

國立清華大學半導體研究學院產學合作計畫書

壹、基本資料：

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------------------|--|--------|----|----------------------|--|
| 計畫名稱(中英文) | | | | | | | |
| 關鍵字 | | | | | | | |
| 計畫主持人 | 姓名 | | 計畫 聯絡人 (助理) | 姓名 | | 電話 | |
| | 職稱 | | | E-mail | | | |
| | 服務單位 | | 主持人 E-mail | | | | |
| | 主持人分機 | | 主持人手機 | | | | |
| 執行期限 | 自民國 114 年 月 日起至民國 年 月 日 | | | | | | |
| 計畫類別 | <input type="checkbox"/> 專題研究 <input type="checkbox"/> 技術服務 其他： | | | | | | |
| 合作單位 (企業) | 單位名稱 | (全銜) 力晶積成電子製造股份有限公司 | | | | | |
| | 計畫 聯絡人 | 姓名 | 葛永年 資深處長 陳俊丞 資深部經理 | | 電話 | 03-5795000, Ext:5870 | |
| | | E-mail | len@powerchip.com jimchen@powerchip.com | | | | |
| 計畫總經費 | 新台幣 (待雙方討論與確認) 元 | | | | | | |
| 撥款方式 | (待雙方討論與確認)本計畫分__期撥款 第一期金額 _____元 第二期金額 _____元 其他 _____元 | | | | | | |

貳、產學合作計畫內容：

- 一、 主要目的詳述與預料成果 / Main idea of proposal and expected results

- 二、 創意、優勢、獨特性 / Innovation, benefit, and uniqueness against competitors

- 三、 挑戰及解決方案 / Challenges and means to overcome

- 四、 時程及人力初估 / Tentative time table and human resource

- 五、 提案者簡歷 / PI Personal Profile