

# 環球科技大學資訊與電子商務管理系日間部畢業資格門檻規則

96 學年度系務會議(96.08)訂定  
96 學年度第 5 次系務會議(97.07)修正  
第 48 次校務會議(99.07)修正  
99 學年度系務會議(99.09)修正  
99 學年度第 2 次系務會議(100.02)修正  
104 學年度第 9 次系務會議(105.07)修正  
105 學年度第 5 次系務會議(105.12)修正  
107 學年度第 5 次系務會議(107.12)修正  
107 學年度第 8 次系務會議(108.04)修正  
第 40 次教務會議(108.05)修正  
111 學年度第 6 次系務會議(111.12)修正

一、本系為提升畢業生升學與就業的競爭優勢，培養學生專業實務能力，建立就業核心競爭力，特依據「環球科技大學日間部學生畢業資格審查要點」訂定『環球科技大學資訊與電子商務管理系日間部畢業資格門檻規則』(以下簡稱本規則)。

二、專業證照取得認定標準：

1.103 學年度以前入學(含 103 學年度)，依證照取得難易程度分認證點數高低，學生畢業應符合認證點數合計至少 20 點，證照點數列表如附件。

2.104 學年度學生以後入學(含 104 學年度)畢業前應取得至少 3 張證照，認可證照列表如附件。

三、學生參加競賽認定標準：

1.104 學年度以後入學(含 104 學年度)學生畢業前至少應參加一場校外舉辦的核心技能競賽。

2.本系認可的核心技能競賽項目如附件所列。

四、學生完成專題認定標準：

1.學生需於三年級下學期完成專題研究計畫發表，並經由系上教師組成委員會口試評定通過。

2.學生應於四年級上學期結束前完成專題作品並需參加校內專題製作成果發表會，擇優代表對外參加專題競賽。

3.專題製作實施方式請參閱本系制定「學生專題製作實施辦法」。

五、認同符合畢業門檻之其他項目規定：

1.於國內外相關期刊或研討會發表文章，且經系務會議決議認可者。

2.畢業前考取國內研究所之碩士班者。

3.參予教師產學合作案並有具體成果者，且經系務會議決議認可者。

4.其他未列入之特殊原因，且經系務會議決議認可者。

六、本系學生需於四年級下學期結束前填寫『資訊與電子商務管理系學生畢業資格條件門檻檢核表』，並交至本系辦公室進行檢核；檢核結果作為畢業資格審查依據。

七、本規則經教務會議通過，陳請校長核定後實施；修正時亦同。

\_\_\_學年度 資訊與電子商務管理系學生日間部畢業資格門檻規則檢核表

填表日期： 年 月 日

班級：\_\_\_\_\_學號：\_\_\_\_\_姓名：\_\_\_\_\_聯絡電話：\_\_\_\_\_

項目	規定				負責人簽章
	發照單位	證照名稱	取得日期	備註	
資訊專業證照					導師：_____
參加核心技能競賽	競賽名稱	日期	舉辦單位	成績(名次)	系助：_____
檢核結果	<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意				

系主任(簽章): \_\_\_\_\_

# 資訊與電子商務管理系

## 核心技能競賽項目一覽表

院別	系所	競賽名稱	主辦單位	備註
管院	資訊電商系	全國大專校院資訊應用服務創新競賽	經濟部工業局、教育部資訊及科技教育司、中華民國資訊管理學會	
管院	資訊電商系	全國技專校院學生實務專題製作競賽	教育部區域產學合作中心	需先在校內參賽.
管院	資訊電商系	全國大專院校 CEO 電子商務盃	CEO 國際認證中心	

## 國際專業證照一覽表

證照名稱	發照單位	相關輔導課程	對應核心能力
ERP 軟體應用師	中華企業資源規劃學會	企業資源規劃軟體服務應用	掌握電子商務知識的能力
ERP 規劃師	中華企業資源規劃學會	企業資源規劃軟體服務應用	掌握電子商務知識的能力
Red Hat Certified System Administrator (RHCSA)	Red Hat	作業系統與伺服器管理(104)	運用資訊技術的能力
Smart Apps Creator 互動多媒體 APP 設計師	IMADC SmartLink 香港伶俐多媒體國際證照	行動運算應用	運用資訊技術的能力
EPCIE 物聯網工程師	國際組織 EPCglobal	物聯網實務	運用資訊技術的能力
ECM 電子商務管理師	CEO 國際認證中心	電子商務營運企劃	統整資訊技術於電子商務的能力
ECP 電子商務規劃師	CEO 國際認證中心	虛擬商場建置	統整資訊技術於電子商務的能力
ECA 電子商務分析師	CEO 國際認證中心	電子商務導論	統整資訊技術於電子商務的能力
TBSA 商務企劃能力初級檢定	TBSA 社團法人台灣商務策劃協會	商業模式設計	統整資訊技術於電子商務的能力
3D 列印工程師能力鑑定初級檢定	經濟部工業局	3D 建模與列印(104)	運用資訊技術的能力
行動裝置程式設計師初級檢定	經濟部工業局	行動應用程式	運用資訊技術的能力
行動遊戲程式設計師初級檢定	經濟部工業局	行動運算應用	運用資訊技術的能力
TQC plus 創意 App 程式設計	財團法人電腦技能基金會	智慧零售 APP 應用實作、行動應用程式	掌握電子商務知識的能力、運用資訊技術的能力、統整資訊技

證照名稱	發照單位	相關輔導課程	對應核心能力
			術於電子商務的能力
數位精準行銷	明逸數位有限公司	數據分析與精準行銷、社群經營與行銷	能善用軟體工具進行數據分析並將結果應用於電子商務的能力
TQC APP INVENTOR 程式設計核心能力	財團法人電腦技能基金會	智慧零售 APP 應用實作、行動應用程式	掌握電子商務知識的能力、運用資訊技術的能力、統整資訊技術於電子商務的能力
ITS Python 程式語言核心能力	Information Technology Specialist (IT 資訊科技專家認證)	基礎程式設計、進階程式設計	運用資訊技術的能力
ITS Databases 資料庫管理核心能力	Information Technology Specialist (IT 資訊科技專家認證)	資料庫管理	運用資訊技術的能力
ITS Networking 網路管理與應用核心能力	Information Technology Specialist (IT 資訊科技專家認證)	企業通訊與網路	運用資訊技術的能力