

13:00 馬來西亞雪蘭莪州2023年1至9月共核准75項數位經濟投資計畫

首頁 - 文教 -

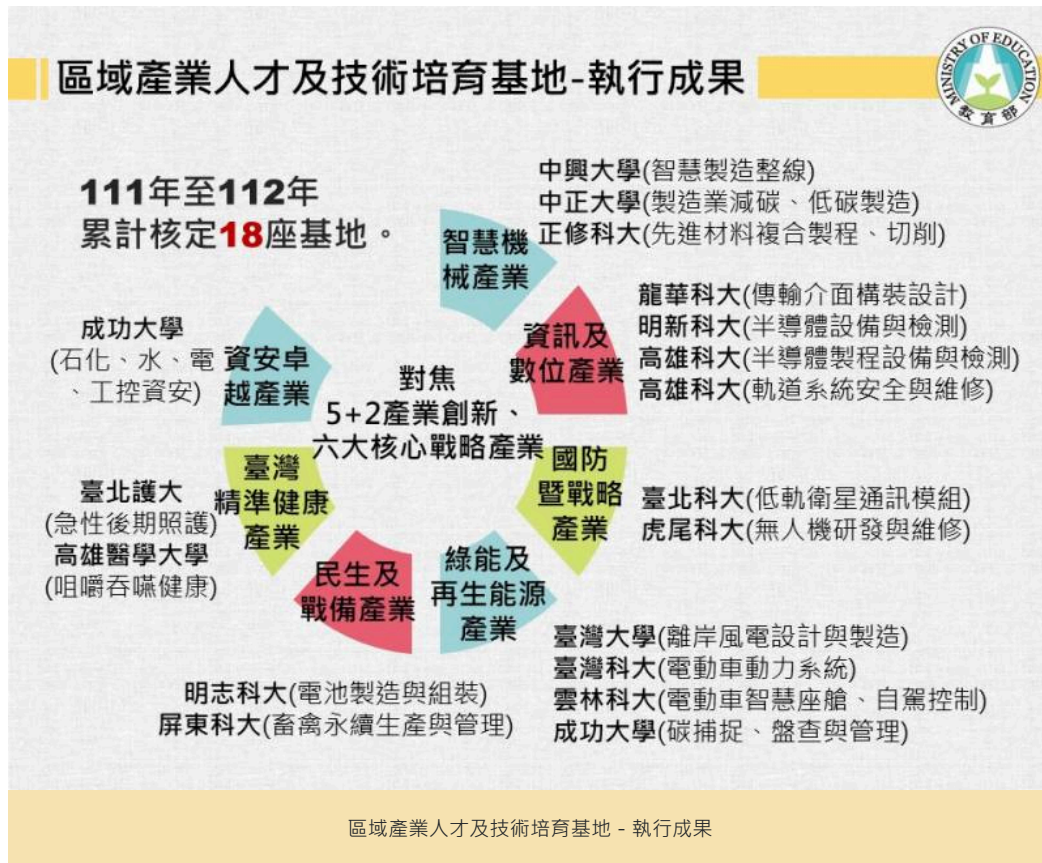
僑見國家展現況/產學合作共培未來人才

2024-03-01 行政院提供

分享   



產學合作共培未來人才-區域人才培育基地及重點領域研究學院辦理情形 - 教育部技職司長 楊玉...



國家重點領域研究學院-執行成果

● 臺大-重點科技研究學院

● 中央-永續與綠能科技研究學院

● 臺師大-跨域科技產業創新學院

● 政大-國際金融學院

● 北科大-創新前瞻科技研究學院

● 臺科大-產學創新學院

● 清大-半導體研究學院

● 陽交-產學創新研究學院

● 中興-循環經濟研究學院

● 成大-智慧半導體及永續製造學院

● 中山-半導體及重點科技研究學院

● 國際金融研究學院

■ 每年核定超過**1000**個外加招生名額

■ 超過**140**個合作企業參與

tsmc UMC PSMC MEDIATEK REALTEK ASE

國家重點領域研究學院 - 執行成果

一、建置區域產業人才及技術培育基地計畫

為落實蔡總統青年就業政策，教育部111至114年規劃投入24億元，協助大專校院針對產業所需中階人力進行培育規劃，引導學校與產企業攜手共同建置20座基地；教育部113年已核定半導體、無人機、電動車、離岸風電等18座重點產業人才培育基地，並以培育學士級人才為主，協助銜接職場實務需求。

二、國家重點領域研究學院

110年5月28日總統公布「國家重點領域產學合作及人才培育創新條例」，由國立大學及企業合作設立研究學院（培育碩、博士級人才）；研究學院資金以合作企業資金為主，政府資金（國發基金）為輔，推動領域包含半導體、智慧製造、人工智慧等，並核定11校共12個研究學院。每年核定逾1,000個外加招生名額，並有逾140個合作企業投入資源，共同培育帶動產業發展之高階科學技術人才。