

IEET公告114學年度認證結果

■ 文／中華工程教育學會

中華工程教育學會（IEET）於1月30日（星期五）公告114學年度認證結果，詳細認證結果可於IEET網站-系所查詢取得（www.ieet.org.tw）。

IEET 114學年度認證在國內共計有共26校137系（所、學位學程）通過認證，認證有效期自2026年1月1日起算，其中包括「工程教育認證」（EAC-華盛頓協定 / EUR-ACE Label）共98系、「工程技術教育認證」（TAC-雪梨協定）及「應用技術教育認證」（TAC-AD）共9系、「技術教

育認證」（GTAC）及「技術教育認證」（GTAC-AD）共11系、「資訊教育認證」（CAC-首爾協定）共14系、「建築教育認證」（AAC-坎培拉協定）及「建築教育認證-空間規劃與設計」（AAC-SPD）共3系、「設計教育認證」（DAC）共2系。

基於國際多邊承認（Multilateral Recognition）架構，上述與國際協定對應的國內通過認證學程自2026年1月起畢業的學生將分別受相關國際協定認可，於協定會員申請專業執照時，學歷將受認可。🇹🇼

2026年度通過IEET認證系所名單

學校	通過認證系所（學程）	規範
大葉大學	資訊工程學系（學士班、碩士班） 電機工程學系（學士班、碩士班／博士班） 機械與自動化工程學系（學士班、碩士班／博士班） 環境與安全工程學系（學士班、碩士班／博士班）	EAC
中原大學	電機資訊學院學士班（學士班）	EAC
中國文化大學	化學工程與材料工程學系（學士班、碩士班） 紡織科技創新與應用工程學系（學士班） 電機工程學系（學士班） 機械工程學系（學士班、數位機電碩士班）	EAC
	資訊工程學系（學士班、碩士班）	CAC
元智大學	工程學院英語學士班（學士班） 工業工程與管理學系（學士班、碩士班／博士班、碩士在職專班） 化學工程與材料科學學系（學士班、碩士班／博士班、碩士在職專班） 生物科技與工程研究所（碩士班） 電機工程學系（學士班、碩士班／博士班、碩士在職專班） 電機通訊學院英語學士班（學士班） 機械工程學系（學士班、碩士班／博士班、碩士在職專班）	EAC

學校	通過認證系所(學程)	規範
元智大學	生物與醫學資訊碩士學位學程(碩士學位學程) 資訊工程學系(學士班、碩士班/博士班、碩士在職專班) 資訊管理學系(學士班、碩士班/博士班、碩士在職專班) 資訊學院英語學士班(學士班)	CAC
	資訊傳播學系(學士班、碩士班)	DAC
弘光科技大學	智慧科技應用系(四技班、進修部四技班)	TAC
	環境與安全衛生工程系(四技班、進修部四技班、碩士班、碩士在職專班) 醫療器材發展與應用系(四技班)	
光宇學校財團法人 元培醫事科技大學	醫學影像暨放射技術系(四技班、碩士班)	TAC
亞洲大學	生物資訊與醫學工程學系(學士班、碩士班/博士班、碩士在職專班)	EAC
修平學校財團法人 修平科技大學	資訊管理系(四技班、進修部二技班)	CAC
國立中央大學	數位媒體設計系(四技班)	DAC
	土木工程學系(學士班、碩士班/博士班、碩士在職專班、營建管理碩士班/博士班、營建管理碩士在職專班) 化學工程與材料工程學系(學士班、碩士班/博士班) 材料科學與工程研究所(碩士班/博士班) 機械工程學系(學士班、碩士班/博士班、碩士在職專班、光機電工程碩士班/博士班、能源工程研究所碩士班/博士班) 環境工程研究所(碩士班/博士班、碩士在職專班)	EAC
	土木工程學系(學士班、碩士班/博士班、碩士在職專班) 化學工程學系(學士班、碩士班/博士班、碩士在職專班) 生醫工程研究所(碩士班/博士班) 材料科學與工程學系(學士班、碩士班/博士班、碩士在職專班) 精密工程研究所(碩士班/博士班、碩士在職專班) 機械工程學系(學士班、碩士班/博士班、碩士在職專班) 環境工程學系(學士班、碩士班/博士班、碩士在職專班)	EAC
	系統及船舶機電工程學系(學士班、碩士班/博士班)	EAC
	土木工程學系(學士班、碩士班) 化學工程與材料工程學系(學士班) 建築與永續規劃研究所(碩士班) 機械與機電工程學系(學士班、碩士班) 環境工程學系(學士班、碩士班) 資訊工程學系(學士班)	EAC CAC
國立虎尾科技大學	光電工程系(四技班、光電與材料科技碩士班/博士班、光電與材料科技碩士在職專班) 自動化工程系(四技班、碩士班) 材料科學與工程系(四技班、材料科學與綠色能源工程碩士班) 車輛工程系(四技班、進修部四技班、碩士班) 飛機工程系(四技班、航空與電子科技碩士班) 動力機械工程系(四技班、機械與機電工程碩士班/博士班、機械與機電工程碩士在職專班) 資訊工程系(四技班、碩士班) 電子工程系(四技班、二技班、進修部四技班、碩士班) 電機工程系(四技班、二技班、進修部四技班、碩士班、碩士在職專班) 機械設計工程系(四技班、碩士班) 機械與電腦輔助工程系(四技班、進修部四技班、碩士班、碩士在職專班) 工業管理系(四技班、工業工程與管理碩士班、工業工程與管理碩士在職專班)	EAC
	資訊工程系(五專班)	TAC
	機械設計工程系(精密機械工程科五專班)	TAC-AD
	企業管理系(四技班、進修部二技班、經營管理碩士班、經營管理碩士在職專班)	GTAC
	財務金融系(四技班、進修部四技班、進修部二技班、碩士班)	GTAC
	資訊管理系(四技班、進修部四技班、碩士班、碩士在職專班)	CAC

學校	通過認證系所(學程)	規範	
國立金門大學	資訊工程學系(碩士班)	CAC	
國立屏東大學	國際資訊科技與應用碩士學位學程(碩士學位學程)	CAC	
國立屏東科技大學	土木工程系(四技班、碩士班/博士班) 水土保持系(四技班、碩士班) 生物機電工程系(四技班、進修部四技班、碩士班) 材料工程系(四技班、碩士班) 車輛工程系(四技班、碩士班) 機械工程系(四技班、碩士班) 環境工程與科學系(四技班、碩士班/博士班、碩士在職專班)	EAC	
	幼兒保育系(四技班、碩士班) 休閒運動健康系(四技班、進修部四技班、碩士班、碩士在職專班) 技術及職業教育研究所(碩士班、碩士在職專班) 社會工作系(四技班、進修部四技班、碩士班) 客家文化產業研究所(碩士班) 科技農業進修學士學位學程(進修部四技班) 動物用疫苗國際學位專班(博士班) 應用外語系(四技班、碩士班) 觀賞魚科技及水生動物健康國際學位專班(博士班)	GTAC	
國立勤益科技大學	化工與材料工程系(四技班、進修部四技班、碩士班、碩士在職專班) 冷凍空調與能源系(四技班、碩士班) 資訊工程系(進修部四技班、碩士在職專班) 電子工程系(四技班、碩士班) 電機工程系(四技班、碩士班) 機械工程系(四技班、碩士班)	EAC	
	工業工程與管理系(四技班、進修部四技班、進修部二技班、碩士班、碩士在職專班)	TAC	
	工業工程與管理系(進修部二專班)	TAC-AD	
	智慧生產工程系(四技班)	EAC	
國立臺北科技大學	土木工程系(四技班、土木與防災碩士班/博士班、土木與防災碩士在職專班) 分子科學與工程系(四技班、有機高分子碩士班/博士班、有機高分子碩士在職專班) 化學工程與生物科技系(四技班、博士班、化學工程碩士班、化學工程碩士在職專班、生化與生醫工程碩士班) 光電工程系(四技班、碩士班/博士班) 自動化科技研究所(碩士班、碩士在職專班) 材料與資源工程系(四技班、材料科學與工程研究所碩士班/博士班) 車輛工程系(四技班、碩士班、碩士在職專班) 能源與冷凍空調工程系(四技班、產學攜手專班、碩士班/博士班、碩士在職專班) 資訊工程系(四技班、碩士班/博士班) 資源工程研究所(碩士班/博士班) 電子工程系(四技班、產學攜手專班、碩士班/博士班、碩士在職專班) 電機工程系(四技班、碩士班/博士班、碩士在職專班) 製造科技研究所(碩士班/博士班、碩士在職專班) 機械工程系(四技班、機電整合碩士班、機電整合碩士在職專班) 環境工程與管理研究所(碩士班/博士班、碩士在職專班)	EAC	
	車輛工程系(產學攜手專班) 機電學院機電技優領航專班(四技班)	TAC	
	建築系(四技班、建築與都市設計碩士班、建築與都市設計碩士在職專班)	AAC	
	國立臺灣大學	工程科學及海洋工程學系(學士班、碩士班/博士班)	EAC
	國立聯合大學	土木與防災工程學系(學士班、進修學士班、碩士班) 化學工程學系(學士班、進修學士班、碩士班) 材料與化學工程博士學位學程(博士學位學程) 能源工程學系(學士班、碩士班) 電機工程學系(學士班、碩士班) 機械工程學系(學士班、進修學士班、碩士班) 環境與安全衛生工程學系(學士班、碩士班)	EAC

學校	通過認證系所(學程)	規範	
崑山科技大學	先進應用材料工程系(四技班) 電機工程系(四技班、進修部四技班、進修部二技班、碩士班、碩士在職專班) 機械工程系(四技班、進修部四技班、進修部二技班、碩士班/機械與能源工程 博士班、碩士在職專班) 環境工程系(四技班、進修部四技班、進修部二技班、碩士班、碩士在職專班)	EAC	
	智慧機器人工程系(四技班、進修部四技班、碩士班、碩士在職專班) 電動車暨智慧電子工程系(四技班、進修部四技班、碩士班)	TAC	
	資訊工程系(四技班、進修部四技班、碩士班)	CAC	
	淡江大學學校財團 法人淡江大學	化學工程與材料工程學系(學士班) 水資源及環境工程學系(學士班) 建築學系(學士班)	EAC AAC
	逢甲大學	人工智慧技術與應用學士學位學程(學士學位學程) 室內設計進修學士班(進修學士班) 室內設計學士學位學程(學士學位學程)	EAC AAC-SPD
義守大學	土木工程學系(學士班) 化學工程學系(學士班) 生物醫學工程學系(學士班、碩士班) 材料科學與工程學系(學士班、碩士班) 資訊工程學系(學士班、碩士班/博士班、碩士在職專班) 電子工程學系(學士班、碩士班/博士班) 電機工程學系(學士班、碩士班/博士班) 機械與自動化工程學系(學士班)	EAC	
	實踐大學	資訊科技與通訊學系(學士班) 資訊科技與管理學系(學士班、碩士班) 資訊管理學系(學士班)	CAC
	江蘇農林職業技術 學院	物聯網應用技術專業(高職)	TAC-AD
	浙江工商職業技術 學院	電氣自動化技術專業(高職) 機電一體化技術專業(高職)	TAC-AD
	湖北生態工程職業 技術學院	花卉生產與花藝專業(高職)	GTAC-AD
	黑龍江建築職業技 術學院	工程測量技術專業(高職) 環境工程技術專業(高職)	TAC-AD
	黑龍江農業工程職 業學院	水產養殖技術專業(高職) 作物生產與經營管理專業(高職)	GTAC-AD
廣州航海學院	電子信息工程專業(學士班) 計算機科學與技術專業(學士班)	EAC CAC	
	廣東科技學院	服裝設計與工程專業(學士班) 電子信息工程專業(學士班) 機械設計製造及其自動化專業(學士班) 機械電子工程專業(學士班) 物聯網工程專業(學士班)	EAC TAC CAC

註：「EAC」代表「工程教育認證」；
 「TAC」代表「工程技術教育認證」；
 「TAC-AD」代表「工程技術教育認證
 一副學士學位」；
 「GTAC」代表「應用技術教育認證」；
 「GTAC-AD」代表「應用技術教育認證
 一副學士學位」；
 「CAC」代表「資訊教育認證」；
 「AAC」代表「建築教育認證」；
 「AAC-SPD」代表「建築教育認證
 一空間規劃與設計」；
 「DAC」代表「設計教育認證」。