**111年經濟部工業局**

**公私(產學)共育國內外高階人才計畫**

**表格一：企業需求單**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **推動模式** | **□企業客製化諮詢**  **□短期加值研習(客製化研習)**  **□短期加值研習(公開研習)** | | | **□前瞻技術研討(實體活動)**  **□前瞻技術研討(線上活動)**  **□前瞻技術研討(實體活動+線上活動)** | | | | **□潛力學程** | | |
| **執行期間** | **111年　 月　 日 至 111年 　月 　 日** | | | | | | **總時數** |  | **預計**  **人數** |  |
| **參加對象** |  | | | | | | | | | |
| **需求單位(企業)** |  | | | | | | | | | |
| **執行單位** |  | | | | | | | | | |
| **專家資料** | | | | | | | | | | |
| **專家**  **(顧問/ 講師)** | **姓名** | | **學經歷** | | | | | **專長** | | |
|  | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | | | |  | | |
| **技術主題** | | | | | | | | | | |
| * **請描述本專案技術範疇與提案主題** | | | | | | | | | | |
| **專案問題與目標概述** | | | | | | | | | | |
| **例如：**   * **專案問題 (規格定義、製程選定、架構選擇、電路設計、設備升級…)** * **專案目標** * **專案概要** | | | | | | | | | | |
| **專家諮詢內容/研討主題規劃** | | | | | | | | | | |
| * **專家諮詢內容:** | | | | | | | | | | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **主題** | **內容** | **時數** | **師資** | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |  * **研討主題規劃:** | | | | | | | | | | |
| **預期成果/效益** | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| **專家(顧問)**  **簽名** | |  | | | **企業專案負責人**  **簽名/日期** |  | | | | |

* + **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(單位名稱)願意成為本計畫所屬之國際產學交流聯盟會員。**