檔 號: 保存年限:

國立中央大學 函

地址:320桃園市中壢區中大路

300號

聯絡人:翁新傑

聯絡電話:03-4227151#65481

傳真:03-4258602

電子信箱

受文者:嘉義市私立嘉華高級中學

: UMCamp@gmail.com

發文日期:中華民國104年11月4日 發文字號:中大理字第1043250048號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:如主旨(10432500480-1-1.PDF,共1個電子檔案)

主旨:檢送「聯華電子科技文教基金會第六屆冬令數學資優培育

研習營」報名簡章1份,請查照。

說明:

裝

訂

一、財團法人聯華電子科技文教基金會與本校統計研究所傳承 德教授攜手合作,為推廣數學資優教育理念,於105年1月 22日至25日在本校舉辦旨揭活動。

二、活動報名時間自即日起至104年11月30日止,敬請鼓勵並協助符合資格學生報名參加。詳細資訊請參閱活動網頁 http://umcmath.stat.ncu.edu.tw/。

三、本案聯絡人:翁新傑同學,聯絡電話:0955259423。

線 正本:全國高級中學

副本: 104/1/1/04 16:46:45

聯華電子科技文教基金會

第六屆(冬令)數學資優培育研習營簡章

壹、依據:

依「2015年聯華電子科技文教基金會數學資優培育計畫」辦理。

貳、宗旨:

- 一、倡導數學資優教育正確觀念,促進數學資優教育健全發展。
- 二、加強發掘、培育數學資優學生並激發其潛能並提高其對數學之興趣。
- 三、辦理數學資優教育研習活動。
- 四、推廣數學資優教育理念。其他有關資優教育發展事宜。

參、研習資格:

符合下列資格之一者,可報名參加本研習營:

- 一、就讀我國各公私立高級中學,一年級學生於當年度國民中學生基本能力測驗數學科成績達 70 分以上;二年級學生前一學期數學科成績達 80 分以上,可透過學校推薦報名:
 - 1. 各公私立高級中學可推薦一名,檢附研習計畫(如:科展報告、獨立研究 報告)者優先錄取。
 - 2. 設有數理資優班之高級中學可額外再推薦一名。
 - 3. 設有科學班之高級中學可額外再推薦一名。
- 二、高級中學二年級以下(含國中生)之學生有數學特殊表現並具有潛力者,經「聯華電子科技文教基金會數學資優培育委員會」二位以上委員推薦。

報名時,請檢附數學相關特殊表現資料。最後經由「聯華電子科技文教基金會數學 資優培育委員會」遴選出約 100 名學生參加本研習營,以未曾參加過者為優先錄取 對象。

肆、報名程序:

符合參加資格者,請儘速由就讀學校於民國 104 年 11 月 1 日至 11 月 30 日期間 完成線上資料登錄(http://umcmath.stat.ncu.edu.tw/index.php),完成後**務請列印報名表並檢附數學特殊表現佐證資料**,於 11 月 30 日前以限時掛號逕寄『32001 中壢市中大路 300 號國立中央大學統計研究所』收,並請於信封上註明 "參加聯電(冬令)數資營";俟收到報名表並經委員審核後立即寄發報到相關資料。

伍、活動資訊:

活動時間:105.1.22(五)~105.1.25(一)

活動地點:國立中央大學(桃園市中壢區中大路300號)

活動費用:研習課程與食宿等費用全免

主辦單位:國立中央大學、聯華電子科技文教基金會

活動聯絡人: 翁同學 (聯絡電話: 0955259423)