



109年度教育部產業學院計畫 產業實務人才培育專班

說明簡報

| 報告人 |

教育部產學連結執行辦公室-國立臺北科技大學
鄭景玲專案經理

109年度辦理模式 – 配合國家重點產業或人才短缺產業發展需求



廠商學校產學媒合 優質企業 預約優質人才 技專校院 專班培訓

十大重點領域

輔導申請

教育部促進產學連結合作育才平臺

綜理計畫審查

產業學院計畫專案辦公室

學生畢業即就業

教育部促進產學連結合作育才平臺

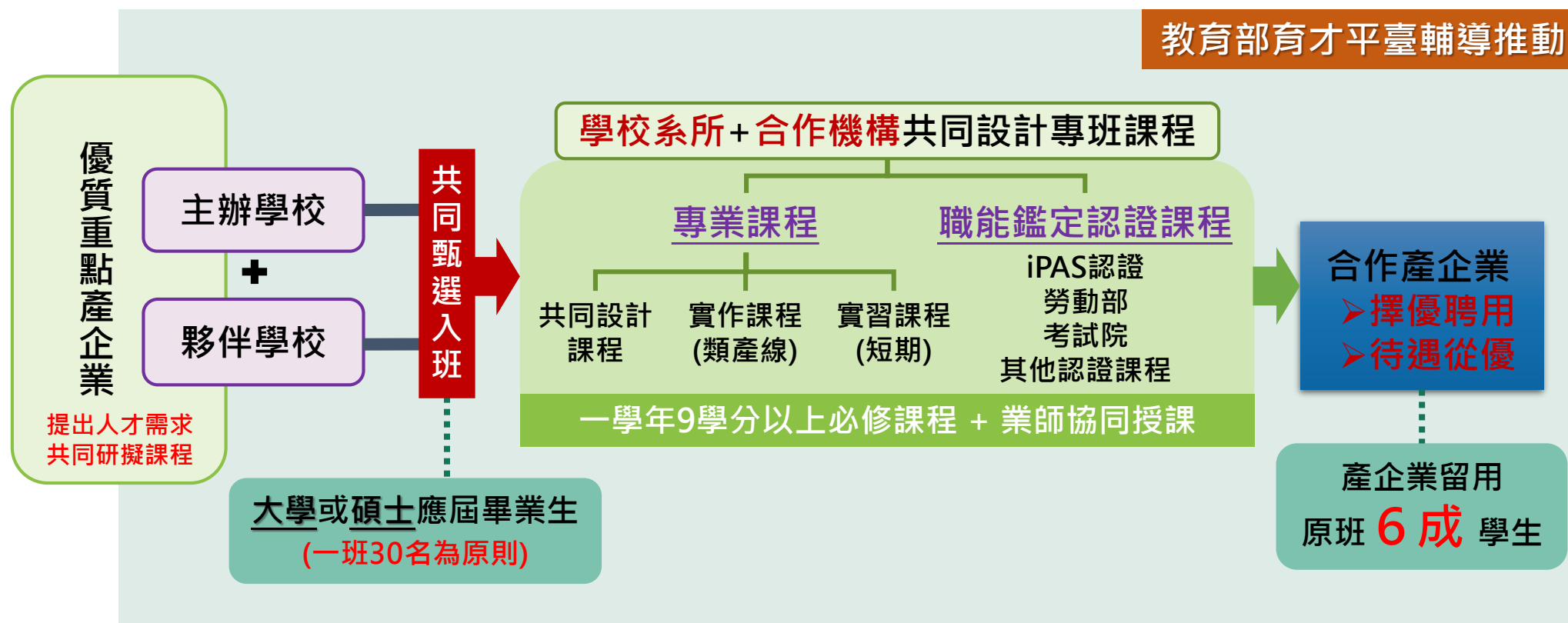
光電 半導體	資通訊	綠能 及風電	鋼鐵 金屬	海洋 科技
臺科執辦		高科執辦		
智慧 機械	智慧 紡織	塑膠 橡膠	數位 經濟	新農業
雲科執辦		北科執辦		虎科執辦

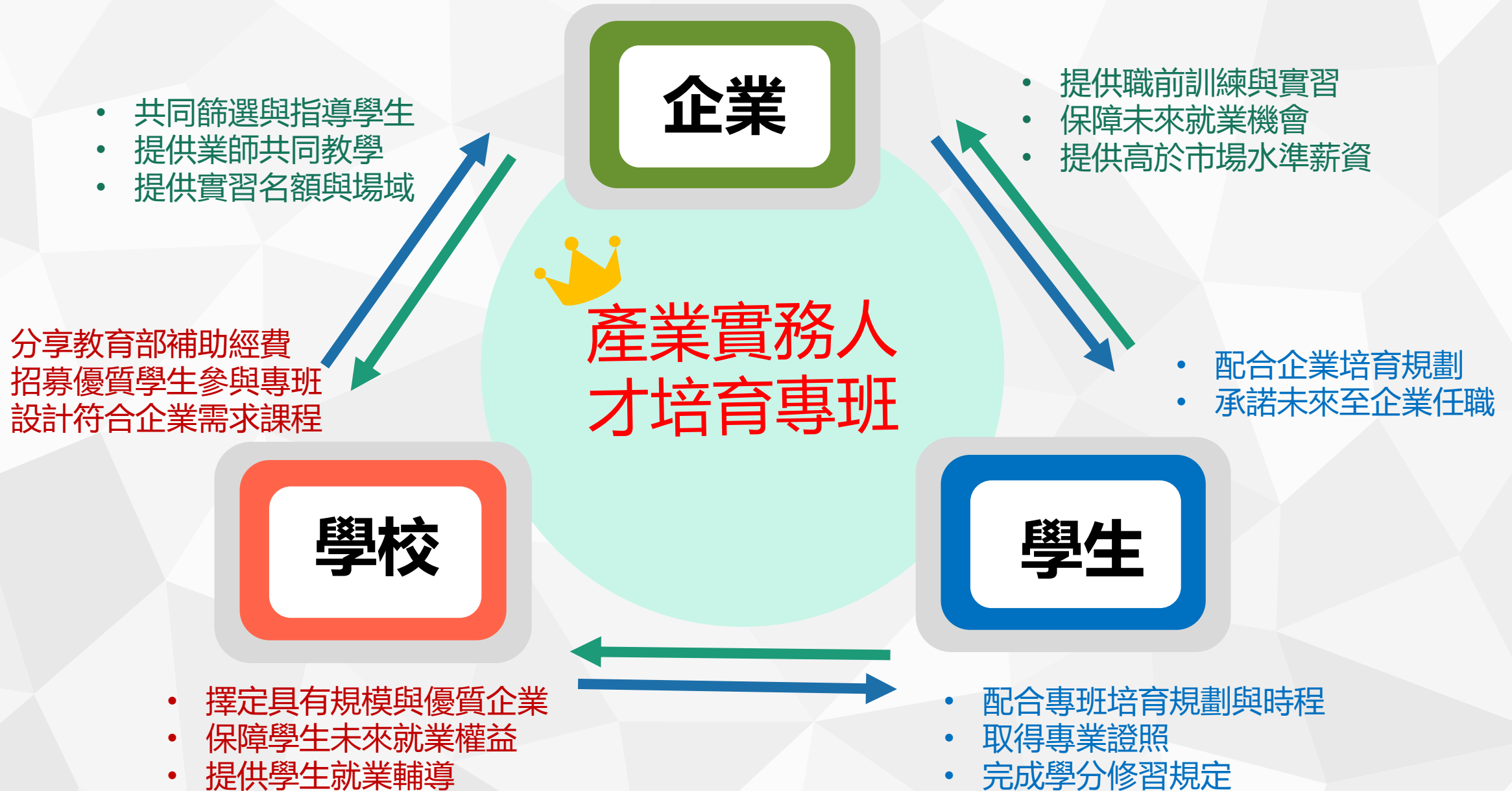


□ 計畫目標 – 產學育好才，畢業即就業

- 提升技專畢業生之實作力及就業力；促進其畢業就好業。
- 紓解國家重點產業之人才需求；落實產業結構轉型。

□ 109年度執行架構





□ 企業效益 – 降低學用落差，共創雙贏

- 儲備企業需用人才，與學校建立長期合作關係。
- 在學最後一年即實施員工培訓，量身打造具即戰力之菁英畢業生。
- 企業提供人才需求，學校專班篩選培訓，原公司保證就業。

□ 企業條件



- ✓ 國家重點發展產業
- ✓ 上市櫃公司
- ✓ 國內外知名大廠



- ✓ 財務健全
- ✓ 無勞檢違規



- ✓ 提出一年後具體職缺
- ✓ 提供實習名額
- ✓ 良好人資管理制度



- ✓ 重視人才培育
- ✓ 樂於回饋社會

(五) 專班合作企業



欣興電子

電路板、機體電路載板
產業的世界級供應商

- 資本額：150.4億元
- 員工數：12,000人



嘉聯益科技

印刷電路板製造

- 資本額：60億元
- 員工數：2,100人



長春石化

化學原料及相關製品批發
(臺灣第二大化工集團)

- 資本額：50.9億元
- 員工數：2,000人



華新科技

被動元件製造
(電子陶瓷相關產品)

- 資本額：48億元
- 員工數：7,000人



瀚宇博德

電子/印刷電路板製造

- 資本額：40.6億元
- 員工數：710人



宏全國際

飲料製造、
塑膠製品製造、鋁蓋、塑蓋、
PET耐熱結晶瓶、礦水瓶

- 資本額：29.28億元
- 員工數：1,200人



信昌電子 陶瓷

被動電子元件製造

- 資本額：18億元
- 員工數：600人



佳邦科技

消費性電子產品製造

- 資本額：10億元
- 員工數：620人



謝謝聆聽

教育部產學連結執行辦公室-國立臺北科技大學