2020 臺北數位圖像國際學術研討會 「光跡重啟」 徵件簡章

目 錄

<u> </u>	活動簡介
·	/山野川町川
_,	活動資訊
三、	徵件主題
四、	活動對象
五、	活動內容
,,	活動時程
七、	徵件範圍與規格·····
八、	報名須知與收件資訊
11 .	注意事項
附件	-1 徽件格式規範4

一、活動簡介

『2020臺北數位圖像國際學術研討會』將於2020年10月30日星期五假國立臺灣藝術大學教學研究大樓10樓國際會議廳舉辦年度國際學術研討會,活動內容將分類為專題演講、研究論文發表、創作作品發表等。今年特以「光跡重啟」為本次活動主題,希望藉由各領域的專家學者經驗分享與交流,將臺灣多媒體、動畫創作領域提升為國際性指標,並推動此專業領域與世界接軌。本研討會將邀請國內外有關新媒體、遊戲、動畫、數位特效以及其他數位內容等相關知名產官學界齊聚一堂,共同發表優秀論文與作品,並針對相關專業領域分別舉辦專題演講。歡迎各界新銳藝術家以及學術研究者參與本次研討會,貢獻卓見,共襄盛舉。

二、活動資訊

時 間:2020 年 10 月 30 日星期五(早上 9:00 開始,8:30 報到) 地 點:國立臺灣藝術大學 教學研究大樓 10 樓 國際會議廳

指導單位:教育部

主辦單位:國立臺灣藝術大學

協辦單位:經濟部加工出口區管理處、經濟部工業局、臺灣產學策進會、

國立臺灣藝術大學設計學院

執行單位:國立臺灣藝術大學設計學院多媒體動畫藝術學系

科技部資助 Sponsored by Ministry of Science and Technology

三、徵件主題

有關新媒體、遊戲、VR/AR、動畫、數位特效以及其他數位內容等相關領域之論文及創作作品。凡未曾在國內外發表,具學術價值之研究論文或創作作品,均歡迎投稿。

(徵件網址: https://ppt.cc/fZmTgx)。

四、活動對象

- 1. 產官學相關之專家學者。
- 2. 資訊工業策進會數位教育研究所之委員、顧問、合作單位、師資與學員等。
- 3. 學術單位之相關科系教師及學生。
- 4. 國內外對電腦圖像技術、媒體藝術與動畫有興趣之人士。
- 5. 社會人士及一般大眾。

五、活動內容

專題演講、研究論文、創作作品發表等。

六、活動時程

活動重要時程如下表:

事項	日期
徵件簡章公佈	2020/08/19 (=)
線上徵件開始	2020/08/19 (三)
線上徵件截止	2020/09/30 (三)
入圍通知(網站公佈並另行通知)	2020/10/12 (一)
研討會	2020/10/30 (五)

七、徵件範圍與規格

徵件範圍及相關規定如下,請詳細參閱: 並請詳細參閱『附件1、徵件格式規範』。

	類別	線件規格		
研究論文類		1、研究論文電子檔:以中文、英文為限,投稿者請將論文以 DOC 格式與 PDF 格式存檔,頁數請控制 20 頁內。(務必 含中英文摘要)。 2、論文格式、來稿之附註及參考書目,請以 APA(第六版)		
		名: A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		
		1、作品電子檔:以 720x480 像素或以上之 NTSC 規格,儲存 至雲端資料夾(資料夾格式:王小明_作品名稱),並於 Google 表單提供資料夾下載連結。		
	錄像與動畫類	2 作品截圖:截取作品圖片 3~10 張 大小 500K 以上之 JPEG 格式,儲存至雲端資料夾(資料夾格式:王小明_作品名稱),並於 Google 表單提供資料夾下載連結。		
創作論		3、創作論述電子檔:以中文、英文為限,投稿者請將論文以 DOC 格式與 PDF 格式存檔,頁數請控制 20 頁內。(務必 含中英文摘要)		
並		4、論文格式、來稿之附註及參考書目,請以 APA(第六版) 格式為主。		
大只 	互動多媒體類 (含遊戲、	1、作品電子檔:操作畫面之影片,以 720x480 像素或以上之 NTSC 規格,儲存至雲端資料夾(資料夾格式:王小明_ 作品名稱),並於 Google 表單提供資料夾下載連結。遊戲 及 VR/AR 作品需可在 PC 或行動裝置上執行。		
	跨領域)	2 作品截圖:截取作品圖片 3~10 張 大小 500K 以上之 JPEG 格式,儲存至雲端資料夾(資料夾格式:王小明_作品名稱),並於 Google 表單提供資料夾下載連結。		

類別		繳件規格		
	互動多媒體類 (含遊戲、 跨領域)	3、創作論述電子檔:以中文、英文為限,投稿者請將論文以 DOC 格式與 PDF 格式存檔,頁數請控制 20 頁內。(務必 含中英文摘要)		
		4、論文格式、來稿之附註及參考書目,請以 APA (第六版) 格式為主。		
創作論述類	互動裝置類	1、作品電子檔:互動及操作畫面之影片,以 720x480 像素或以上之 NTSC 規格,儲存至雲端資料夾(資料夾格式:王小明_作品名稱),並於 Google 表單提供資料夾下載連結。		
		2、作品截圖:截取作品圖片 3~10 張,大小 500K 以上之 JPEG 格式,儲存至雲端資料夾(資料夾格式:王小明_作品名 稱),並於 Google 表單提供資料夾下載連結。		
		3、創作論述電子檔:以中文、英文為限,投稿者請將論文以 DOC 格式與 PDF 格式存檔,頁數請控制 20 頁內。(務必 含中英文摘要)		
		4、論文格式、來稿之附註及參考書目,請以 APA(第六版) 格式為主。		

八、報名須知與收件資訊

報名與收件資訊請參照以下資訊:

- 1. 報名方式:
 - (1) 於報名截止日前,至下列網址填寫線上報名表單: https://ppt.cc/fZmTgx
 - (2) 收到確認 E-MAIL 回信後,報名才算完成。
 - (3) 論文採網路投稿方式。因使用檔案上傳功能表單,需登錄 Google 帳戶。如果您並未擁有 Google 帳戶,請您以電子郵件方式,將投件資料 Mail 至收件信箱:ntuamaa@mail.ntua.edu.tw。
- 2. 一份報名表單,僅供一份作品或論文報名,如有多份作品或論文,請另外填寫表單。
- 3. 為確保投稿者之權益,請務必完成收件報名程序。

九、注意事項

- 1. 如有未盡事宜,本簡章得修訂公佈之。
- 2. 相關資訊如果更動,以官方網站公佈之內容為主,請密切注意官網最新消息。 活動網址:http://maa.ntua.edu.tw/conference/2020/index.html
- 3. 若有任何研討會之疑問,歡迎來電洽詢。

聯絡電話: (02) 2272-2181 轉 2154、2155 或傳真(02) 8965-3124。 聯絡窗口: 國立臺灣藝術大學多媒體動畫藝術學系 李助教、林助教。 附件1:徵件格式規範

徵件格式規範

字體:中文:新細明體; 英文及數字: Arial

段落與段落之間要空一行,

其他要求如下:

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	字級	段落	備註		
發表論文題目		齊行(末行靠左對齊)			
中文:	23 pt				
英文:	22 pt				
大標題: 摘要、壹、貳、 18 pt		前面不空格,左右對齊 單行間距	「摘要」二字請置中		
壹、貳、參中間空3行					
中標題:	14 pt	前面空一格,左右對齊 單行間距			
一、二、三中間空2行					
小標題: (一)(二)(三)	12 pt	前面空兩格,左右對齊 單行間距, 與前後段距離「0.5點」			
	(-)	(二)(三)中間空1行			
小標題: 1、2、3	11 pt	前面空三格,左右對齊			
小標題: (1)(2)(3)	11 pt	前面空四格,左右對齊			
文字內容	11 pt	左右對齊			
註 釋 9.5 pt 左右對齊		左右對齊			
圖、表 9.5 pt		置中對齊, 說明只有一行的行距:單行 間距 兩行以上的行距:固定行高 12點			

中文論文題目

(23級字,固定行高28點,與後段距離0.5行)

(中文字體:新細明體,英文及數字字體)

英文論文題目

(Arial, 22 級字, 固定行高 25 點)

研究生姓名(新細明體,9.5級字,單行間距) 教授姓名(新細明體,9.5級字,單行間距)

中文論文題目

(新細明體,23級字,固定行高28點)

英文論文題目

(Arial, 22級字,固定行高 25點)

研究生姓名 / 校名 系所名稱 職稱 研究生 Mail 指導教授姓名 / 校名 系所名稱 職稱 指導老師 Mail

範例:

李 XX / 國立臺灣藝術大學 多媒體動畫藝術學系新媒體藝術碩士班 研究生 maa@ntua.edu.tw

李 XX / 國立臺灣藝術大學 多媒體動畫藝術學系 教授 maa@ntua.edu.tw

摘要

摘要中文內文(新細明體,11級字,單行間距)

關鍵字:

Abstract

摘要英文內文(Arial, 11級字,單行間距)

Keywords:

壹、緒論(中文:新細明體,18級字,單行間距)

本章內文描述(中文字體:新細明體,英文及數字字體:Arial,11 級字,單行間距) 段落與段落之間要空一行,每段落開始要空兩格全形空格。

一、研究背景與動機(新細明體,14級字,單行間距,前空一全形空格) 本節內文描述(中文字體:新細明體,英文及數字字體:Arial,11級字,單行間距)

(一)定義(新細明體,**12**級字,單行間距,與前後段距離各**5**點,前空兩全形空格)

內文描述(中文字體:新細明體,英文及數字字體:Arial,11級字,單行間距)

1、多結局結構(新細明體,**11** 級字,單行間距,前空三全形空格) 本章內文描述(中文字體:新細明體,英文及數字字體:**Arial**,**11** 級字,單行間距)