

臺北市政府教育局 函

地址：110204臺北市信義區市府路1號8樓
北區

承辦人：林蔚然

電話：02-27208889或1999轉6392

傳真：02-27593365

電子信箱：th8190@gov.taipei



受文者：臺北市立永春高級中學

發文日期：中華民國112年6月27日

發文字號：北市教體字第1123053181號

速別：速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：活動簡章1份 (26701944_1123053181_1_ATTACHMENT1.pdf)

主旨：檢送國立臺灣師範大學與國立臺灣大學主辦「112 年度臺灣氣候行動博覽會高中職氣候變遷實作行動營」簡章1份，請鼓勵師生踴躍報名，請查照。



說明：

- 一、依據國立臺灣師範大學112年6月19日師大環教字第1121017488號函辦理。
- 二、旨揭營隊邀請美國麻省理工學院MITMediaLab科學家帶領我國高中生設計及應用AIoT設備規劃因應氣候變遷之減緩與調適方案，同時參觀臺灣氣候行動博覽會論壇，期能提升我國高中同學對於氣候變遷發展與因應趨勢的理解，並能結合新科技，規劃務實的氣候變遷因應策略。
- 三、本營隊共分為預備線上講習1場次、行動方案設計前置工作坊1場次、高中生氣候變遷實作成果展示競賽1場次。其中預備線上講習辦理時間將於錄取後通知。
- 四、其他營隊活動資訊如下：

(一)行動方案設計前置工作坊：112年8月1日及8月7日於MIT

永春高中 1120628



NCAA1123016565

Media Lab臺北城市科學實驗室辦理。

(二) 高中生氣候變遷實作成果展示競賽：配合2023年臺灣氣候行動博覽會，於112年10月21日（星期六）及10月22日（星期日）於臺北市松山文創園區及國立臺灣師範大學辦理。

(三) 活動流程：於錄取後通知。

(四) 邀請參加對象：全國高級中學（含高工、高職）之師生。

(五) 報名方式：一律採網路報名，報名期間自即日起至112年6月30日（星期五）晚間23:59分止，報名網址：
<https://reurl.cc/o77Rzj>。

(六) 錄取通知：主辦單位將依據各團隊於表單內之陳述內容，邀請專家學者討論後，決定錄取團隊名單，於112年7月7日前公布。

五、如有任何問題，請逕洽附件內簡章之聯絡資訊。電子郵件之主旨請註明為「○○學校○○老師洽詢112年度高中生氣候變遷行動方案設計營事宜」，俾利快速回覆。

正本：臺北市政府教育局所屬公立高級中學及高級職業學校、臺北市私立高級中學及高級職業學校

副本：

