

【懶人包】專利申請補助及維護管理辦法

更新日期：2024/3/7

Q：申請專利有哪些校內獎勵措施

A：以本校為名義申請，並獲得專利證書，依校內相關辦法有下列獎勵措施：

| 辦法名稱 | 獎勵措施 | | | |
|--------------|-----------------------------------|---------------------------|---|---|
| | 編號 | 事蹟內容 | 佐證資料 | 點數 |
| 研究績效評核細則 | A7 | 申請獲得國際/國內發明型專利 | (1)專利申請通過證明書影本一份，內容應載明教師姓名且專利權人之一應為本校。 (2)權益收入分配協議書。 | (1)依明志科技大學研發成果發明人權益收入分配協議書決定教師貢獻比例，該教師所獲點數為 30點 ×貢獻比例。(貢獻比例係指扣除學生與校外人士之占比，僅計算校內教師之比例) (2)如為國際專利之點數以 1.2倍計 。 (3)專利之專利權人非本校，或以學生專利辦法申請獲補助者，列為虛點數。 |
| | A8 | 申請獲得國際/國內新型及設計專利 | (1)專利申請通過證明書影本一份，內容應載明教師姓名且專利權人之一應為本校 (2)權益收入分配協議書。 | (1)依明志科技大學研發成果發明人權益收入分配協議書決定教師貢獻比例，該教師所獲點數為總點數×貢獻比例。設計發明總點數為 6點 ，新型發明總點數為 3點 。(貢獻比例係指扣除學生與校外人士之占比，僅計算校內教師之比例) (2)專利之專利權人非本校，或以學生專利辦法申請獲補助者，列為虛點數。 |
| 教師研究優良獎勵辦法 | 申請審定資格 | | | 獎勵方式 |
| | 每獲得一件發明專利(不包含新型及設計專利)，其專利所有權人須為學校 | | | 每件發明專利核發獎勵金 9 萬元 若多人共同發明則依「研究績效評核細則」之敘獎點數佔該件發明專利總點數比例分配。 |
| 創新產品製作經費補助辦法 | 獎勵類別 | | | 獎勵方式 |
| | 研發成果商品化 | 符合智慧科技、環境永續、健康醫療之大型商品設計開發 | | 每案補助金額 超過 70 萬 |
| | | 將研發成果轉化為有價商品者 | | 每案最高可補助新台幣 70 萬元 |
| | 發明專利實品化 | | | 每案最高可補助新台幣 30 萬元 |
| | 新型或設計專利實品化 | | | 每案最高可補助新台幣 20 萬元 |
| 創意構想實品化 | | | 每案最高可補助新台幣 20 萬元 | |

Q：如何申請專利？

A：本校依據不同專利類型，有不同的申請方式。

| 類別 | 申請人 | 申請流程 | 經費預算來源 | 準備文件 |
|---------|-------------------|--|--------|---|
| 發明/設計專利 | 教職員生 (校級中心成員) | 事務所可專分析→研究中心主任核決→研發處登錄→交付事務所申請→送研發成果評量委員會核備 | 學校預算 | 1. 專利申請書 2. 專利申請相關費用自付比率同意書 3. 研發成果發明人權益收入分配協議書 |
| | 教職員生 (非校級中心成員) | 事務所可專分析→系主任簽核→提送申請文件→送研發成果評量委員會審查→通過後交付事務所申請 | 學校預算 | |
| 新型專利 | 教職員生 | 系會議→院會議→研發處登錄→交付事務所申請 | 系預算 | (申請表請參閱專利申請補助及維護管理辦法) |

Q：老師可以自行申請專利嗎？

A：依據「專利申請補助及維護管理辦法」第九條規定：未經「研發成果評量委員會」審查通過之專利申請案，除新型專利不得自行申請外，發明及設計專利得由發明人委託研發處以本校名義自費申請。於取得專利權後，必須由發明人檢具收據正本及相關證明文件依據第七條辦理退費。

Q：關於專利費用如何分攤？

A：依據「專利申請補助及維護管理辦法」第七條規定專利費用依不同專利類型與各階段之費用，有不同的分攤比例，分攤比例如下表：

| 項目 | 學校 | 發明人 | 備註 |
|------------|------|------|-------------------------------|
| 發明(一般) | 80% | 20% | 發明人得以學校為名義自費申請，領證後依分攤比例返還發明人。 |
| 發明(國科會) | 100% | 0% | |
| 新型 | 60% | 40% | 新型由院系預算支應 |
| 設計 | 80% | 20% | 發明人得自費申請，領證後返還發明人 |
| 申復(第一次) | 50% | 50% | 領證後返還發明人。 |
| 申復(第二次後) | 0% | 100% | |
| 領證及第 1-3 年 | 100% | 0% | 新型由院系預算負擔 |
| 第 4-6 年 | 50% | 50% | 須填維護自評表 新型由院系預算負擔 |
| 第 7-9 年起 | 20% | 80% | 須填維護自評表 新型由院系預算負擔 |
| 10 年起 | 0 | 100% | 須填維護自評表 費用由發明人負擔 |

Q：目前學校合作的事務所有哪些？

A：目前本校簽訂有特約合作之專利事務所共計7家，如有相關專利問題，皆可與該事務所指定聯絡窗口聯繫。

| 事務所名稱 | 聯絡電話 | 傳真 | mail | 聯絡地址 | 網址 | 事務所專長 |
|---------------|---|---------------|--|----------------------------------|---|---|
| 冠興智權事務所 | (02)8911-6339 分機 303/李淑媛小姐 | (02)8911-6255 | candy@throne-ip.com.tw | 新北市新店區北新路三段 223 號 10 樓 | http://www.throne-ip.com.tw/ | 電子、電腦資訊、電機 機械材料 半導體、積體電路設計、光電 化工、醫工 |
| 智諾知識產權事務所 | (02)-22575889 分機 666/徐鈺琪小姐 | (02)-22575890 | mail@ip-ipromise.com | 新北市板橋區雙十綠二段 10-3 號 10 樓 | https://www.ip-ipromise.com/ | 化工化學、材料 電子、電機 機械、結構 |
| 維新國際專利法律事務所 | (02)2508-2466 分機 205/余靜璇小姐 | (02)2508-2376 | info@wisdomlaw.com.tw | 臺北市南京東路二段 206 號國揚萬商大樓 11 樓之 1 | www.wisdomlaw.com.tw | 有機化學、無機化學、高分子化學、 應用化學、化學工程、藥學、食品、 材料化學、電子電路、電子學、自 動化工程、半導體裝置 |
| 聖島國際專利商標聯合事務所 | (02)7702-8299 分機 269/初振中先生 | (02)7702-8289 | cc.chu@mail.saint-island.com.tw | 台北市南京東路三段 248 號 7 樓 | http://www.saint-island.com.tw | 1. 電子電路、軟體工程、無線通訊、 人工智慧 機械工程、機構設計 3. 半導體材料、光電材料、陶瓷材 料、高分子材料、薄膜製程 生醫科技、化學 |
| 長江國際專利商標事務所 | (02)7720-6668 分機 211/陳德利先生 手機: 0958-271-090 | (02)7720-6669 | noel.chen@longriver.com.tw | 臺北市內湖區行愛路 176 號 3 樓 | http://longriver.com.tw/ | 電子、電機、通訊、光電、半導體 機械設計、半導體製程 生物科技、化工、材料 醫學 |
| 聯誠國際智慧財產權事務所 | (02)2703-6633 #222 蔡大進 經理 手機:0918-882-636 | (02)2754-0798 | lc222@li-cai.com.tw ; lcpt8@li-cai.com.tw | 10682 台北市大安區 敦化南路2段71號18 樓 | http://www.li-cai.com.tw/ | 1.機構：機械結構/組件/設備/連接 器/光學等 2.電子：元件/製程/電路/軟體等 3.化材：高分子樹脂/組合物/表面 處理/化學/生化等 |
| 睿加智產權事務所 | (02)7709-9960 蘇子翔 手機:0982-129-833 | (02)8780-3383 | Shawn.su@aiplux.com | 台北市信義區基隆路一段420號12樓之1 | https://aiplux.com/ | 1.電子電路與 ICT 科技、軟體、人 工智能、SAAS 平台技術領域 2.生物科技、醫藥 3.化學和材料 |