

# 「新媒体艺术与应用」 暑期培训班



**特色：**自从互联网跃升为新媒体时，要如何透过新媒体平台去结合艺术、生活美学等各种旧媒无法加以呈现的感官经验，成为众所瞩目的焦点。就让我们透过无人机空拍带来的新视野以及 3D 列印全新技术去激发出有别以往的全新感受。

**训练对象：**大陆地区高校研究生、本科生

**研修费用：**每人新台币 45,000 元正

**研修课程：**专业技术及理论的阐述(专题讲座)、实践化教学(户外实做)之 14 日培训

	行程及课程	授课师资	备注
3D 列印与建模 创作设计	3D 列印技术的现况发展	邱孟佑 助理教授	
	3D 列印技术的商业导入	邱孟佑 助理教授	
	3D 建模软件的操作	陈俊廷 助理教授	
	3D 列印作品发表	陈俊廷 助理教授	
无人机空拍 实做	无人机空拍技术的阐述	邱孟佑 助理教授	
	无人机空拍操作模拟	邓江宜 讲师	
	无人机空拍应用	叶基固 副教授	
艺术参访	恋恋阿里山	曾繁浩 讲师	
	俯瞰美丽布袋港-高跟鞋教堂	曾繁浩 讲师	
	日轮与月弯的邂逅	曾繁浩 讲师	

**师资介绍：**

**叶基固 副教授**

世新大学广播电视电影学系专任副教授兼任广播电视电影学系系主任

**邱孟佑 助理教授**

世新大学资讯管理学系专任助理教授兼任电子计算机中心主任

**陈俊廷**

世新大学数位多媒体学系专任助理教授

**邓江宜**

世新大学电子计算机中心专业讲师



经费说明:

- 1.研修费用包含研习费用、活动期间团体食宿费用、参访交通费用、证照费用及保险费,不包含往返机票、自由活动之餐费、交通费、大陆签证及其他个人消费。
- 2.研修费用请於抵台当日以新台币方式完成缴费。

训练期间: 2016.07.31(日) ~ 2016.08.13(六)共 14 日

授课地点: 世新大学--管理学院大楼 (台北市文山区木栅路 1 段 111 号)。

报名方式:

1.申请应备电子表件如下(jpeg 档)

- (1)二寸头部证件照电子档(白底)。
- (2)身分证正反面电子档。
- (3)所属学校之 (在学) 证明正本电子档(所属学校统一提供)。
- (4)填写入台证申请资料(扫码下载)



2.上述电子材料请於 2016 年 6 月 30 日前由学校窗口统一以电邮方式寄至:

承办窗口: 陈老师: Lyndon@ mail.shu.edu.tw

待收到邀请函後即可进行後续申请事宜。

电话: +886-2-22368225 转 63802、63805

传真: +886-2-22364700

QQ 号: 3129575451



扫码看更多

