

國立高雄大學 函

地址：811726高雄市楠梓區高雄大學路700號

聯絡人：李凱雯

電子信箱：kw85213@nuk.edu.tw

受文者：大同大學

發文日期：中華民國113年1月4日

發文字號：高大人文院字第1135500001號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文(A095J0000Q113550000100-1.pdf、A095J0000Q113550000100-2.odt、A095J0000Q113550000100-3.odt、A095J0000Q113550000100-4.odt)

主旨：有關教育部委由本校辦理「112-113年5G新科技學習示範學校計畫-XR實境教育創意大賞競賽」，敬請惠予協助公告並轉知所屬學校師生踴躍報名，詳如說明，請查照。

說明：

一、為推展新科技應用在中小學課程與教學，引導師生善用學習載具，結合多元互動教材等進行數位教材創作，並發展新科技教學與學習模式，特辦理旨揭競賽，提高學校師生數位學習教學資源應用與推廣。

二、本競賽相關資訊如下（詳細資訊請參閱附件簡章及檔案）：

（一）對象：全國公私立大專校院及中小學校師生。

（二）競賽說明會（線上）：

1、日期：113年1月10日（星期三）上午10時至中午12時。

2、會議室連結：<https://forms.gle/bFaPPTvoz7oBjgoc9>。

（會議前30分鐘開放登入，請點選連結簽到後提交，可獲得線上會議室網址）

（三）初賽報名：113年1月10日（星期三）起至113年3月15日（星期五）截止。



(四)初賽繳件截止：113年3月15日（星期五）截止。

(五)決賽公布：113年4月1日（星期一）。

三、詳細競賽資訊及報名等相關辦法請參閱附件，並請至競賽官網（<https://www.miflydesign.com/2023xercc>）查詢及報名。

四、倘有未盡事宜或相關疑問，請逕洽本競賽承辦人員，相關資訊如下：

(一)丁先生：

1、電話：02-2568-2098轉258。

2、E-mail：xercc@miflydesign.com。

(二)李小姐：

1、電話：07-591-6968。

2、E-mail：edu@ddc.tw。

正本：公私立大專校院、各直轄市及縣市政府教育局(處)

副本：教育部

電 2024/01/04 文
交 09:00:37 章

教務處

113/01/04



1130000113