

檔 號：
保存年限：

國立中央大學 函

地址：32001桃園市中壢區中大路300號
承辦人：陳麗君
電話：03-422-7151分機65955
電子信箱：dawnchan@astro.ncu.edu.tw



受文者：臺北市立大直高級中學

發文日期：中華民國112年7月18日
發文字號：中大理天字第1123200224號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：國際科學教育論壇10 (112EB00519_1_18104145023.png)

主旨：本校訂於112年7月22日辦理線上講座：《國際科學教育論壇10》—「在快速變幻時代中的成長、機遇、與人生」，請惠予公告，並轉知貴校所屬師生踴躍報名參加，請查照。

說明：

一、何志明教授畢業於國立臺灣大學機械工程學系、美國約翰霍普金斯大學力學及材料科學博士，在紊流控制、微流體學和個性化醫學三個領域皆有原創性的貢獻，是一位享譽世界的科學家。他曾任加州大學洛杉磯分校（UCLA）科技副校長，更於1997年被遴選為美國國家工程院院士，亦獲選為美國科學促進學會、美國物理學會、美國醫學與生物工程學會、美國航空太空學會之會士。1998年，獲選為中華民國中央研究院工程科學組院士。2014年，獲得香港科技大學榮譽博士。這次他以「在快速變幻時代中的成長、機遇、與人生」為題主講。

二、《國際科學教育論壇10》活動訊息如下：

（一）講者：何志明教授。



大直高中 1120718



NHAA1123007965

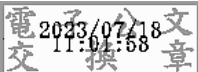
(二)主題：在快速變幻時代中的成長、機遇、與人生。

(三)時間：112年7月22日，上午11時 (GMT+8)。

三、報名方式：敬請於以下連結完成線上報名：<http://ps1tw.astro.ncu.edu.tw/ttss/index.php/isrf-2/>。

四、臉書活動貼文：<https://www.facebook.com/TaiwanTopScienceStudentProject/posts/pfbid0EFG8XQpMV2D3g8vD5U8JAAPN76zjAAKCDHkZd2XVrd4gEZUSJmKJVnt9LxzH4b2y1>。

正本：各公私立高級中學、各公私立高級職業學校、各公私立大學校院

副本： 2023/07/18 11:01:58
電子公文 交換



裝

訂

線

