



閻 啓 泰 履 歷 書

學歷

國立台灣大學法學部卒業

國立台灣大學醫學部大學院微生物學修士

國立成功大學生物學部卒業

優秀榮譽卒業生 (2017~)

資格

中華民國仲裁協會調停人

弁理士

弁理士會訴訟代理人名簿登錄

商標代理人

中華民國仲裁協會仲裁人

特許代理人(弁理士)

工業技師

主な受賞歴

- Asia Business Law Journal – *Top 100 Lawyers in Taiwan* (2019, 2022-2025)
- Asia IP Experts (2013-2025)
- Asia IP – *50 Patent Lawyers You Should Know* (March 2014)
- AsiaLaw Leading Lawyers – Leading Lawyer (2007-2017), Market-Leading Lawyer (2018 & 2019), and Elite Practitioner (2020-2025)
- Chambers Global – Band 1 (2018-2024); Greater China Region: Band 1 (2022-2026)
- China Law & Practice Annual Review – Leading Practitioner

- (2014)
- IAM Patent 1000 – *The World's Leading Patent Professionals* (2013-2025)
- IAM Global Leaders (2020-2026)
- Legal 500 Asia Pacific – Leading Individual (2018-2023); Leading Partner (2024 & 2025)
- Lexology Index (Who's Who Legal): Patents 2014~2017; IP 2024 & 2025
- Managing Intellectual Property – *IP Stars Handbook – Patent* (2014-2025)
- Managing Intellectual Property – *IP Stars Handbook – Trade Mark & Copyright* (2014-2025)
- WTR 1000 – *The World's Leading Trade Mark Professionals* (2015-2026)
- WTR Global Leaders (2022-2025)

教職/教員資格

期間	任命機関	職名	課目名	講義内容
2003~2005	世新大学法学部社会人向け修士課程	非常勤助教授	「バイオテクノロジーの保護」等	知的財産権に関するカリキュラム

無形資産評価種子師資 (無形資産評価シード講師) 2018~

主な審査員歴

臺北生技獎(台北バイオテクノロジー賞)

2007、2009、2011~2014、2021、2022、2024

主な出題歴

「智慧財産人員能力認證」考試 2010

(「知的財産従事者能力認定」試験)

主な原稿の審査歴

Chinese Medicine(「BioMed Central」の定期刊行物) 2010~

公共業務

中華民國全國工業總會知的財産権委員会の委員 2021～

經濟部知的財産局特許審査品質諮問委員会 2021～2022

台北市産業發展局「99年度台北市バイオテクノロジー産業アップグレード計画」指導顧問 2010

經濟部知的財産局特許義務諮問サービス 2009～2024

經濟部知的財産局が選んだ年間優良榮譽志願者 2017～2021

台北市政府訴願審議委員会(現在は「台北市政府法務局」に併合)
義務諮問サービス 2004

参加した、政府機関から委託された知的財産関連の研究プロジェクト

時期	プロジェクト名	委託機関	実行機関	職名
2011	「弁理士法の改正案に関する研究」	經濟部知的財産局	中華民國弁理士公会	コンサルティングアドバイザー
2003	「バイオテクノロジーの発明特許に関する研究」	經濟部知的財産局	財団法人食品工業發展研究所	総合コンサルティングアドバイザー
2002	「漢方薬に関する発明審査基準の研究と改訂」(2年目)	經濟部知的財産局	財団法人食品工業發展研究所	専門家審議委員
2001～2002	「生物関連発明審査基準の研究と改訂」	經濟部知的財産局	財団法人食品工業發展研究所	専門家審議委員

会員

欧州商標権者協会(MARQUES)

欧州共同体商標協会(ECTA)

製薬業商標組織(PTMG)

中華民國弁理士公会(TWPAA)

常務理事 2021～2024

理事 2012～2015；2018～2021

倫理規律委員会 2012～2015；2018～2024

アメリカ事務委員会共同主任委員 2021~2024
国際事務委員会主任委員 2012~2015
国際事務委員会副主任委員 2009~2012
準備委員 2009
発起人 2009

米国知的財産権者協会(IPO)(機構代表者)

国際弁理士連盟(FICPI)

米国知的財産権法協会(AIPLA)

中華民国仲裁協会
紛争調停センター

国際ライセンス協会(LESI)
中華民国ライセンス協会(LES Chinese Taipei), 監事 2024~2026

国際知的財産保護協会(AIPPI)

国際商標協会(INTA)(機構代表者)

アジア弁理士協会(APAA)
国際総会理事 2015~
APAA アカデミー委員会共同主任委員 2021~2025
新興知的財産権委員会委員 2008~2014
台湾総会理事 2004~
台湾総会新興知的財産権委員会委員召集人 2007~2014
台湾総会バイオ医薬作業チーム召集人 2004~2009

台湾微生物学会

著書

I.微生物学及び免疫学の専門書

1. 「最新微生物学」(最新微生物学)(ISBN: 957-8878-78-8)、匯華圖書出版有限公司、1996年6月1版、共著者(試験院公告看護職員国家試験出題例参考書)
2. 「微生物学」(微生物学)(ISBN: 957-594-048-2)、匯華圖書出版有限公司、2000年7月1版、共著者
3. 「醫護微生物学」(医療微生物学)(ISBN: 957-640-579-3)、偉華書局有限公司、2002年4月1版、第1著者(試験院公告看護職員国家試験出題例参考書)
4. 「實用微生物学」(実用微生物学)(ISBN: 957-640-849-0)、偉華書局有限公

司、2005 年 1 月 1 版、第 1 著者

5. 「實用微生物及免疫學」(實用微生物及び免疫学)(ISBN: 978-986-194-172-1)、華杏出版股份有限公司、2011 年 1 月 1 版、第 1 著者

II. 學術シンポジウムに係る論文[抜粋 2000 年（含）以降]

1. 「生物發明之可專利性—基因改造植物、轉殖基因動物與人類胚胎細胞複製」，收錄於 2000 年全國科技法律研討會論文集，國立交通大學(現為「國立陽明 交通大學」)，2000 年 11 月。(生物發明の特許性 - 遺伝子組換え植物、トランスジェニック動植物及び人の ES 細胞の複製、2000 年全国科学技術法律シンポジウム論文集に収録、国立交通大学(現「国立陽明交通大学」)、2000 年 11 月。)
2. 「專利申請程序中申請人陳述意見-兼談我國行政爭訟相關實務」，收錄於 2002 年全國科技法律研討會論文集，國立交通大學(現為「國立陽明交通大學」)，2002 年 11 月。(特許出願手続きにおける出願人の意見陳述 - 行政訴訟関連実務について語る、2002 年全国科学技術法律シンポジウム論文集に収録、国立交通大学(現「国立陽明交通大学」)、2002 年 11 月。)
3. 「保藏机构为专利法令相关决定的行政救济和争议程序」，收錄於”武汉大学 2005 海峡两岸生物技术知识产权保护研讨会会议报告汇编”，武汉大学，2005 年 4 月。(寄託機関が特許法関連決定の行政救済および争議手続きを行うための枠組み、武汉大学 2005 海峡两岸バイオテクノロジーの知的財産権保護シンポジウム会議報告書に収録、武汉大学、2005 年 4 月。)

III. 中国語の定期刊行物（抜粋） [2000 年（含む）以降]

台一の出版物

1. 「明日之星—生物科技產業」(明日のスター - バイオテクノロジー産業)、台一專利商標雜誌、No. 113、2000 年 9 月。
2. 「生物發明概論」(生物發明概論)、台一專利商標雜誌、Nos.115 & 116、2001 年 1 月および 3 月。
3. 「後基因體時代對於生物發明的影響」(ポストゲノム時代における生物發明への影響)、台一專利商標雜誌、No. 117、2001 年 5 月。
4. 「基因改造植物專利」(遺伝子組換え植物特許)、台一專利商標雜誌、Nos. 118 & 121、2001 年 7 月及び 2002 年 1 月。
5. 「美國專利商標局提出「書面揭示要件」審查基準」(「米国特許商標局が提示した「書面開示要件」審査基準」)、台一專利商標雜誌、No. 119、2001 年 9 月。
6. 「動物專利」(動物に係る特許)、台一專利商標雜誌、Nos. 122 & 123、2002 年 3 月及び 5 月。
7. 「專利申請程序中申請人言詞陳述意見」(特許出願手続きにおける出願人の意見陳述)、台一顧問通信、No. 106、2003 年 2 月。
8. 「談專利申請程序中通知申請人陳述意見」(特許出願手続きにおける通知に

- 対する出願人の意見陳述について)、台一顧問通訊、Nos. 107 & 108、2003 年 4 月及び 6 月。
9. 「論行政争訟階段補正發明專利説明書」(行政訴訟段階における發明特許明細書の補正について)、台一顧問通信、Nos. 109 & 110、2003 年 8 月及び 10 月。
 10. 「工資定義與退休金計算」(賃金の定義と退職金の計算)、台一顧問通信、Nos. 111 & 112、2003 年 11 月および 2004 年 2 月。
 11. 「淺説植物基因資源與智慧財産権」(植物の遺伝資源と知的財産権についての概要説明)、台一專利商標雜誌、No.133、2004 年 1 月
 12. 「言論自由與名譽權-兼談釋字 509 號解釋」(言論の自由と名誉権-釈字 509 号の解釈について語る)、台一顧問通信、Nos.115 & 116、2004 年 8 月及び 10 月
 13. 「藥品專利強制授權之國際形勢概覽」(医薬品特許強制実施権の国際的な状況の概要)、台一專利商標雜誌、No.140、2005 年 3 月
 14. 「日本實施職務發明新制」(日本における職務發明の新制度の實施)、台一專利商標雜誌、No.143、2005 年 9 月
 15. 「我國生技醫藥產學合作何去何從?-從中央研究院生物醫學研究所所長遭檢方偵訊談起」(我が国のバイオ医薬品の産学官連携はどこに向かうのか?-中央研究院生物医学研究所所長が檢察当局に尋問された事件から考える)、台一專利商標雜誌、Nos.174 & 175、2010 年 11 月及び 2011 年 1 月
 16. 「解釋申請專利範圍在美國專利訴訟是否視為純粹法律問題?」(米国の特許訴訟において特許請求の範圍の解釈は單純な法的問題と見なされるのか?)、台一專利商標雜誌、No.185、2012 年 9 月
 17. 「我國深化智慧財産権國際交流合作之芻議」(我が国が知的財産権の国際的な交流と協力を深化させるための提言)、台一專利商標雜誌、No.229、2020 年 1 月

他の中国語の定期刊行物

1. 「生物發明專利」(生物に係る發明特許)、台湾大学生物医学報道、第 6 号、2001 年 3 月、10-16 ページ
2. 「轉殖基因動物專利」(遺伝子組換え動物に係る特許)、台湾大学生物医学報道、第 10 号、2001 年 11 月、32-40 ページ
3. 「行政争訟階段得否對發明專利説明書進行補正-由我國行政争訟實務談起」(行政訴訟段階で發明特許説明書を補正することはできるか-我が国の行政訴訟実務から考える)、科技法律分析、2002 年 4 月、34-47 ページ
4. 「談專利申請程序中申請人言詞陳述意見」(特許申請手続きにおける申請人の口頭による意見陳述について)、科技法律分析、2002 年 11 月、52-62 ページ
5. 「申請生技醫藥發明專利遭拒後之行政救濟」(生物医薬品の特許出願が拒絶された後の行政救済)、台湾大学生物医学報道、第 16 号、2002 年 11 月、24-30 ページ
6. 「植物基因資源與智慧財産権」(植物の遺伝資源と知的財産権)、台湾大学生物医学報道、2004 年 1 月
7. 「植物基因資源與智慧財産権」(植物の遺伝資源と知的財産権)、アジア弁

理士協会台湾総会ニュース、No.7、2004 年 3 月

8. 「概説植物基因資源與智慧財産権」(植物の遺伝資源と知的財産権の概要説明)、科技法律分析、2004 年 5 月、50-61 ページ
9. 「寄存機構為專利法令相關決定的行政救済和爭議程序」(「寄託機関が特許法令関連決定の行政救済と爭議手続きを行うための枠組み」)、科技法律分析、2005 年 6 月、39-51 ページ
10. 「創新研發租稅減免與獎勵」(創造的な研究開発に対する税制措置と報奨)、2004 中小企業創新育成センター年鑑、經濟部中小企業處、2005 年 7 月、248-254 ページ

英語の定期刊行物

台一出版物

1. "Patent Term Extension in Taiwan," TAI E QUARTERLY, Issues 64 & 65, April & August 2000
2. "Next Deluge of Patents, Tissue Engineering," TAI E QUARTERLY, Issue 67, July 2001
3. "Amendments to Taiwan Patent Law," TAI E QUARTERLY, Issue 68, November 2001
4. "Deposits of Microorganisms," TAI E QUARTERLY, Issue 69, April 2002
5. "Patent Authority Changed to Consider Merits of Amended Claims after Final Rejection," TAI E QUARTERLY, Issue 72, January 2003
6. "Right of Prior Use in Taiwan," TAI E QUARTERLY, Issue 74, August 2003
7. "Updates of Taiwan Patent Law," TAI E QUARTERLY, Issue 76, March 2004
8. "Statutory Criteria for Patent Amendment Changed to be Much Stricter," TAI E QUARTERLY, Issue 79, March 2005
9. "Doctrine of Equivalents in Taiwan," TAI E QUARTERLY, Issue 80, June 2005
10. "Data Exclusivity in Taiwan," TAI E QUARTERLY, Issue 80, June 2005
11. "A Glimpse at Data Exclusivity in Taiwan," TAI E QUARTERLY, Issue 86, July 2007
12. "Filing Design Patent Applications in Taiwan," TAI E QUARTERLY, Issue 88, March 2008, coauthor
13. "Filing Invention Patent Applications in Taiwan," TAI E QUARTERLY, Issues 92 & 93, July & November 2009, coauthor
14. "Intellectual Property Protection in Taiwan Even More Valuable in the ECFA Era," TAI E QUARTERLY, Issue 95, September 2010

他の英語の定期刊行物

1. "Patent Protection for Pharmaceutical-Related Inventions", IP ASIA, Vol. 11, No. 10, pp.32-37, January 1999 (corresponding author)
2. "Another Milestone within Reach," Managing Intellectual Property-IP Focus, Asia-Pacific, pp70-76, Euromoney Institutional Investor PLC, September 2007
3. Trade Secrets in Taiwan: Law and Practice, Trade Secrets 2021 Global Practice Guide, Chambers and Partners, April 2021 (first author)
4. Trade Secrets in Taiwan: Law and Practice, Trade Secrets 2022 Global Practice Guide, Chambers and Partners, April 2022 (first author)

講演会への招待

[1999 年（含む）以降の一部の学術機関、協会、または政府機関からの抜粋]

時間	実施/主催者	プラン/コース名	講義のテーマ/課目
1999	中華民國發明協會(中華民國發明協會)	專利工程師實務訓練講習會(特許技術者實務訓練講習會)	德國專利制度及申請實務(ドイツ特許制度及び出願實務)
2000	中華民國發明協會(中華民國發明協會)	專利工程師實務訓練講習會(特許技術者實務訓練講習會)	德國專利制度及申請實務(ドイツ特許制度及び出願實務)
2001	中華民國發明協會(中華民國發明協會)	專利工程師實務訓練講習會(特許技術者實務訓練講習會)	德國專利制度及申請實務(ドイツ特許制度及び出願實務)
2001	國家衛生研究院(國家衛生研究院)	NSTP製藥與生物技術智慧財產權研討會(NSTP製藥とバイオテクノロジー知的財産権に係るシンポジウム)	生技醫藥專利概論(バイオ医薬品特許概念とその傾向)
2001	製藥工業技術發展中心(製藥工業技術開發センター)	第一屆專利工程師講習會(第一回特許技術者講習會)	生技醫藥專利概論(バイオ医薬品特許概論)
2002	中華民國發明協會(中華民國發明協會)	專利工程師實務訓練講習會(特許技術者實務訓練講習會)	德國專利制度及申請實務(ドイツ特許制度及び出願實務)
2002	自強工業科學基金會(自強工業科學基金會)	生技製藥專利培訓班(バイオ製藥特許研修會)	醫藥品專利申請(医薬品に係る特許申請)
2002	製藥工業技術發展中心(製藥產業技術開發センター)	第二屆專利工程師講習會(第2回特許技術者講習會)	生技醫藥專利概論(バイオ医薬品特許概論)
2003	中華民國發明協會(中華民國發明協會)	專利工程師實務訓練講習會(特許技術者實務訓練講習會)	德國專利制度及申請實務(ドイツ特許制度及び出願實務)
2003	自強工業科學基金會(自強工業科學基金會)	第三屆『生技製藥專利及智財管理』培訓班(第3回『バイオ製藥特許及び知的財産管理』研修會)	專利概念(特許概念) 專利要件(特許要件) 專利申請程序(特許出願の流れ)
2003	自強工業科學基金會(自強工業科	生物科技管理跨領域人才培訓班(バイ	專利權概念(特許權概念)

	學基金會)	オテクノロジー管理 のクロスオーバー人 材育成講座)	侵權判定(侵害判定)
2003	自強工業科學基 金會(自強工業科 學基金會)	第四屆『生技製藥 專利及智財管理』 培訓班(第4回『バイ オ製藥特許及び知的 財産管理』研修會)	專利概念(特許概念) 專利要件(特許要件) 專利申請程序(特許出 願の流れ)
2003	自強工業科學基 金會(自強工業科 學基金會)	微生物在生技產業 上之應用(バイオテ クノロジー産業にお ける微生物の応用)	微生物鑑定與我國專 利(微生物鑑定と我が 国の特許)
2003	輔仁大學食品營 養系(輔仁大學食 品營養學科)	生物技術智慧財產 權與相關法規(生物 技術に係る知的財産 權と関連法規)	後基因體時代生技專 利思維(ポストゲノム 時代におけるバイオ 技術特許の考え方)
2003	經濟部智慧財產 局(經濟部知的財 產局)	九十二年度生技醫 藥及中草藥專利科 技人才培訓班(九十 二年度生物技術醫藥 及び漢方藥特許に係 る科學技術人材育成 プログラム)	中草藥發明專利說明 書撰寫實例研討(漢方 藥に係る發明特許明 細書の作成例の研究 討論)
2004	國立臺灣科技大 學(國立台灣科技 大學)	第二次智慧財產權 講座(第2回知的財 產權セミナー)	各國發明專利申請(各 国の發明特許出願)
2004	國立臺灣科技大 學(國立台灣科技 大學)	第三次智慧財產權 講座(第3回知的財 產權セミナー)	各國發明專利申請(各 国の發明特許出願)
2004	自強工業科學基 金會(自強工業科 學基金會)	第五屆『生技製藥 專利及智財管理』 培訓班(第5回『バイ オ製藥特許及び知的 財産管理』研修會)	專利概念(特許概念) 專利要件(特許要件) 專利申請程序(特許出 願の流れ)
2004	自強工業科學基 金會(自強工業科 學基金會)	生技醫藥專利及智 財工程師培訓班(バ イオ醫藥特許及び知 的財産技術者研修 會)	專利侵權鑑定實務及 案例探討(特許侵害鑑 定の実務及びケース スタディ)
2004	自強工業科學基 金會(自強工業科 學基金會)	第六屆『生技製藥 專利及智財管理』 培訓班(第6回『バイ オ醫藥品特許及び知 的財産管理』研修	專利概念與專利要件 (特許概念と要件) 專利申請程序(特許出 願の流れ) 專利說明書之閱讀與

		會)	撰寫(特許明細書の読み方と書き方) 我國專利申請實務(我が国の特許出願實務)
2004	自強工業科學基金會(自強工業科學基金會)	生技醫藥專利侵害鑑定與迴避設計實戰演練班(バイオ医薬特許の侵害鑑定及び回避設計の実戦訓練コース)	生技醫藥專利侵害鑑定與迴避設計(バイオ医薬特許の侵害鑑定與回避設計)
2004	食品工業發展研究所(食品工業發展研究所)		發明專利說明書 撰寫與解讀(發明特許明細書の作成と解釈)
2005	1. 行政院農業委員會畜產試驗所(行政院農業委員會畜產試驗場) 2. 行政院農業委員會水產試驗所(行政院農業委員會水產試驗場)	農業智慧財產權宣導系列講座(農業知的財產權の対策推進講座)	生物技術專利侵害鑑定實務解析(バイオ技術特許に係る侵害鑑定實務の解析)
2005	行政院衛生署(行政院衛生署)	九十四年度智慧財產權訓練課程(94年度知的財產權トレーニングコース)	專利法(特許法)
2005	行政院衛生署(行政院衛生署)	九十四年度智慧財產權訓練進階課程(94年度知的財產權トレーニング上級コース)	新成分新藥相關智慧財產權保護(新成分新藥関連知的財產權の保護)
2005	自強工業科學基金會(自強工業科學基金會)	生物技術基礎人才養成班(バイオ技術基礎人材育成プログラム)	專利概念(特許概念) 專利申請程序(特許出願の流れ)
2005	國立臺灣大學法學院科際整合法律研究所(國立台灣大學法學院科際整合法律學研究所)	專利侵權之攻防策略(特許侵害の攻防戦略)	(引言) Prosecution History Estoppel 於我國專利侵害判定之適用((序文) 我が国の特許侵害判定における Prosecution History Estoppelの適用)
2006	1. 行政院農業委員會(行政院農業委員會)	農業智慧財產權宣導系列講座(農業に係る知的財產權の対	中草藥專利審查基準與案例分析(漢方藥に係る特許審查基準及

	2. 茶業改良場(茶業改良場)	策推進講座)	びケーススタディ)
2006	1. 行政院農業委員會(行政院農業委員會) 2. 屏東農業生物技術園區籌備處(台灣グリーン・バイオパーク設立準備室)	農業智慧財產權宣導系列講座(農業に係る知的財産権の対策推進講座)	生物技術專利審查基準與案例分析(バイオ技術に係る特許明細書の審査基準及びケーススタディ)
2006	中華民國全國工業總會(中華民國全國工業總會)	95年智財權實務菁英班(95年知的財産権実務エリートコース)	生技醫藥專利侵權鑑定與迴避設計暨實作演練(バイオ医薬特許の侵害鑑定と回避設計、及び実戦訓練)
2007	1. 行政院農業委員會農糧署(行政院農業委員會農糧署) 2. 國立臺灣大學生物資源暨農學院尖端農業生物科技研究中心(國立台灣大學生物資源及び農學院先端農業バイオテクノロジー研究センター)		生物科技專利申請實務案例研討(バイオ技術に係る特許出願實務のケーススタディ)
2007	食品工業發展研究所(食品工業發展研究所)	96年「智慧財產權週－專利分析」系列活動(96年度「知的財産権週間－特許分析」シリーズイベント)	食品及生物科技專利概論(食品及びバイオテクノロジー特許の概要)
2007	中華民國全國工業總會(中華民國全國工業總會)	生技醫化專利實務暨案例探討精修班(バイオメディカル・化学の特許実務及び事例研修コース)	生技醫化類專利說明書撰寫實務暨案例演練(バイオメディカル・化学関連特許出願願書の作成実務及びケーススタディ)
2007	1. 行政院農業委員會農糧署(行政院農業委員會農糧局)	「作物基因轉移技術開發與應用計劃」生物科技專利研習班(「作物の遺伝子組	生物科技專利概論(バイオテクノロジー特許の概要)

	<p>2. 國立臺灣大學生物資源暨農學院尖端農業生物科技研究中心(國立台灣大學生物資源及農學院先端農業バイオテクノロジー研究センター)</p> <p>3. 國立中興大學園藝系(國立中興大學園芸学科)</p>	<p>換え技術の開発と応用プロジェクト」バイオテクノロジー特許研修コース)</p>	
2007	<p>國立宜蘭大學食品科學系(國立宜蘭大學食品科学学科)</p>		<p>生物科技智慧財產權簡介(バイオ技術に係る知的財産権の概要)</p>
2008	<p>1. 經濟部工業局(經濟部工業局)</p> <p>2. 財團法人醫藥工業技術發展中心(財団法人医薬工業技術開発センター)</p>	<p>產品引進與授權之智財研討(製品の導入とライセンスに関する知的財産セミナー)</p>	<p>專利侵害鑑定與迴避設計(特許侵害鑑定と回避設計)</p>
2008	<p>1. 經濟部智慧財產局(經濟部知的財産局)</p> <p>2. 國立臺灣大學法律學院科際整合法律研究所(國立台灣大學法學院科際整合法律研究所)</p> <p>3. 中華民國全國工業總會(中華民國全國工業総会)</p>	<p>智慧財產專業人員培訓計畫 專利工程師-申請實務甲班 (知的財産専門職員育成プログラム 特許技術者出願実務上級コース)</p>	<p>專利說明書撰寫及閱讀原則與技巧實例探討演練--化學、醫藥、生物科技相關發明(特許明細書の作成と読み方の原則とそのテクニック、及び実例を用いての検討と練習-化学、医薬、バイオテクノロジー関連の発明)</p>
2008	<p>1. 經濟部智慧財產局(經濟部知的財産局)</p> <p>2. 國立臺灣大學法律學院科際整合法律研究所(國立台灣大學法學院科際整合法律研究所)</p>	<p>智慧財產專業人員培訓計畫 專利工程師-申請實務乙班 (知的財産専門職員育成プログラム 特許技術者-出願実務中級コース)</p>	<p>專利說明書撰寫及閱讀原則與技巧實例探討演練--化學、醫藥、生物科技相關發明(特許明細書の作成と読み方の原則とそのテクニック、及び実例を用いての検討と練習-化学、医薬、</p>

	3. 中華民國全國工業總會(中華民國全國工業總會)		バイオテクノロジー関連の発明)
2008	1. 經濟部智慧財產局(經濟部知的財産局) 2. 國立臺灣大學法律學院科際整合法律研究所(國立台灣大學法學院科際整合法律學研究所) 3. 中華民國全國工業總會(中華民國全國工業總會)	智慧財産專業人員培訓計畫 專利工程師-專利說明書撰寫實務甲班(知的財産専門職員育成プログラム 特許技術者出願實務上級コース)	專利說明書撰寫實作演練--化學、醫藥、生物科技相關發明(特許明細書の作成実習-化学、医薬、バイオテクノロジー関連の発明)
2008	1. 經濟部智慧財產局(經濟部知的財産局) 2. 國立臺灣大學法律學院科際整合法律研究所(國立台灣大學法學院科際整合法律學研究所) 3. 中華民國全國工業總會(中華民國全國工業總會)	智慧財産專業人員培訓計畫 專利工程師-專利說明書撰寫實務乙班(知的財産専門職員育成プログラム 特許技術者-明細書作成実務中級コース)	專利說明書撰寫實作演練--化學、醫藥、生物科技相關發明(特許明細書の作成実習-化学、医薬、バイオテクノロジー関連の発明)
2008	1. 經濟部智慧財產局(經濟部知的財産局) 2. 國立臺灣大學法律學院科際整合法律研究所(國立台灣大學法學院科際整合法律學研究所) 3. 中華民國全國工業總會(中華民國全國工業總會)	智慧財産專業人員培訓計畫 專利侵害鑑定班(知的財産専門職員育成プログラム 特許侵害鑑定コース)	專利侵害鑑定案例實作演練--化學、醫藥、生物科技相關發明(特許明細書の作成実習-化学、医薬、バイオテクノロジー関連の発明)
2008	1. 行政院衛生署中醫藥委員會(行政院衛生署漢方藥委員會) 2. 臺北榮民總醫	中醫藥研究與專利申請研討會(漢方藥の研究と特許出願セミナー)	1.中醫藥相關研究如何申請專利(標的與佈局)(1.漢方藥に關連する研究の特許出願方法(標的とパテントポ

	院外科部(台北榮民綜合病院外科部)		ートフォリオ)) 2.專利要件(2.特許要件)
2008	國立清華大學材料科學工程系(國立清華大學材料科學工程學系)		從個案談專利範圍撰寫之重要(ケースから見た、特許請求の範圍の作成の重要性)
2009	國立臺灣大學醫學院微生物研究所(國立台灣大學醫學院微生物研究所)		如何從事智慧財產相關工作(如何に知的財産関連の仕事に取り組むか)
2009	1. 行政院衛生署中醫藥委員會(行政院衛生署漢方藥委員會) 2. 臺北榮民總醫院外科部(台北榮民綜合病院外科部)	中醫藥研究與專利申請研討會(漢方藥の研究と特許出願セミナー)	申請專利範圍解讀與案例分析(特許請求の範圍の解釈とケーススタディ)
2009	國立海洋生物博物館(國立海洋生物博物館)		生物科技專利與案例分析(バイオ技術関連特許とケーススタディ)
2009	1. 行政院農業委員會(行政院農業委員會) 2. 行政院農業委員會高雄區農業改良場(行政院農業委員會高雄區農業改良場) 3. 行政院農業委員會畜產試驗所(行政院農業委員會畜產試驗所)	98年農業智慧財產權與技術移轉宣導系列講座(98年農業知的財産權と技術移転促進セミナー)	植物品種保護國際申請與授權(植物品種保護に係る國際出願と授權)
2009	行政院農業委員會種苗改良繁殖場(行政院農業委員會種苗改良繁殖場)		植物品種保護國際申請與授權(植物品種保護に係る國際出願と授權)
2009	1. 經濟部智慧財產局(經濟部知的財産局)	智慧財產專業人員培訓計畫 專利工程師-專利說	專利說明書撰寫實作演練--化學、醫藥、生物科技相關發明(特

	<p>2. 國立臺灣大學法律學院科際整合法律研究所(國立台灣大學法學院科際整合法律學研究所)</p> <p>3. 中華民國全國工業總會(中華民國全國工業總會)</p>	<p>明書撰寫實務 (知的財産専門職員育成プログラム 特許技術者-明細書作成実務)</p>	<p>許明細書の作成実習- 化学、医薬、バイオテクノロジー関連の 発明)</p>
2009	<p>1. 臺北市政府產業發展局(臺北市政府產業開發局)</p> <p>2. 財團法人生物技術開發中心(財團法人バイオテクノロジー開發センター)</p>	<p>生技產業智財實務系列課程(生命科学產業関連の知的財産実務セミナー)</p>	<p>生醫產業專利侵權鑑定(バイオ医療産業の特許侵害鑑定)</p>
2009	<p>國立中正大學生命科學系(國立中正大學生命科學系)</p>		<p>科技與法律之交錯-專利制度簡介與專利師制度略談(科学技術と法律との関係-特許制度の概要と特許弁理士制度の概要)</p>
2010	<p>1. 經濟部智慧財產局(經濟部知的財産局)</p> <p>2. 國立臺灣大學法律學院科際整合法律研究所(國立台灣大學法學院科際整合法律學研究所)</p> <p>3. 中華民國全國工業總會(中華民國全國工業總會)</p>	<p>智慧財産專業人員培訓計畫 專利工程師-專利說明書撰寫實務 (知的財産専門職員育成プログラム 特許技術者-明細書作成実務)</p>	<p>專利說明書撰寫實作演練--化學、醫藥、生物科技相關發明 (特許明細書の作成実習-化学、医薬、バイオテクノロジー関連の発明)</p>
2011	<p>1. 經濟部智慧財產局(經濟部知的財産局)</p> <p>2. 國立臺灣大學法律學院科際整合法律研究所(國立台灣大學法學院科際整合法律學研究所)</p>	<p>智慧財産專業人員培訓計畫 專利工程師-專利說明書撰寫實務 (知的財産専門職員育成プログラム 特許技術者-明細書作成実務)</p>	<p>專利說明書撰寫實作演練--化學、醫藥、生物科技相關發明 (特許明細書の作成実習-化学、医薬、バイオテクノロジー関連の発明)</p>

	3. 中華民國全國工業總會(中華民國全國工業總會)		
2011	1. 台灣法學會(台灣法学会) 2. 中華民國專利師公會 (中華民國弁理士会) 3. 台北律師公會 (台北弁護士会) 4. 亞洲專利代理人協會台灣總會 (アジア弁理士協会台湾總會)	變遷中專利制度之檢討與展望研討會 (改正中の特許制度の検討と展望についてのセミナー)	第三場 「專利侵害損害賠償問題探討」 與談人 (第三部分 「特許侵害の損害賠償問題の検討」 パネリスト)
2012	1. 經濟部智慧財產局(經濟部知的財產局) 2. 國立臺灣大學法律學院科際整合法律研究所(國立台灣大學法學院科際整合法律學研究所) 3. 中華民國全國工業總會(中華民國全國工業總會)	智慧財產專業人員培訓計畫 專利工程師-專利說明書撰寫實務 (知的財產專門職員育成プログラム 特許技術者-明細書作成実務)	專利說明書撰寫實作演練--化學、醫藥、生物科技相關發明(特許明細書の作成実習-化学、医薬、バイオテクノロジー関連の発明)
2012	社團法人台灣藥物品質協會(財団法人台湾薬物品質協会)	藥事論壇講座(第四十九屆)-智慧財產與藥品法規(藥事フォーラム(第49回)-知的財産と薬品規制)	大會與談人(大会のパネリスト)
2013	1. 經濟部智慧財產局(經濟部知的財產局) 2. 國立臺灣大學法律學院科際整合法律研究所(國立台灣大學法學院科際整合法律學研究所) 3. 中華民國全國工業總會(中華民國全國工業總會)	智慧財產專業人員培訓計畫 專利工程師-專利說明書撰寫實務 (知的財產專門職員育成プログラム 特許技術者-明細書作成実務)	專利說明書撰寫實作演練--化學、醫藥、生物科技相關發明(特許明細書の作成実習-化学、医薬、バイオテクノロジー関連の発明)
2013	1. 工業技術研究		發明說明與申請專利

	<p>院量測技術發展中心、材料與化工研究所(工業技術研究院計測技術開發センター、材料化学研究所)</p> <p>2. 工業技術研究院產業學院(工業技術研究院産業学院)</p>		範圍之寫作技巧(發明の説明と特許請求の範囲の書き方)
2014	<p>1. 經濟部智慧財產局(經濟部知的財産局)</p> <p>2. 國立臺灣大學法律學院科際整合法律研究所(国立台湾大学法学院科際整合法律学研究所)</p> <p>3. 中華民國全國工業總會(中華民國全国工業総会)</p>	<p>智慧財産專業人員培訓計畫</p> <p>專利工程師-專利說明書撰寫實務(知的財産専門職員育成プログラム)</p> <p>特許技術者-明細書作成実務)</p>	<p>專利說明書撰寫實作演練--化學、醫藥、生物科技相關發明(特許明細書の作成実習-化学、医薬、バイオテクノロジー関連の發明)</p>
2015	<p>1. 經濟部智慧財產局(經濟部知的財産局)</p> <p>2. 國立臺灣大學法律學院科際整合法律研究所(国立台湾大学法学院科際整合法律学研究所)</p> <p>3. 中華民國全國工業總會(中華民國全国工業総会)</p>	<p>智慧財産專業人員培訓計畫</p> <p>專利工程師-專利說明書撰寫實務(知的財産専門職員育成プログラム)</p> <p>特許技術者-明細書作成実務)</p>	<p>專利說明書撰寫實作演練--化學、醫藥、生物科技相關發明(特許明細書の作成実習-化学、医薬、バイオテクノロジー関連の發明)</p>
2015	國立中興大學(国立中興大学)	<p>醫藥生技創新創業人才培育計畫(バイオ医薬のイノベーションと起業家育成プログラム)</p>	智慧財産運營規畫(知的財産オペレーション戦略)
2015	<p>1. 經濟部智慧財產局(經濟部知的財産局)</p> <p>2. 國立臺灣大學</p>	<p>2015專利法制研討會-申請專利範圍解釋及進步性之國際比較(2015特許法制セミ</p>	<p>「美國申請專利範圍解釋」場次</p> <p>主持人</p> <p>(「米国における特許</p>

	法律學院(國立台灣大學法學院) 3. 中華民國專利師公會(中華民國弁理士會)	ナー - 特許請求の範囲の解釈と進歩性の国際比較)	請求の範囲の解釈」セッション 司会者)
2015	國立臺灣大學醫學院微生物研究所(國立台灣大學医学院微生物学研究所)	50週年慶系列活動(50周年記念シリーズ活動)	智慧財產領域工作經驗談(知的財産領域における職務經驗談)
2016	1. 衛生福利部食品藥物管理署(衛生福利部食品藥物管理署) 2. 國立臺北大學法律系(國立台灣大學法學系) 3. 中央研究院法律研究所(中央研究院法律學研究所)	專利連結法制建構計畫(パテントリンケージ制度整備計画)	「新藥專利資訊登載表格」及「新藥專利資訊登載說明」專家討論會(「新藥特許情報記入フォーム」と「新藥特許情報記入說明」專門家討論會)
2016	1. 經濟部智慧財產局(經濟部知的財産局) 2. 國立臺灣大學法律學院科際整合法律研究所(國立台灣大學法學院科際整合法律學研究所) 3. 中華民國全國工業總會(中華民國全國工業總會)	智慧財產專業人員培訓計畫 專利工程師-專利說明書撰寫實務 (知的財産専門職員育成プログラム 特許技術者-明細書作成実務)	專利說明書撰寫實作演練--化學、醫藥、生物科技相關發明(特許明細書の作成実習-化学、医薬、バイオテクノロジー関連の発明)
2016	國立中興大學(國立中興大學)	醫藥生技創新創業人才培育計畫(バイオ医薬のイノベーションと起業家育成プログラム)	智慧財產權課程 1.智慧財產權概論 2.商標案例與實作 (知的財産權コース 1. 知的財産權概論 2. 商標事例と実践)
2016	國立成功大學生命科學系(國立成功大學生命科学系)		智慧財產領域工作經驗談(知的財産領域における職務經驗談)
2017	國立成功大學生	「生物技術產學創	專利營運(特許の運

	命科學系(国立成功大学生命科学系)	新」課程(「バイオテクノロジーにおける産学連携イノベーション」コース)	用)
2017	1. 台一國際智慧財產事務所(台一國際知的財產事務所) 2. 中華民國全國工業總會(中華民國全國工業總會) 3. 經濟部智慧財產局(經濟部知的財產局)	智慧財產圓桌論壇(知的財產円卓會議)	「推動專利營運~以國外專利營運環境為借鏡」場次主講人 (「特許運用の促進 - 海外の特許運用環境を参考に」セッション講師)
2017	1. 中華民國會計師公會全國聯合會(中華民國會計士公會全國連合會) 2. 中華民國會計研究發展基金會(中華民國會計研究發展基金會) 3. 中華民國全國工業總會(中華民國全國工業總會)	2017智財流通運用・創新加值台灣—企業暨無形資產評價實務論壇(2017知的財產流通活用・革新的な台湾 - 企業と無形資産評価実務フォーラム)	「回顧與借鏡國外專利運營生態鏈」場次主講人 (「国外の特許運用エコシステムに対する振り返りと参考」セッション講師)
2019	中華民國專利師公會(中華民國弁理士會)	108年度專利師職前訓練(108年度弁理士就業前トレーニング)	「分組討論報告」講師/評審(「グループディスカッション報告」講師/審査員)