



最新消息 認識學程 課程 招生訊息 活動照片

DCT



DCT for the Best

With our courses, you'll know more about digital content



【因應課程精實方案】專案實作課程學分數調整公告

針對105學年度起入學之學生，希望藉由增長實作課程的時間，讓學生可學習更深入的專業知識。將專案實作由2學分調整為3學分，針對105學年度前入學的學生：2學分的專案實作課調課至106學年度止。107學年度起，105學年度以前入學之學生亦需修習3學分的專案實作課。

2016-02-18



1042學期數位內容學程進修學分認證申請延長至105/2/2(二)下午3點止

各位同學好：因最近學校信箱漏信嚴重，導致部分學生沒有收到進修學分認證的申請通知，故學程決議將申請進修學分認證的時程延至105/2/2(二)下午3點前，逾期不候。訊息將同時於email、facebook(ncu_dct)及學程網頁公告。欲申請進修學分認證的同學，請務必填寫認定學分申請書並繳交課程大綱，寄至學程信箱ncudct.ta@gmail.com，助教收到申請單後一定會回信。請同學於申請期限內完成確認。提出申請前，請詳讀進修學分認證申請相關規定。

2016-01-29



賀！學程老師組成的「科技部穿戴式系統整合型計畫」團隊研發之WISE平台榮獲2016國際平台技術研討會(PlatCon'16)最佳論文獎！

陳恭老師與廖峻峰老師團隊組成的「科技部穿戴式系統整合型計畫」團隊在本年度(2016)國際平台技術研討會(PlatCon'16)所發表WISE平台論文榮獲最佳論文獎。論文主題為WISE: a Wearable Platform for Performance-guided Mixed-reality Interactive Performance Art，WISE平台是本校副研發長蔡子傑老師領軍，由本學程教師所組成的「科技部穿戴式系統整合型計畫」團隊在專案執行過程中的重要研發成果。本年度會議共有來自世界各國發表平台相關技術共70餘篇論文，經評選後，Main Conference共選出2篇最佳論文，在激烈競爭中榮獲此獎項實屬不易。

2016-01-15



碩三林樟瑩獲德國紅點新銳設計獎

2015年度紅點設計獎溝通傳達類別於當地時間6日在柏林音樂廳頒獎，台灣學生以「Blind Navi」作品榮獲本屆青年組最高榮譽紅點新銳設計獎。台灣學子歷年來參賽屢獲佳績，大專院校學生及青年設計師本年度在青年組部分即有50件作品入選，其中17件獲最佳獎。主辦單位表示，本年度共有來自53個國家7451件參賽作品，青年組獲獎作品共92件，其中包括青年組23件最佳獎，台灣青年設計師在此激烈競爭中脫穎而出，堪稱殊榮。

2015-10-28

整體排版 –

內容最大寬度 350px
頂端距離 10px

藍色區域 –

Logo 順序與選項調換
選項與 Logo 接置中對齊

Logo：
寬度 60px
選項：
字體大小 1.4rem
間距 10px

黃色區域 –

圖片：
圖片高度 248px
圖片響應式填滿
文字標語：
置底對齊
字體大小 1rem
行高 1rem
靠左對齊
色塊與圖片等寬

紅色區域 –

上下間距：20px

整體排版 –

內容最大寬度 480px
頂端距離 20px

藍色區域 –

Logo :
寬度 60px
選項 :
字體大小 1.7rem
間距 20px

黃色區域 –

圖片 :
圖片高度 248px
圖片響應式填滿
文字標語 :
置底對齊
字體大小 1rem
行高 1rem
靠左對齊
色塊與圖片等寬

紅色區域 –

上下間距 : 20px
左右間距 : 5px

DCT 最新消息 認識學程 課程 招生訊息 活動照片



DCT for the Best

With our courses, you'll know more about digital content



【因應課程精實方案】專案實作課程學分數調整公告

針對105學年度起的入學生：希望藉由增長實作課程的時間，讓學生可學習更深入的專業知識→將專案實作由2學分調整為3學分。針對105學年度前入學的學程學生：2學分的專案實作課開課至106學年度止。107學年度起，105學年度以前的入學生亦需修習3學分的專案實作課。

2016-02-18



1042學期數位內容學程進階學分認證申請延長至105/2/2(二)下午3點止

各位同學好：因最近學校信箱漏信嚴重，導致部分學生沒有收到進階學分認證的申請通知，故學程決議將申請進階學分認證的時程延至105/2/2(二)下午3點前，逾期不候，訊息將同時於email、facebook(nccu_dct)及學程網頁公告。欲申請進階學分認證的同學，請務必填寫認定學分申請書並繳交課程大綱，寄至學程信箱nccudet.ta@gmail.com，助教收到申請單後一定會回信，請同學於申請期限內完成確認。提出申請前，請詳讀進階學分認證申請相關規定。

2016-01-29



賀！學程老師組成的「科技部穿戴式系統整合型計畫」團隊研發之WISE平台榮獲2016國際平台技術研討會(PlatCon'16)最佳論文獎！

陳恭老師與廖峻鋒老師團隊組成的「科技部穿戴式系統整合型計畫」團隊在本年度(2016)國際平台技術研討會(PlatCon'16)所發表WISE平台論文榮獲最佳論文獎。論文主題為WISE: a Wearable Platform for Performance-guided Mixed-reality Interactive Performance Art, WISE平台是本校副研發長蔡子傑老師領軍，由本學程教師所組成的「科技部穿戴式系統整合型計畫」團隊在專案執行過程中的重要研發成果。本年度會議共有來自世界各國發表平台相關技術共70餘篇論文，經評選後，Main Conference共選出2篇最佳論文，在激烈競爭中榮獲此獎項實屬不易。

2016-01-15



碩三林禕瑩獲頒德國紅點新銳設計獎

2015年度紅點設計獎溝通傳達類於當地時間6日在柏林音樂廳頒獎，台灣學生以「Blind Navi」作品榮獲本屆青年組最高榮譽紅點新銳設計獎。台灣學子歷年來參賽屢獲佳績，大專院校學生及青年設計師本年度在青年組部分即有50件作品入選，其中17件獲最佳獎。主辦單位表示，本年度共有來自53個國家7451件參賽作品，青年組獲獎作品共92件，其中包括青年組23件最佳獎，台灣青年設計師在此激烈競爭中脫穎而出，堪稱殊榮。

2015-10-28

版型三

768px~991px



整體排版 –

內容最大寬度 768px
頂端距離 30px

藍色區域 –

Logo :
寬度 100px
選項 :
字體大小 1.7rem
間距 20px

黃色區域 –

圖片 :
圖片高度 445px
圖片響應式填滿
文字標語 :
與下方距離 80px
字體大小 2.2rem
行高 30px
上下撐開 15px
綠底選項區域
選項文字
上下距離 5px
間隔線寬 .5px

紅色區域 –

左右間距 : 10px

版型四

991px 以上



整體排版 –

內容最大寬度 991px
頂端距離 50px
左區塊：右區塊 = 1 : 4

黃色區域 –

圖片：
圖片高度 445px
圖片響應式填滿
文字標語：
與下方距離 80px
字體大小 2.2rem
行高 30px
上下撐開 15px
綠底選項區域
間隔線寬 .5px

藍色區域 –

Logo：
寬度 100px
選項：
字體大小 2rem
間距 18px
灰色文字區域：
字體顏色 rgb(87,87,87)
右邊留白 <p>100px
字體大小 1rem .8rem
首行大寫

紅色區域 –

左右間距 10px

評分項目

最新消息 認識課程 課程 招生訊息 活動照片



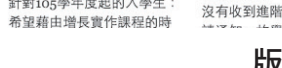
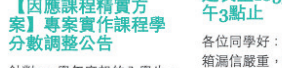
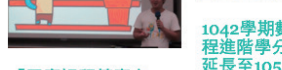
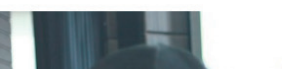
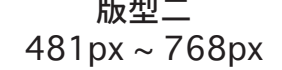
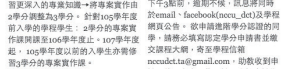
最新消息

認識課程

課程

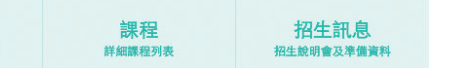
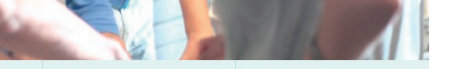
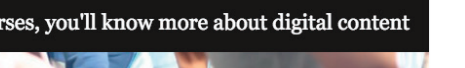
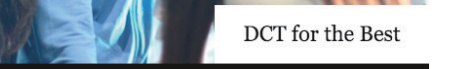
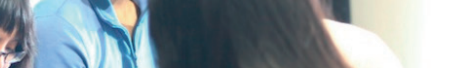
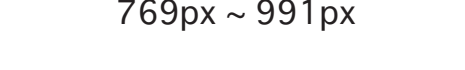
招生訊息

活動照片



DCT

最新消息 認識課程 課程 招生訊息 活動照片



評分方式

版型一25pt
版型二25pt
版型三25pt
版型四25pt

一處不同扣 10 分，扣至該
版型 0 分為止

評分參考項目

版型四 --> 版型三

側欄切換位置
隱藏 aside 與選項說明文字

版型三 --> 版型二

隱藏綠底選項區域
改變圖片標語
改變下方文章欄數

版型二 --> 版型一

改變 Logo 與導覽列順序
改變下方文章欄數

整體設定

內容按照指定寬度以
Mostly fluid 的方式呈現

版型一
480px 以下

版型二
481px ~ 768px

版型三
769px ~ 991px

DCT

最新消息

認識課程

課程

招生訊息

活動照片

LET'S BE FRIENDS!

For weekly finds,
community
recommendations,
and more, like us
on Facebook.



版型四
992px 以上