

〇〇〇〇股份有限公司

產學合作實務研究計畫案

產學合作契約書

計畫編號： - -

執行單位：修平學校財團法人修平科技大學 00 系

計畫類型：☐ 個別型計畫 ☐ 整合型計畫

計畫屬性：☐ 專題研究開發型計畫 ☐ 物質交換☐ 檢測檢驗

☐ 技術服務型計畫 ☐ 諮詢顧問 ☐ 專利申請

☐ 技術移轉 ☐ 創新育成 ☐ 教學訓練型計畫

中 華 民 國 0 0 0 年 0 0 月 0 0 日

產學合作實務研究計畫案

契約書

產學字第 - 號

0000 股份有限公司 〈以下簡稱甲方〉

立契約書人

修平學校財團法人修平科技大學 〈以下簡稱乙方〉

雙方為配合產業發展之需求，改善生產流程與提高產品品質，經雙方協議簽訂產學合作契約，契約內容如下：

第一條：雙方合意

甲方同意委託乙方，乙方同意受託，依下列條件從事「0000 計畫」〈以下簡稱本研究〉。

第二條：研究內容

本研究內容如附件「0000」計畫書〈以下簡稱本計畫書〉。

第三條：研究期間

本研究之執行期間：

自民國 000 年 00 月 00 日起至民國 000 年 0 月 0 日止。

第四條：研究費用

甲方應支付乙方【研究費】，總計新台幣 元整。

第五條：付款辦法

本契約簽訂後 30 日內【000 年 0 月 00 日前】，甲方應支付乙方新台幣 000 元整。

第六條：研究報告

乙方應在民國 000 年 00 月 00 日前，交付甲方【結案報告三份】。

第七條：諮詢講解

1. 於計畫執行期間，乙方應依甲方之要求，提供研究工作有關之諮詢講解。

2. 於計畫執行期間，甲方可隨時派員前往乙方，瞭解研究工作進行情況，乙方應給予必要的協助。

第八條：擔保責任

乙方於本研究執行中及完成後，對本研究有關資料文件負保密之【責任】，未經甲方同意，不得洩漏予任何第三者。

第九條：權義轉讓

乙方在本契約中所有之權利及義務，非經甲方事前書面同意，不得轉讓予【他

人】。

計畫執行期間內，乙方之計畫主持人須完成請購核銷，其未完成核銷之計畫經費，逕予轉為行政管理費。因撤案或未履約所衍生之經費賠償，由計畫主持人負責承擔。

第十條：計畫變更

甲方認為必要時，經雙方書面同意得變更本研究內容，若協議不成，甲方得以書面通知乙方終止本契約，但應補償乙方因進行研究已支付之費用。

第十一條：終止契約

除本契約另有規定者，從其規定外，當事人【之一方】不履行本契約或不【依】本契約履行時，他方得以書面通知其於十日內【履行或改正】，逾期【不履行或改正者】，他方得以書面通知終止本契約。

第十二條：不可抗力

因水災、火災、風災、地震或其他不可歸責於任一方當事人之事由，致其無法履行或不能【依】本契約履行者，免給付義務或不負遲延責任。

第十三條：生效日期

1. 本契約經雙方依法簽章後，自第三條所載研究期間之始日起生效。
2. 本契約第八條與第九條【所定乙方之責任】，不因本契約終止或解除而免除。

第十四條：合意管轄

因本契約而訴訟時，甲乙雙方同意以台灣台中地方法院為第一審管轄法院。

第十五條：完整合意

- 1、本契約及其附件構成雙方對本案完整之合意，任何於本契約生效前經雙方協議但未記載於本契約或其附件之事項，對雙方皆無拘束力。
- 2、附件與本契約有抵觸時，以本契約為準。

第十六條：契約份數

本契約共乙式三份，甲方存執一份、乙方存執二份，印花自理。

立約人

甲 方：0000 股份有限公司

代表人：

職 稱：

住 址：

統一編號：

聯絡人：

電 話：

E-Mail：

乙 方：修平學校財團法人修平科技大學

代表人：代理校長 陳美菁

住 址：台中市大里區工業路 11 號

統一編號：52006700

計畫主持人：

行動電話： 校內分機：

E-Mail：

中 華 民 國 000 年 00 月 00 日

修平科技大學產學合作計畫制式契約內容變更申請表

| | | | | | |
|------------------|---|----------|-------------|----------|------------|
| 計畫 主持人 | | 合作 廠商 | | 契約 編號 | (此欄由研發處填寫) |
| 計畫 名稱 | | | | | |
| 契約起 迄日期 | 民國 年 月 日至 年 月 日 | | | | |
| 原制式契約書內容 | | | 擬修訂情形 | | |
| 項次 | 原條文內容(請註明條款) | | 變更後條文內容 | | 變更原因說明 |
| 1. | | | | | |
| 2. | | | | | |
| 3. | | | | | |
| 申 請 流 程 | 計畫主持人 | | 研發處 | | |
| | 年 月 日 | | 年 月 日 | | |

註1：產學合作研究計畫需以「行政會議通過之制式契約書」與廠商共同簽訂。

註2：若修改或新增契約書之任一內容者，請逐條說明修改或新增之內容，並說明與制式契約差異之必要性。

註3：本說明對照表正本由研發處留存，影本還予計畫主持人。

修平學校財團法人修平科技大學
產學合作實務研究
計畫書

計畫名稱：

委託單位：○○○○公司

執行單位：修平學校財團法人修平科技大學○○系

計畫主持人：○○○

共同主持人：○○○

一、產學合作計畫基本資料

產學合作編號

產學字第
— — 號

| | | | | |
|---|--|--------|----|----------------------|
| 計畫名稱 | | | | |
| 計畫主持人 | | 系所/職稱 | | |
| 計畫期程 | 自民國____年____月____日起至民國____年____月____日 | | | |
| 連絡方式 | 行動電話：_____校內分機_____ 【E-MAIL】_____ | | | |
| 合作單位名稱 | | 負責人 | | |
| 產業園區 | | 校友學號 | | |
| 合作單位地址 | | 聯絡人及電話 | | |
| 研究型別 | <input type="checkbox"/> 個別型計畫 <input type="checkbox"/> 整合型計畫 | | | |
| 計畫性質 | <input type="checkbox"/> 專題研究開發型計畫 <input type="checkbox"/> 物質交換 <input type="checkbox"/> 檢測檢驗 <input type="checkbox"/> 技術服務型計畫 <input type="checkbox"/> 諮詢顧問 <input type="checkbox"/> 專利申請 <input type="checkbox"/> 技術移轉 <input type="checkbox"/> 創新育成 <input type="checkbox"/> 教學訓練型計畫 | | | |
| SDGs 項目 (請參考附表1， 可複選) | <input type="checkbox"/> 健康與福祉 <input type="checkbox"/> 教育品質 <input type="checkbox"/> 性別平等 <input type="checkbox"/> 淨水與衛生 <input type="checkbox"/> 可負擔能源 <input type="checkbox"/> 就業與經濟成長 <input type="checkbox"/> 工業、創新基礎建設 <input type="checkbox"/> 減少不平等 <input type="checkbox"/> 永續城市 <input type="checkbox"/> 責任消費與生產 <input type="checkbox"/> 陸地生態 <input type="checkbox"/> 全球夥伴 | | | |
| 計畫領域 (請依計畫性質勾選) | | | | |
| <input type="checkbox"/> 機械與機電 <input type="checkbox"/> 電子與電機 <input type="checkbox"/> 化工與材料 <input type="checkbox"/> 工業設計與管理 <input type="checkbox"/> 商業設計與管理 <input type="checkbox"/> 資訊科技 <input type="checkbox"/> 文化與創意設計 <input type="checkbox"/> 人力資源與教育訓練 <input type="checkbox"/> 其他 _____ | | | | |
| 主持人姓名 | | 職稱 | 單位 | 工作績效百分比 (加總為100%) |
| 計畫主持人姓名 | | | | % |
| 共同主持人姓名 | 經費每超過10萬元得認 列1位共同主持人(需於 計畫執行前核定通過) | | | % |

二、經費預算分配表

| 項目 | 預算金額 | 說明 |
|--|------|---|
| 業務費 | | 1. 可支用於計畫主持人、協同計畫主持人、兼任行政助理、專任行政助理、工讀費、講座鐘點費、差旅費、其他雜項支出等費用。 2. 購置資本門設備(耐用年限2年以上或金額新臺幣1萬元以上)，應事前簽陳校長核定後始可採購，所購置之儀器設備屬本校財產。 3. 因費用性質所衍生之公付補充保費在本項經費中編列，例如：主持人費90,000元*2.11%=1,899元。 |
| 行政管理費 | | 提列「計畫總經費」之12%作為學校之行政管理費。 |
| 技術移轉授權金 | | |
| 總經費：新台幣 萬 仟 佰 拾 元 | | |

三、研究計畫中文摘要：

請就本研究計畫要點作一概述，並依本研究計畫性質自訂關鍵詞。

四、計畫內容（請就以下各點分別述明；）：

- （一）計畫之背景及目的：請詳述本產學合作計畫之背景、目的、重要性、重要參考文獻之評述等。
- （二）研究方法、進行步驟說明：本產學合作計畫採用之研究方法與原因。
- （三）預期完成之工作項目及成果：
 1. 預期完成之工作項目及具體成果。
 2. 本產學計畫之技術或知識服務應用等範圍（請以量化數據說明對合作企業的貢獻，如提升多少產值等）。
 3. 對於參與之工作人員，預期可獲之訓練。

五、計畫工作預定進度甘特圖(範本，可自行依計畫進度修正)

| 月 次 工作項目 | ××年度 | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|----|
| | 第 1 月 | 第 2 月 | 第 3 月 | 第 4 月 | 第 5 月 | 第 6 月 | 第 7 月 | 第 8 月 | 第 9 月 | 第 10 月 | 第 11 月 | 第 12 月 | 備註 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| A 分項計畫 | | | | | | | | | | | | | |
| A1 工作項目×××××× | | | | | | | | | | | | | |
| A2 工作項目×××××× | | | | | | | | | | | | | |
| ... | | | | | | | | | | | | | |
| B 分項計畫 | | | | | | | | | | | | | |
| B1 工作項目×××××× | | | | | | | | | | | | | |
| B2 工作項目×××××× | | | | | | | | | | | | | |
| ... | | | | | | | | | | | | | |
| 預定進度累計 百分比 | | | | | | | | | | | | | |

附表1(此表為參考資料，不須列印)

聯合國全球永續發展目標對應表

(Sustainable Development Goals, SDGs)

| 目標項目 | 產學合作主題項目定義 | 學院核心項目 |
|-----------|--|---|
| 健康與福祉 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 與相關單位合作改善人民健康福祉 ➤ 推動校園連結與社區參與 ➤ 共享運動設施 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 觀光與創意學院 |
| 教育品質 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 產學實習 ➤ 職涯規劃 ➤ 國際化教育與合作 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 工程學院 ➤ 管理學院 ➤ 觀光與創意學院 ➤ 通識教育中心 |
| 性別平等 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 建立兩性平權環境 ➤ 確保職場平權 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 通識教育中心 |
| 淨水與衛生 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 節約用水、汙廢水處理 | |
| 可負擔能源 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 再生能源研發與使用 | |
| 就業與經濟成長 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 培育職場人才（教育訓練） ➤ 打造職員安全衛生環境 ➤ 勞工權益 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 工程學院 ➤ 管理學院 ➤ 觀光與創意學院 |
| 工業、創新基礎建設 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 技術研究相關 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 工程學院 ➤ 管理學院 ➤ 觀光與創意學院 |
| 減少不平等 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 無障礙設施之建立與改善 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 觀光與創意學院 |
| 永續城市 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 節能減碳、綠能環境 ➤ 節能通勤 | |
| 責任消費與生產 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 減少廢棄物產生 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 管理學院 |
| 陸地生態 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 土地保護及土地永續發展 ➤ 農業與旅遊業之生態永續經營 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 觀光與創意學院 |
| 全球夥伴 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 與 NGO 合作以達到 SDG 目標 ➤ 透過國際合作加強 SDG 目標之達成 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 觀光與創意學院 |