

| 中華國際奧林匹亞菁英協會 2014暑期精心策辦一系列精彩又充實的營隊及活動 | | | | | | 各營隊課表請詳閱網站 www.olympia.org.tw | | | |
|---------------------------------------|---|---|---|------------------------|------------------------|--|---|--|---|
| 編號 | 活動名稱 | 主辦 暨 協辦單位 | 活動日期及時間 | 活動地點 | 活動主要內容 | 參加對象及名額 | 參加資格 | 費用 | 備註 |
| 1 | 「奧林匹亞創意數學菁英培訓」暨「機器人創意科技營隊」 | 中華國際奧林匹亞菁英協會 亞洲大學Asia University 台灣青少年機器人協會 | 7/10(四)~7/13(日) 4天3夜 | 亞洲大學 台中市霧峰區 | 請參閱本會訊第三版及第四版或協會網站詳細介紹 | 國小五六年級 國中一二三年級 (每年級25名) | 不限 「創意數學」須具備數學基本概念及解題能力 學員一律住宿 | 營隊定價12000元/人 早鳥5/30前報名 9000元/人 6月份報名9600元/人 2人同行/9500元/人 3人同行/9200元/人 含全程授課教材及租用教具、食宿場地、隨隊生活輔導老師、保險。 | 「創意數學」培訓，乃全國首創。由本會榮譽理事長蕭龍生教授(專研創意數學)親自授課。 |
| 2 | 奧林匹亞國際多元創新科技教育「WALL科藝復興計畫」暨「創意積木&機器人營隊」 | 中華國際奧林匹亞菁英協會 亞洲大學Asia University 台灣青少年機器人協會 WALL「科藝復興計畫」 (The Sino-Renaissance Initiative) - 由鄭振和博士發起 目前參與主要單位: (1) 矽谷Smart Tech研發團隊 (2) 師大國科會高瞻計畫團隊 (3) 台北科技大學推廣教育中心 (4) 奧林匹亞資優聯盟 (5) 峽灣基金會籌備處 | 7/10(四)~7/13(日) 4天3夜 | 亞洲大學 台中市霧峰區 | 請參閱本會訊第1~2版或協會網站詳細介紹 | 國小一二三四年級 (每年級25名) | 不限 小一、小二一律不住宿 (可扣除營隊費用800元) 其他年級一律住宿 | | 「國際多元創新科技教育」即WALL「科藝復興計畫」(The Sino-Renaissance Initiative) - 由鄭振和博士發起，是一個全球性，多元創新的教育。相關介紹，請參閱本會訊1.2.3版 預約專線:04-23823616 04-23363315 |
| 3 | 紐西蘭外交小尖兵 暨 國際優質學校創意遊學團 | 中華國際奧林匹亞菁英協會 | 8/9(六)~8/22(五) 共14天 參加其他時間遊留學團歡迎另洽詢 | 紐西蘭-最富創意的國度 | 請參閱本會訊第三版或協會網站詳細介紹 | 國小 國中 高中生 | 不限 | 費用:待定中 含行程所有費用 不含護照費用 | |
| 4 | 「KK音標定位學習」 公益免費教學推廣 | 中華國際奧林匹亞菁英協會 | 7/12(六) 上午9:50~11:50 | 亞洲大學 台中市霧峰區 | | 不限年齡 國中小學生 需家長陪伴 | 不限年齡 國中小學生 需家長陪伴 | 公益免費教學推廣 | |
| 5 | 「KK音標定位學習」 公益免費教學推廣 | 中華國際奧林匹亞菁英協會 | 7/26(六) 上午9:50~11:50 | 高鐵特區內 台中市烏日區健行路154號 | | 不限年齡 國中小學生 需家長陪伴 | 不限年齡 國中小學生 需家長陪伴 | 公益免費教學推廣 | |
| 6-1. | 2014IMC第十屆國際數學競賽選手培訓營隊 | 主辦單位: IMC國際數學競賽聯盟 中華台北秘書處 中華數學交流學會 | 7/3(四)~7/6(日) | 僑泰中學 台中市 | 請參閱協會網站詳細介紹 | 本會甄選、推薦3-9年級共40名 報名參加新加坡IMC國際數學競賽(一律必須參加 7/4~7/7 選手集訓) | 參加奧林匹亞菁英盃競賽複賽成績排名前5%優先報名 排名前10%擇優錄取額滿為止 | 費用:待定中 | 欲報名新加坡IMC國際數學競賽的同學特別注意: 本會於5/21-5/25間,將請專員與符合新加坡決賽資格者(依「OMC複賽」)排名)聯繫。國際賽因礙於機票與國外食宿安排等問題,務必事先考慮好參賽與否。並先備妥護照,接到電話時答覆,並完成匯款,否則視同放棄,由其他學生遞(額滿為止,敬請見諒)。 |
| 6-2. | 2014IMC第十屆國際數學競賽(新加坡) | 推薦單位: 中華國際奧林匹亞菁英協會 | | 新加坡 | 請參閱協會網站詳細介紹 | | | | |