的保護方法 5. 軟體技術保護與自由軟體	6. 消極面-如何迴避電腦軟體風險 6.1 使用自由軟體的風險評估 6.2 軟體專利侵權的預防與因應 6.3 電腦軟體相關發明專利 7. 結論	180	\$2,800
#ES151019 專利佈局	1. 專利保護:從策略到佈局 2. 專利策略 3. 專利品質 4. 專利法規的應用	5. 專利佈局 6. 專利侵權訴訟 7. 專利池/專利組合 8. 結論	180	\$2,800



客服人員: 林小娟(Joan Lin) TEL:(02)8923-7250 E-mail: training@pvigo.com

### 創新與專利 線上課程報價單(#1502)

授課對象(一):研發工程師 報價效期: 2015/08/12 ~2015/12/31

1文献到家( ). 附级工程则		TX I具 XX 207 .		~2013/12/31
商品品項名稱		課程大綱	閱讀期限 (天/人)	定價 (TWD)
#ES151020 研發創新的觀念	1. 什麼是創新 2. 為何要創新 3. 為什麼創新很難成功 4. 挪開阻礙成功創新的大石頭	5. 創新心法 6. 創新的新作為 7. 結論	180	\$1,900
#ES151021 研發創新的方法	1. 創造籌碼的開放式創新 2. 確保成功的系統性創新	3. 超越對手的迴避設計創新 4. 結論	180	\$2,200
#ES151022 研發創新的體系	1. 成功創新不能靠模仿 2. 建立創新思考體系 3. 建立創新支援體系	4. 建立創新執行體系 5. 建立創新擴散體系 6. 結論	180	\$1,600
【三門套裝價】#EP151005【研發創	削新的觀念與方法套裝】		180	\$5,000
#ES151023 TRIZ概論	1. 元祖TRIZ 2. TRIZ定義 3. TRIZ概念 4. 發明創新層級 5. TRIZ過程 6. TRIZ過程(一)	7. TRIZ IFR 8. TRIZ過程(二) 9. TRIZ工具架構 10. TRIZ價值 11. TRIZ缺點	180	\$2,200
#ES151024 TRIZ問題定義: 因果鏈與功能分析	1. 問題:描述 2. 問題:定義/分析流程 3. 問題定義/分析:因果鏈分析 4. 因果鏈分析:目的 5. 因果鏈分析:名詞定義 6. 因果鏈分析:5Why 7. 因果鏈分析:5Why+魚骨圖	8. 問題定義/分析:FA (Function Analysis) 9. FA法:名詞 10. FA法:概念 11. FA法:目的 12. FA法:步驟 13. FA法:範例 14. 得到什麼訊息	180	\$2,200
#ES151025 TRIZ問題定義: 因果鏈與功能分析實例	1. 問題定義/分析: 因果鏈分析 2. 因果鏈分析+FA 3. 因果鏈分析+FA: 磨床 4. 因果鏈分析+FA: 貼護貝	5. 因果鏈分析+FA:射出成形 6. 因果鏈分析+FA:鋼材加工 7. 結論	180	\$2,200
<u>#ES151026</u> TRIZ辨識機會 (九宮格)	1. TRIZ: 九宮格 2. 九宮格:目的 3. 九宮格:方法 4. 九宮格:步驟 5. 九宮格:簡例	6. 九宮格:不同行業 7. 九宮格:理想性計算(一) 8. 九宮格:理想性計算(二) 9. 結論	180	\$1,900
【四門套裝價】#EP151006【發明問	問題解決理論(TRIZ)基礎套裝】		180	\$8,000
#ES151027 TRIZ 問題與解的公式化與雙參數模式	1. 為什麼需要學習TRIZ? 2. TRIZ的基礎觀念 3. TRIZ 問題與解的公式化模式 4. 結論	5. TRIZ 問題與解的雙參數模式 6. TRIZ 矛盾矩陣與39個工程參數 7. TRIZ 矛盾矩陣與40個發明原則 8. 結論	Porizad Copylo	\$2,200
# <u>ES151028</u> TRIZ 問題與解的結構化與單一參數模式	1. TRIZ 物質-場分析的概念 2. TRIZ 問題與解的結構化模式 3. TRIZ 物質-場的76個標準解 4. 結論	5. TRIZ 物理矛盾的概念 6. TRIZ 問題與解的單一參數模式 7. TRIZ 分離原則與實例 8. 結論	180	\$2,200
#ES151029 ARIZ 發明問題的解決演算法	1. ARIZ的基本概念 2. ARIZ 實例解說 3. TRIZ 技術的演化原則	4. TRIZ 技術系統的演化趨勢 5. 結論	180	\$2,200
【三門套裝價】#EP151007【TRIZE	主要工具與方法套裝】		180	\$6,000
#ES151030 TRIZ矛盾矩陣實例:機械	1. 自行車剎車靴 2. 自行車設計 3. 結論		180	\$1,900
#ES151031 TRIZ個案研究:半導體	1. 半導體化學機械研磨(CMP)技 2. TRIZ個案研究實例	術簡介	180	\$1,600



客服人員: 林小娟(Joan Lin) TEL:(02)8923-7250 E-mail: training@pvigo.com

### 創新與專利 線上課程報價單(#1502)

授課對象(二):專利工程師、專利管理師 報價效期: 2015/08/12 ~2015/12/31

商品品項名稱	į	課程大綱	閱讀期限(天/人)	定價 (TWD)
#ES154013 美國專利法簡介	1. 美國專利法體系簡介 2. 美國專利商標局簡介 3. 專利審查程序	4. 申請費用 5. 相關法源依據 6. 相關應注意事項	180	\$2,200
#ES154014 美國專利審查實務簡介(1)	1. 請求項之審查 2. 35 U.S.C. § 101 所規定之要件 3. 重複專利之核駁 4. 產業利用性 5. 標的適格性		180	\$1,900
#ES154015 美國專利審查實務簡介(2)	1. 35 U.S.C. § 112 所規定之要件 2. 書面描述要件 3. 據以實現性 4. 最佳實施態樣	5. 請求項之解讀 6. 請求項與說明書之間的關係 7. 請求項與依附關係 8. 手段或步驟功能用語	180	\$2,200
【三門套裝價】#EP154004【專利的	可專利性:美國規定套裝】		180	\$6,000
#ES157011 美國專利程序: 申請流程說明與應備文件簡介	1. 整體流程說明 2. 應備文件簡介		180	\$1,600
#ES157012 美國專利程序: 美國專利案種類簡述	1. 暫時案與正式案 2. CA/CIP/DIV案 3. RCE案		180	\$1,600
#ES157013 美國專利程序: 修正、答辯與領證	1. 修正 2. DP與TD 3. 領證與年費管理		180	\$1,600
#ES157014 美國專利程序:義務	1. IDS呈報義務 2. 大小實體呈報義務 3. 最佳實施例撰寫義務		180	\$1,600
#ES157015 美國專利程序:領證後處理方式	1. 專利權內容複審 2. 專利權質疑程序	WE VE	有180	\$1,600
#ES157016 美國專利程序:訴願程序簡介	1. Pre-Appeal Brief Conference 2. Appeal 3. PTAB簡介	AK AK	180	\$1,600
【六門套裝價】#EP157004【美國專	利程序基礎套裝】		180	\$9,000

- 3. 本商品所列閱讀期限,係自北美確認訂購完成,發出《開課通知單》之日期起算。
- 4. 本商品定價為個人含稅價;若貴公司需要企業包班報價或有其他課程需求·敬請電洽客服人員詢問特惠方案。
- 5. 北美保留調整本報價單內容的權利。

表單編號: NPC-QEUBEL-1503-C



# 創新與專利 線上課程訂購單(#1502)

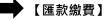
客服人員:林小娟(Joan Lin) TEL:(02)8923-7250 E-mail:training@pvigo.com

### 【訂購流程說明】

【註冊會員】



【訂購報名】





【回覆資訊】



【開始上課】

請先由 e-Mail 連結或 點選會員註冊網址註 冊成為會員(未加入 會員無法訂購課程) 本《訂購單》與《服務契約書》·一併傳真至專線·或掃瞄後以e-Mail 回傳

在您接獲北美智權 《繳費通知單》後· 請依照說明於三個工 作日內匯款繳費 匯款後·請以 e-Mail 回覆告知您的會員帳 號、匯款日、匯款金 額與聯絡電話 北美智權於收到後三個工作日(不含例假日)內寄發《開課通知單》·即可開始上課

※ 會員註冊網址: https://www.pvigo.com/Custmem/policy.aspx

※ 報名傳真專線:(02)6602-1260※ e-Mail 信箱: training@pvigo.com



### 【訂購人基本資料】

表單編號: NPC-DEUBEL-1502-C

會員姓名:		□先生/ □小姐	會員帳號:	
公司名稱:				
公司電話:	()	分機 · ———	行動電話:	
	□二聯式紙本發票(個人);			
發票類型:	□三聯式紙本發票(公司)( 雲	§票類型選擇三聯式者必填發	票抬頭)	
	發票抬頭:		統一編號:	
發票寄送地址	::			





# 創新與專利 線上課程訂購單(#1502)

客服人員: 林小娟( Joan Lin) TEL:(02)8923-7250 E-mail:training@pvigo.com

【訂購項目】(請在下表訂購方框中打勾)

表單編號: NPC-DEUBEL-1502-C

授課對象(一): 研發工程師 報價效期:2015/8/12~2015/12/31

購買	商品品項名稱	閱讀期限 (天/人)	定價 (TWD)
	#ES151013 迴避設計:可變壓縮比引擎實例探討	180	\$2,200
	#ES151014 迴避設計:電力連接器與 PCMCIA 實例探討	180	\$2,200
	#ES151015 迴避設計:腳踏車實例探討	180	\$2,200
	#ES151016 迴避設計:沖壓機與 CVD 製程設備實例探討	180	\$2,200
	#ES151017 保護技巧概論與範例	180	\$2,200
	#ES151018 軟體技術的保護	180	\$2,800
	#ES151019 專利佈局	180	\$2,800
	#ES151020 研發創新的觀念	180	\$1,900
	#ES151021 研發創新的方法	180	\$2,200
	#ES151022 研發創新的體系	180	\$1,600
	【三門套裝價】#EP151005【研發創新的觀念與方法套裝】	180	\$5,000
	#ES151023TRIZ 概論	180	\$2,200
	#ES151024TRIZ 問題定義:因果鏈與功能分析	180	\$2,200
	#ES151025TRIZ 問題定義:因果鏈與功能分析實例	180	\$2,200
	#ES151026TRIZ 辨識機會 (九宮格)	180	\$1,900
	【四門套裝價】#EP151006【發明問題解決理論(TRIZ)基礎套裝】	180	\$8,000
	#ES151027TRIZ 問題與解的公式化與雙參數模式	180	\$2,200
	#ES151028TRIZ 問題與解的結構化與單一參數模式	180	\$2,200
	#ES151029ARIZ 發明問題的解決演算法	180	\$2,200
	【三門套裝價】#EP151007【TRIZ 主要工具與方法套裝】	180	\$6,000
	#ES151030TRIZ 矛盾矩陣實例:機械	180	\$1,900
	#ES151031TRIZ 個案研究:半導體	180	\$1,600





# 創新與專利 線上課程訂購單(#1502)

客服人員:林小娟(Joan Lin) TEL:(02)8923-7250 E-mail:training@pvigo.com

報價效期:2015/8/12~2015/12/31

【訂購項目】(請在下表訂購方框中打勾)

授課對象(二):專利工程師、專利管理師

1~ m/ 11 3/	(_) . 4.07 [ [ ] ] 4.0 [ ] 7.0	1(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	2013, 12, 31
購買	商品品項名稱	閱讀期限 (天/人)	定價 (TWD)
	#ES154013 美國專利法簡介	180	\$2,200
	#ES154014 美國專利審查實務簡介(1)	180	\$1,900
	#ES154015 美國專利審查實務簡介(2)	180	\$2,200
	【三門套裝價】#EP154004【專利的可專利性:美國規定套裝】	180	\$6,000
	#ES157011 美國專利程序:申請流程說明與應備文件簡介	180	\$1,600
	#ES157012 美國專利程序:美國專利案種類簡述	180	\$1,600
	#ES157013 美國專利程序:修正、答辯與領證	180	\$1,600
	#ES157014 美國專利程序:義務	180	\$1,600
	#ES157015 美國專利程序:領證後處理方式	180	\$1,600
	#ES157016 美國專利程序:訴願程序簡介	180	\$1,600
	【六門套裝價】#EP157004【美國專利程序基礎套裝】	180	\$9,000
	#ES157016 美國專利程序:訴願程序簡介	180	\$1,60

### ※註:

- 1. 本商品之學習活動包含:線上課程閱讀、課後線上測驗,以及交由講師批改的課後作業。
- 2. 硬體設備要求:
  - (1) 桌上型(含筆記型)電腦:包含處理速度 1 GHz 以上之中央處理器(CPU)、至少 1 G 之記憶體(RAM)、以及至少 20 G 可用之空間硬碟。
  - (2) 顯示器 (搭配桌上型電腦):解析度至少 1024×768。
  - (3) 多媒體喇叭或耳機等監聽設備。
  - (4) 下載速度至少 2Mbps 的網路連線。
- 3. 軟體設備要求:
  - (1) 作業系統:建議採用 Microsoft Windows XP SP3 32 位元或更高版本。
  - (2) 網頁瀏覽器:建議採用 Microsoft Internet Explorer 7 或更高版本,必須安裝 Adobe Flash Plugins。
- 4. 本商品所列閱讀期限·係自北美確認訂購完成·發出《開課通知單》之日期起算。
- 本商品定價為個人含稅價;若 貴公司需要企業包班報價或有其他課程需求,敬請電洽客服人員詢問特惠方案。
- 6. 北美保留調整本報價單內容的權利。

表單編號: NPC-DEUBEL-1502-C

### □我已確認【訂購人基本資料】填寫正確無誤,並同意訂購以上勾選之產品項目。

### 【訂購合計】

訂購課程	<b>副皇(含單堂及套裝)</b>				3	W. R.E.			
合計訂購	<b>请</b> 金額(含單堂及套裝)				報	P			
簽名:		(請	<b></b>	日期:	V	_年	OTTH	月	WWO.



### 創新與重利 線上課程訂購單(#1502)

客服人員:林小娟(Joan Lin) TEL:(02)8923-7250 E-mail:training@pvigo.com

# 《北美智權線上課程服務契約書》

甲方	:	

乙方: 北美智權股份有限公司

甲乙雙方同意訂立本契約,以使甲方接受乙方提供之線上學習課程等服 務,約定下列條款共同遵守:

#### 第一條 契約審閱

本服務契約簽訂應經審閱,並經甲乙雙方合意後訂定之。

### 第二條 購買課程

乙方應於甲方訂購並完成費用繳納程序後,提供甲方瀏覽所訂 購之線上課程。

#### 第三條 訂購手續

- 1. 甲方訂購前,需至乙方所提供之「會員註冊」網頁完成會員 註冊申請程序,始得進行訂購。
- 2. 繳費方式:甲方必須於收到乙方《繳費通知單》後,電匯給 付足額款項至乙方指定之銀行帳戶。
- 3. 乙方收取甲方費用後,應開列正式收據或發票交由甲方收 執;並應於三個工作日(不包含假日)內對甲方發出《開課 通知單》·提醒甲方可開始閱讀。
- 4. 乙方發出《開課通知單》給甲方的同時·即開始計算甲方閱 覽期限。

#### 第四條 退費規定

- 1. 乙方寄發《開課通知單》十日內 ·若甲方未在系統留下上課 紀錄者可要求退訂。乙方應受理並退費予甲方全額,不得藉 故推拖。
- 2. 辦理退費程序時,甲方應寄回:
  - (1) 發票。(三聯式發票請蓋公司發票章)
  - (2) 填具《退費申請表》各項資料。(退款戶名需與繳款人 相同,並附上帳戶存摺影本)
  - (3) 填具《折讓證明單》。

表單編號: NPC-DEUBEL-1502-C

- (4) 以上各項備妥寄回乙方,在乙方確收後啟動退費程序。
- 3. 退費金額核算日期以乙方寄發《退費申請表》起算。
- 4. 其他退費條件,依照乙方各項服務細部規定辦理。

### 第五條 損害賠償

- 1. 甲方有以下情形之任一行為者,應負損害賠償責任。
  - (1) 蓄意入侵或破壞乙方線上學習系統導致乙方或其他學員 權益受損者。
  - (2) 未經乙方授權擅自重製、散播教材內容而侵犯乙方智慧 財產權者。

- 2. 有以下情形之一者,以致甲方無法讀取線上課程,不得要求 **乙方**浪費或賠償。
  - (1) 因不可抗力之因素,而導致其線上學習系統全部或一部 份無法運作者。
  - (2) 甲方或第三方(ISP 業者)之電腦軟硬體配備不符合乙 方所揭示之線上課程配備要求者。
  - (3) 使用非正版軟體而無法通過數位版權認證者。
  - (4) 於限制網際網路內容存取的國家或地區進行線上課程閱 讀。

### 第六條 終止契約

甲方有下列情形之一者,乙方得逕行終止契約,並得沒收甲方 已支付之所有費用,甲方不得異議且不得依第四條規定辦理退 費手續。

- 1. 未經乙方授權擅自重製乙方課程或教材內容而侵犯乙方或 第三人之智慧財產權者。
- 2. 將自己或其他學員帳號密碼交給第三方使用。
- 3. 蓄意入侵或破壞線上學習系統導致乙方或其他學員權益受
- 4. 透過乙方提供之學習平台從事非法行為,或蓄意干擾其他學 員,使乙方或其他學員權益受損者。

#### 第七條 資料保護與使用

對於甲方於乙方之網頁或平台上所登錄或留存,受個人資料保 護法所定義受保護之個人資料,甲方同意乙方,得依法蒐集、 處理、保存、傳遞及使用該等資料,以提供甲方其他乙方之資 訊或服務、或作成會員統計資料、或進行關於網路行為之調查 或研究之特定目的。除下列情況外,乙方在未獲得甲方同意以 前,不對外揭露或任意使用:

- 1. 基於法律之規定。
- 2. 受司法機關或其他有權機關基於法定程序之要求。
- 3. 為保障乙方之財產及權益。
- 4. 在緊急情況下為維護其他會員或第三人之人身安全。
- 5. 甲方參加乙方主辦或協辦之活動,因寄發贈品或聯絡所需。
- 6. 對於甲方所登錄或留存之個人資料,

### 第八條 契約效力

本契約之內容取代之前雙方任何口頭或文字之約定。 本契約於甲方勾選『我已詳細閱讀,並同意接受本《服務契約 書》的規範』,並完成訂購繳費手續後生效,雙方均應遵守; 若有違反者,除得依第六條之規定終止契約外,餘將依循相關 法律處理。

#### 第九條 未盡事宜之處理

本契約如有未盡事宜,應依相關法令、習慣及誠實信用原則, 雙方公平協商盡力解決之。

### 第十條 準據法及管轄法院

本契約之解釋及適用、以及甲方因使用乙方提供之服務所生之 ナ 之

□ <b>我已詳細閱讀,並同意接受本《服務契約書》的規範</b>	
簽名:	
※ 請簽名後將《產品訂購單》與本《服務契約書》,一併傳真或掃瞄 e-Mail 回傳。 傳真專線:(02)6602-1260 e-Mail 信箱:training@pvigo.com	