

# 亞東學校財團法人亞東科技大學資訊管理系

## 學生專業技術能力實施細則

99.01.11 本系 98 學年度第二學期第四次系務會議通過  
99.02.02 本校 98 學年度第二學期第四次教務會議通過  
100.02.24 本系 100 學年度第二次系務會議通過  
100.12.01 本系 100 學年度第五次系務會議通過  
101.10.05 本系 101 學年度第一學期第三次系務會議通過  
102.11.21 本系 102 學年度第一學期第七次系務會議通過  
110.07.08 本系 109 學年度第二學期第七次系務會議通過  
110.07.27 本校 109 學年度第二學期第五次教務會議通過  
【完整修正歷程詳條文末】

第一條 資訊管理系（以下簡稱本系）為彰顯技職教育特色，提升本系畢業生升學與就業的競爭優勢，及增進教學成效，特訂定「亞東學校財團法人亞東科技大學資訊管理系學生專業技術能力實施細則」（以下簡稱本細則）。

第二條 本細則適用於本系 101 學年度(含)以後入學之日間部學生。

第三條 學生應於畢業前，至少須通過一項系專業技術能力指標（入學前取得者不予採計），以達到本校「專業技術能力畢業門檻」規範。

第四條 本系學生專業技術能力指標涵蓋下列項目：

- 一、取得本系所列專業證照項目累積點數滿 10 點（如附件一）。惟系年度重點推廣之證照組合與計點採認方案，由學生學習推動委員會建議經系務會議通過後公告執行。
- 二、參加全國性相關競賽獲獎，且經學生學習推動委員會會議決議認可者。
- 三、於國內外相關專業雜誌、研討會或期刊發表文章，且經學生學習推動委員會會議決議認可者。
- 四、申請專利案。
- 五、校內專業競賽獲獎且參加校外競賽。
- 六、參加本系校外實習課程，全程參與並成績及格。

前述專業技術能力指標之解釋，由本系學生學習推動委員會為之。

第五條 本細則第四條之第四項至第六項每件以學生順位前二位為限。

第六條 學生於取得本細則第四條所稱「學生專業技術能力指標」時，得於每學期第 17、18 週(四年級下學期於第 12、13 週)上網登錄，列印申請表並檢附證明文件或成績單影本一份(申請時請攜帶正本，供審核人員查驗)，送本系審核。補救措施通過者，應儘速備妥上述文件送至本系辦公室審核。

第七條 本系每學期將提供「專業技術能力」相關之證照輔導課程，以輔導學生達成本系相關之畢業門檻。

第八條 畢業門檻檢核時間與補救措施實施時間：三年級下學期結束時，應通過專業技術能力門檻，如未通過者，需輔以補救措施。

第九條 未通過專業技術能力門檻之補救措施：

本系同學未能於三年級下學期結束取得通過，必須於四年級參加本系證照輔導課程並通過「專業技術能力畢業門檻」。

第十條 以上細則之執行，若有疑義時，提請系務會議審議。

第十一條 本細則經教務會議通過，陳校長核定後實施，修正時亦同。

【修正歷程】

99.01.11 本系 98 學年度第二學期第四次系務會議通過  
99.02.02 本校 98 學年度第二學期第四次教務會議通過  
100.02.24 本系 100 學年度第二次系務會議通過  
100.12.01 本系 100 學年度第五次系務會議通過  
101.10.05 本系 101 學年度第一學期第三次系務會議通過  
102.11.21 本系 102 學年度第一學期第七次系務會議通過  
104.12.17 本系 104 學年度第一學期第四次系務會議通過  
104.12.24 本系 104 學年度第一學期第一次學習推動委員會會議通過  
105.03.02 本系 104 學年度第二學期第一次系務會議通過  
105.03.07 本系 104 學年度第二學期第一次群務會議通過  
105.04.13 本校 104 學年度第二學期第三次教務會議通過  
105.08.11 本系 105 學年度第一學期第一次系務會議通過  
105.09.20 本校 105 學年度第一學期第二次群務會議通過  
105.09.21 本校 105 學年度第一學期第一次教務會議通過  
106.02.23 本系 105 學年度第二學期第一次系務會議通過  
106.04.11 本校 105 學年度第二學期第三次教務會議通過  
106.09.14 本系 106 學年度第一學期第二次系務會議通過  
106.09.25 本校 106 學年度第一學期第一次群務會議通過  
106.10.25 本校 106 學年度第一學期第一次教務會議通過  
107.05.03 本系 106 學年度第二學期第四次系務會議通過  
107.05.10 本校 106 學年度第二學期第二次群務會議通過  
107.05.23 本校 106 學年度第二學期第三次教務會議通過  
107.09.13 本系 107 學年度第一學期第二次系務會議通過  
107.09.21 本校 107 學年度第一學期第一次群務會議通過  
107.12.19 本校 107 學年度第一學期第一次教務會議通過  
110.07.08 本系 109 學年度第二學期第七次系務會議通過  
110.07.27 本校 109 學年度第二學期第五次教務會議通過

附件一、證照項目

點數	證照名稱	發照單位
8 點	CCIE	Cisco
	CCNA	
	CCNP	
	CCDA	
	CCDP	
	Database Administrator	Oracle
	Database Operator	
	Oracle Java Developer	
	Oracle Application Developer	
	Oracle Financial Applications Consultant	
	LINUX-RHCE	Red Hat Certified Engineer certificate
	RHCE	
	PMP(Project Management Professional)	美國專案管理學會PMI®
	TQC+程式語言(Python)	財團法人電腦技能基金會
5 點	3ds Max	Autodesk
	Quest 3D	Quest 3D
	RHCSA	Red Hat Certified Engineer certificate
	LPIC	Linux Professional Institute Certification
	ISO27001*	法國標準協會AFNOR
	Sair Linux & GNU Certification	Sair:Software Architecture L mplementation and Realizatio n Certification
	CompTIA Linux +	Linux
	ERP軟體應用師-財務模組	中華企業資源規劃學會
	電腦軟體應用乙級	行政院勞委會中部辦公室
	MCSA	Microsoft
	MCP	
	MCP + Site Building	
	MCSD	
	MCDBA	
	MCSE	
	MCT	
	MTA-Introduction to Programming using Python	
	ITE資訊專業人員鑑定	財團法人電腦技能基金會
	ITE-OP-Linux維運管理專業人員	
	ITE-OP-Linux服務整合專業人員	
TQC專業網頁設計工程師		

點數	證照名稱	發照單位
	TQC專業多媒體網頁設計工程師	
	TQC專業電子商務應用工程師	
	TQC專業網站程式開發工程師	
	TQC專業互動式網頁設計工程師	
	TQC專業網站資料庫管理工程師	
	TQC專業資訊管理工程師	
	TQC專業Linux系統管理工程師	
	TQC專業Linux網路管理工程師	
	TQC+ Android行動裝置程式設計專業人員	
	TQC+程式語言Python(基礎版)	
	電腦軟體應用乙級	勞委會職訓局
	電腦軟體設計乙級	
	電腦硬體裝修乙級	
	網頁設計乙級	
	微軟大師證照	國際/國內
	ACA(Adobe Certified Associate)	Adobe & Certiport
	PMA/PMA+專案助理/技術師	中華專案管理學會
	Java程式設計師	資策會
	Data Analyst	Silicon Stone Education
	Big Data Knowledge Today	
	Photoshop	
	Flash	
	Illustrator	
	Python	
	Python Language Today	
	數位電子乙級	勞動部勞動力發展署
3 點	電腦軟體應用丙級	行政院勞委會中部辦公室
	MTA-資料庫管理師 (Database Track)系列-Database Fundamentals	Microsoft Certiport
	MTA-資訊技術專業工程師 (IT Infrastructure Track)系列-Windows Operating System Fundamentals	
	MTA-資訊技術專業工程師 (IT Infrastructure Track)系列-Windows Server Administration Fundamentals	
	MTA-資訊技術專業工程師 (IT Infrastructure Track)系列-Security fundamentals	
	MTA-資訊技術專業工程師 (IT Infrastructure Track)系列-Networking Fundamentals	
	MTA-資訊技術專業工程師 (IT Infrastructure Track)系列-Mobility and Devices Fundamentals	

點數	證照名稱	發照單位
	MTA-資訊技術專業工程師 (IT Infrastructure Track) 系列-Cloud Fundamentals	
	MTA-系統研發工程師 (Development Track)系列 -Software Development Fundamentals	
	MTA-系統研發工程師 (Development Track)系列 -Web Development	
	MTA-系統研發工程師 (Development Track)系列 -.Net Fundamentals	
	MTA-系統研發工程師 (Development Track)系列 -Gaming Fundamentals	
	MTA-系統研發工程師 (Development Track)系列 -HTML5 App Development	
	MTA-系統研發工程師 (Development Track)系列 -Software Testing Development	
	MOS	Microsoft
	ERP規劃師	
	進階ERP規劃師	
	ERP軟體應用師-配銷模組	中華企業資源規劃學會
	ERP軟體應用師-生管模組	
	電腦軟體應用丙級	
	電腦軟體設計丙級	勞委會職訓局
	電腦硬體裝修丙級	
	網頁設計丙級	
	CPPM(Certified Professional Project Manager)	中華專案管理學會
	初級統計能力認證	中華應用統計學會
	IC3計算機綜合能力考核國際認證	Certiport
	SOLE-CPL美國國際物流專業認證	台灣全球運籌發展協會
	企業電子化規劃師	
	企業電子化規劃師二級	
	企業電子化規劃師一級	
	企業電子化規劃師-資訊安全與法律	
	企業電子化助理規劃師	
	TQC-OS-Linux系統管理	財團法人電腦技能基金會
	TQC-OS-Linux網路管理	
	TQC-DA MySQL(5)	
	ITE資訊管理應用類-基礎管理知識(IMA)	
	ITE資訊管理應用類-資訊系統發展與導入(IMB)	
	ITE資訊管理應用類-網路與安全管理(IMC)	
	ITE資訊管理應用類-基礎資訊技術(IMD)	

點數	證照名稱	發照單位
	ITE資訊管理應用類-資料庫管理(IME)	
	電子商務概論(專業級 Professional)	
	Java JDK 1.4(實用級 Primary)	
	企業電子化人才能力鑑定單科合格證明(網路行銷)	
	商業數據分析師-標準級	中華民國電腦教育發展協會
	巨量資料處理與分析	財團法人電腦技能基金會
	Statistical Knowledge Today	
	R Language Today	
	Data Power Today	Silicon Stone Education
	Data Analysis Using Excel	
	金融資訊分析師(Level 1)	全曜財經資訊股份有限公司
	Google Analytics	
	Google AdWords	Google

## 亞東學校財團法人亞東科技大學資訊管理系專業證照檢核申請表

<b>基本資料</b>	申請人姓名		申請日期	____年____月____日
	班級		學號	
<b>證照(書)資料</b>	證照(書)名稱			
	發照(書)單位			
	發照(書)日期			
	證照(書)號碼			
<b>繳交資料</b>	<input type="checkbox"/> 1.專業證照(書)認定申請表。 <input type="checkbox"/> 2.證照(書)影本。			
<b>申請人聲明</b>	1. 本證照(書)之正本為認證機構所頒發之正式證照。 2. 本影本與正本內容完全一致。 3. 本人確實瞭解如有不符之情事，本人之認證資格及畢業證書將被撤銷；本人且需擔負刑法中「偽造文書印文罪」。			
	簽名：_____ 日期：_____年____月____日			
以下欄位由承辦人填寫				
<b>審核結果</b> (塗改無效)	<input type="checkbox"/> 系畢業門檻審核暨證照輔導委員會審核認定此專業證照(書)符合本系專業證照(書)認定規範。 <input type="checkbox"/> 系畢業門檻審核暨證照輔導委員會審核認定此專業證照(書)不符合，退回此申請表。 <input type="checkbox"/> 系畢業門檻審核暨證照輔導委員會審核認定此專業證照(書)非於修業期間取得，退回此申請表。			
	審核人：_____			
<b>成績欄位</b>				
<b>授與成績</b>				
<b>審核老師</b>				

**亞東學校財團法人亞東科技大學 資訊管理系**

第\_\_\_\_\_學年度第\_\_\_\_\_學期 專業技術能力指標認證申請表

申請日期：民國\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

姓 名		班 級	年 班
學 號		連絡電話	(家) (行動)
種類名稱	<input type="checkbox"/> 一、參與國內外競賽獲獎。 <input type="checkbox"/> 二、於國內外相關專業雜誌、研討會或期刊發表文章。 <input type="checkbox"/> 三、通過專利案。 <input type="checkbox"/> 四、參加本系校外實習課程，全程參與並成績及格。 <input type="checkbox"/> 五、取得專業技術證照。		
發證/競賽 辦理單位			
申請附件： <input type="checkbox"/> 請附證照影本或相關資料佐證。			
① 申請人		② 導師初審	
簽名：		初審意見：	
		簽名：	
<b>審查會議核定</b>			
核定日期：_____年_____月_____日 核定會議：學習推動推行委員會議：第_____學年度_____第_____次(_____年_____月_____日) 系務會議：第_____學年度_____第_____次(_____年_____月_____日)			
審核結果： <input type="checkbox"/> 通過 新增證照於畢業門檻 _____ 點 <input type="checkbox"/> 不通過			

主任簽章：\_\_\_\_\_