

系辦網頁

資工二 106590004 高于梵

資工二 106590006 蔣馨慧

資工二 106590032 李艾芸

設計說明

設計重點

想要使網頁看起來較簡潔有力
因此將網頁主要分成幾個部分
針對重點使用照片增加吸引注意力

設計重點

主要公布資訊放在較大面積的地方

使用非襯線字體

科技與資訊相關的網頁黑藍白顏色配色

看起來比較簡潔

大學計算機圖學

歡迎蒞臨
國立台北科技大學資訊工程系



設計稿

	English	學分資訊	備註
國立中央大學資訊工程系 Department of Computer Science and Information Engineering, Taipei			
本系介紹	本系成員	課程資訊	招生資訊
教學法案	研究計畫	聯繫學位	
本所成員介紹			
	林加宏 教授 通識學程：美國加州大學洛杉磯分校 電機博士 研 究 室：加州大學1525室 聯絡資訊：分機4221 Email: 專長領域：網路協定設計、通訊網路管理、多媒體網路系統、網路效能評估		
	陳士聖 教授 通識學程：美國加州大學洛杉磯分校 計算機科學博士 研 究 室：加州大學1525室 聯絡資訊：分機4211 Email: 專長領域：影像與網路通訊、視訊傳輸與網路保護、無線網路電視		
	鄭向清 教授 通識學程：美國喬治亞理工大學 計算機科學博士 研 究 室：加州大學1531室 聯絡資訊：分機4232 Email: 專長領域：軟體工程、人工智慧、程式設計		
	蔡明哲 教授 通識學程：美國亞利桑那大學 電腦與計算機工程博士 研 究 室：加州大學1626室 聯絡資訊：分機4235 Email: 專長領域：智慧存取網路、服務導向網路設計、行動網路動態管理技術		
	張文建 教授 通識學程：美國加州州立大學 電機與計算機工程博士 研 究 室：加州大學1526室 聯絡資訊：分機4233 Email: 專長領域：通訊網路資源配置與控制、無線網路測試與電力線通訊、定位定位追蹤		
	陳輝峰 教授 通識學程：美國北卡羅來納大學 計算機工程博士 研 究 室：加州大學1529室 聯絡資訊：分機4230 Email: 專長領域：軟體工程、軟體測試、軟體開發		
	王健平 教授 通識學程：美國加州大學洛杉磯分校 電腦與計算機科學博士 研 究 室：加州大學1533室 聯絡資訊：分機4234 / 分機4201 Email: 專長領域：雲端運算及處理、無線網路估價、數位內容處理應用		
	陳欣善 教授 通識學程：美國喬治亞理工大學 計算機科學博士 研 究 室：加州大學1529室 聯絡資訊：分機4231 Email: 專長領域：軟體工程、樣式語言、物件導向設計		
	陳雄尊 教授 通識學程：美國康乃狄克大學 計算機科學博士 研 究 室：加州大學1538室 聯絡資訊：分機4251 Email: 專長領域：網路計算環境下資料管理、空間資料庫管理、平面物件類型化器		
	陳盛岳 教授 通識學程：國立交通大學 電機工程博士 研 究 室：加州大學1522室 聯絡資訊：分機4239 Email: 專長領域：智慧影像分析、輸入裝置驅動控制與設計、自然人機互動、車載及智慧型網路		
	陳勝鳴 教授 通識學程：國立中央大學 資訊工程博士 研 究 室：加州大學1532室 聯絡資訊：分機4237 Email: 專長領域：軟體工程、智慧型系統、物件導向設計、雲端運算		
	陳向山 教授 通識學程：美國加州大學電機與計算機工程博士 研 究 室：加州大學1336室 聯絡資訊：分機4222 Email: 專長領域：生物資訊、醫療資訊、影像分析、圖形辨識		
	陳向山 教授 通識學程：交通大學 資訊工程博士 研 究 室：加州大學1524室 聯絡資訊：分機4241 Email: 專長領域：數位影像處理、深度學習動作識別與估計、機器人多媒體系統		
	陳惠忠 副教授 通識學程：美國加州大學爾灣分校 電機與計算機工程博士 研 究 室：加州大學1535室 聯絡資訊：分機4242 Email: 專長領域：電腦網路		
	王文華 副教授 通識學程：台灣大學 資訊工程博士 研 究 室：加州大學134室 聯絡資訊：分機4238 Email: 專長領域：社群網路推播、資訊安全、分散式系統、巨量資料分析		
	劉建宏 副教授 通識學程：美國加州大學爾灣分校 計算機科學博士 研 究 室：加州大學1521室 聯絡資訊：分機4252 Email: 專長領域：軟體工程、軟體測試、軟體開發		

Back to top

							English 聯絡我們 國立台北科技大學
國立台北科技大學資訊工程系 Department of Computer Science and Information Engineering, Taipei							
系所介紹	系所成員	課程資訊	招生訊息	教學成果	研究計畫	雙聯學位	
實務專題		實務專題					
競賽獲獎		實務專題競賽					
????		HTML 獲獎					
		俄羅斯方塊 獲獎					
國立台北科技大學-資訊工程學系 - 網頁設計實驗課: 高00 羊0 季00							Back to top

<div> <div>English 聯絡我們 國立台北科技大學</div> <div> <div>國立台北科技大學資訊工程系</div> <div>Department of Computer Science and Information Engineering,Taipei</div> </div> </div>						
系所介紹	系所成員	課程資訊	招生訊息	教學成果	研究計畫	雙聯學位
<div>沿革與現況</div> <div>發展特色</div> <div>教育目標</div>		<div>沿革與現況</div> <p>本系創立於民國89年，初期僅招收碩士班研究生，90學年度成立大學部二年制(二技)，招收專科畢業生，93學年度由二技換班為四技，招收高中及高職生，同時停招二技，94學年度設立博士班，開始招收博士班研究生。</p> <p>本系目前有17位專任教師，均具資訊相關領域博士學位，對學生的重視為本系最重要的核心價值，因此系上教師均富熱忱的教學態度，並給予學生份量充足的課程作業及嚴謹的成績考核，藉此訓練與培育學生專業技能，並佐以雙導師制度提供學生專業選課輔導，協助學生適才適性發展。</p> <p>本系課程規劃參照ACM/IEEE Computing Curricula，與全球同步。課程設計以「語言與軟體」、「數學與演算」及「計算機系統」等三大基礎領域為主軸，並規劃「多媒體系統」、「網路系統」與「軟體系統」等三個專業領域，提供基礎理論與實作應用兼備的訓練與發展環境。研究所課程以物件導向程式設計為基礎，再輔以軟體工程學程及本系特色研究領域的進階課程，將論文導向各專業研究領域。</p> <p>隨著資訊科技的演進及擴展，本系教學與研究亦不斷的調整方向，期以最新資訊技術培育及提供青年學子最佳的學習場所，歡迎有志青年踴躍加入本系行列，一同為台灣資訊產業的發展努力。</p>				
<div>國立臺北科技大學-資訊工程學系-網頁設計實驗課: 高○○ 羊○○ 李○○</div> <div>Back to top</div>						

運用技術



RWD

組員分工

組員

工作

高于梵

網頁實作、設計稿

蔣馨慧

網頁實作、設計稿

李艾芸

PPT、設計稿

國立台北科技大學資訊工程系
Department of Computer Science and Information Engineering, Taipei

系所介紹

系所成員

課程資訊

招生訊息

教學成果

研究計畫

雙聯學位

大學計算機圖學

歡迎蒞臨

國立台北科技大學資訊工程系



GIT FLOW

All Branches ▾		<input checked="" type="checkbox"/> Show Remote Branches	Date Order ▾			
Graph			Description	Date	Author	
	 master	 origin/master	 origin/HEAD no message	17 四月 2019 23:59	eileen0330 <eilee	
	upload			17 四月 2019 22:52	pickuse <pickuse.	
	upload			17 四月 2019 21:32	pickuse <pickuse.	
	Initial commit			17 四月 2019 21:12	pickuse <pickuse.	