

IMC 國際數學競賽/台灣區初賽報名表

考生已詳閱試場規則第一項說明，並同意遵守(未勾選者，視為不同意)。

同意 不同意(將無法受理報名)

| | | | | |
|--------|---|-------|------|---|
| 考生姓名 | | | 出生日期 | (西元) 年 月 日 |
| 身分證字號 | | | | <input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女 |
| 就讀學校 | 縣 市 | 市區 鄉鎮 | 學校 | <input type="checkbox"/> 國小 <input type="checkbox"/> 國中 <input type="checkbox"/> 高中 |
| 就讀年級 | 年 | 班 | 住家電話 | |
| 報考組別 | <input type="checkbox"/> 國小____年級組 <input type="checkbox"/> 國中____年級組 <input type="checkbox"/> 高中____年級組 <input type="checkbox"/> 跨年級考 | | | |
| 通訊地址 | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> (郵遞區號必填) | | | |
| 成績單寄達處 | <input type="checkbox"/> 通訊地址(同上) ※寄達處請勾選(三選一)，相關成績資料寄發，請務必以正確清楚填寫正確地址。 <input type="checkbox"/> 學校(未得獎者，將直接改寄通訊地址) <input type="checkbox"/> 其他，寄至 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | | | |
| 聯絡人 | | 手機 | | |
| E-mail | | | | |

| | | | |
|-----------|------------------------------------|-------------------|-----------------------------|
| 考場 請勾選 | <input type="checkbox"/> 01台北考場 | 台灣大學(共同教學館) | ▶ 台北市大安區羅斯福路四段1號 |
| | <input type="checkbox"/> 02桃園考場 | 元智大學(元智七館) | ▶ 桃園市中壢區遠東路135號 |
| | <input type="checkbox"/> 03新竹考場 | 清華大學校本部(竹師教育學院大樓) | ▶ 新竹市東區光復路二段101號(鄰近寶山路的南校門) |
| | <input type="checkbox"/> 04苗栗考場 | 君毅中學 | ▶ 苗栗縣竹南鎮公義路245號 |
| | <input type="checkbox"/> 05台中考場 | 東海大學 | ▶ 台中市西屯區台灣大道四段1727號 |
| | <input type="checkbox"/> 06台南(一)考場 | 中信國際高中 | ▶ 台南市新營區大同路86號 |
| | <input type="checkbox"/> 07台南(二)考場 | 慈濟高中 | ▶ 台南市安平區建平五街111號 |
| | <input type="checkbox"/> 08高雄考場 | 福誠高中 | ▶ 高雄市鳳山區五甲三路176號 |
| | <input type="checkbox"/> 09屏東考場 | 屏東高中 | ▶ 屏東縣屏東市忠孝路231號 |
| | <input type="checkbox"/> 10台東考場 | 育仁中學 | ▶ 台東縣台東市中興路四段485號 |

※備註：各考場校內未提供停車位，敬請考生多加搭乘大眾運輸工具應試。

| | |
|------|------------------------|
| 團報單位 | 行動不便考生，請事先與我們聯絡，以利安排座位 |
| | 考生家長勿填 |

注意事項：1. 報名表請用原子筆正楷詳細填寫每一欄位，以利作業。
2. 本處將善盡保密之責任，不使資料外洩。
3. 本報名表可自行影印或至各報名處索取，亦可上IMC秘書處網站下載。

| | |
|----------------------|----------------------|
| 現場報名收據(考生留存聯) | 現場報名收據(特約報名處留存聯) |
| 茲收到考生 _____ | 茲收到考生 _____ |
| 第22屆 IMC國際數學競賽-台灣區初賽 | 第22屆 IMC國際數學競賽-台灣區初賽 |
| 報名費 800 元整。 | 報名費 800 元整。 |

※請務必於11/19後，自行上IMC官網列印准考證

IMC 國際數學競賽

22nd International Mathematics Contest Union

台灣區初賽

競賽日期：114年11月30日

| 時間 | 競賽流程 |
|-------------|-----------------|
| 09:30~10:00 | 查看考場及座位 |
| 10:00~10:20 | 教室淨空 |
| 10:20~10:30 | 考生入坐及競賽規則說明 |
| 10:30~11:30 | IMC國際數學競賽-台灣區初賽 |

臨時准考證

考生可於11月19日後自行上網查詢列印，活動網址：www.imcct.net

競賽日期：114年11月30日(星期日)

競賽地點：_____

考生姓名：_____ 報考年級：_____ 年級

准考證號：_____ 試場分配：第_____ 試場

- ### 試場規則
1. 競賽當天，考生請務必攜帶准考證，以及可證明身份之證件(例如：學生證、身份證、護照或健保卡)入場。未攜帶「證明身份之證件」者，視同違規，並取消競賽資格，不得入場應試、不得要求退費。※為不影響低年級考生的參賽權，如果健保卡上沒有照片，亦可攜帶至考場應試。
 2. 上午10:20鐘響，家長嚴禁進入教室，否則以作弊論，請考生對號入座，並將准考證，以及證件置於桌面右上角備查。考生依監考老師指示，填寫試卷基本資料，不可提前翻閱試卷作答，違者將予以扣分。
 3. 競賽開始15分鐘後禁止進入試場，競賽未結束前不得離開試場，違者視同放棄。
 4. 考生可攜帶文具(鉛筆、原子筆、橡皮擦、直尺、透明墊板)，其他物品(量角器、手機、電子通訊器材等)不得帶入考場，違者不予計分。
 5. 計算紙由IMC秘書處統一提供。
 6. 考試作答不採電腦劃卡，題型有選擇題、非選擇題。
 7. 考試結束後，考生請將試卷、計算紙繳回。
 8. 考試規則依大會規定進行，若有違規、舞弊等情形，將予以扣分或以零分計算。
 9. 競賽期間，考生家長及陪考者，不得在教室走廊或樓梯間，以免影響考生作答。
- ※貼心叮嚀：請家長與考生事先約好賽後回家接送地點。



國內郵資已付
高雄郵局許可證
高雄字第1327號
印刷品

IMC 台灣區初賽

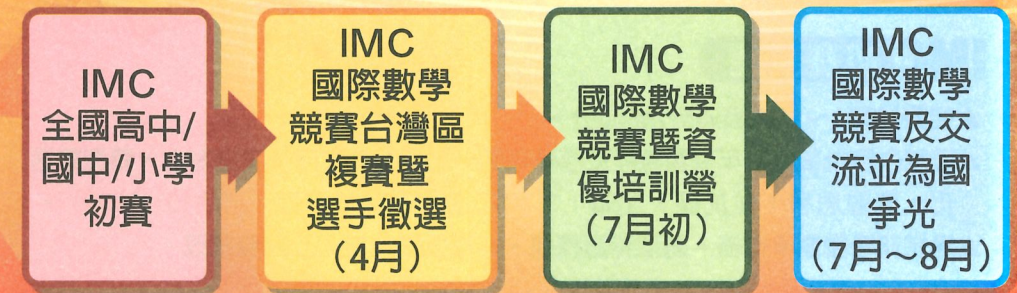
國際數學競賽

22nd International Mathematics Contest Union



孩子們屢創佳績，在國際舞台發光發熱，為國爭光；許多縣市首長，分別接見表揚、鼓勵表現優異學生；電視、新聞媒體爭相採訪報導，師長與有榮焉。

競賽日期：114年11月30日



主辦單位/協辦單位

■ IMC國際數學競賽聯盟中華台北秘書處 www.imcct.net
地址：812004高雄市小港區港順街56號
電話：07-8228731 傳真：07-8228196
電子信箱：mail@imcct.net 官方LINE帳號：@xuy4386z

■ 中華國際數理文化教育協會 · 高雄市數學教育推廣協進會



IMC 競賽時間及地點

- ▲ 競賽時間：114年11月30日（星期日）上午10：20～11：30
- ▲ 競賽地點：考場地點請參閱報名表或上網查詢；全國各考場同時舉行競賽。

IMC 活動辦法

活動網址：www.imcct.net

- ▲ 報名費用：報名費用800元整 ※完成報名手續後，恕不退費。
- ▲ 報考資格：1-11年級學生均可報名參加。
- ▲ 報名方式及時間：（請勿以2種以上方式重複報名）



1. 網路報名：10月7日(二)下午13:00~11月4日(二)晚上23:59止

- ① 為了響應電子e化，採網路報名，於報名時間內至IMC秘書處網站填妥報名資料，完成後將配發匯款帳號，請於繳費期限內，按指示以晶片金融卡轉帳、網路ATM轉帳、臺灣銀行臨櫃繳款（以上三種方式擇一即可）。
- ② 請於11月19日以後，自行上IMC秘書處網站，輸入身分證字號與生日查詢准考證號碼，並自行列印准考證。

2. 報名處報名：10月7日(二)起~11月5日(三)止

- ① 到各地特約報名處報名，並當場繳費，各特約報名處會當場發給報名收據。
- ② 請於11月19日以後，自行上IMC秘書處網站，輸入身分證字號與生日查詢准考證號碼，並自行列印准考證。

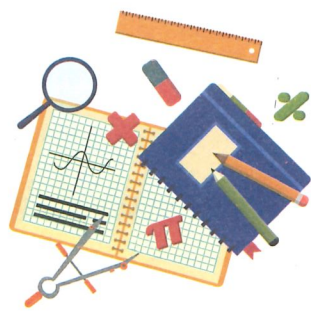
▲ 附則：

1. 請於11月19日以後，上IMC秘書處網站查詢准考證號碼（輸入身分證字號與生日查詢），並自行列印准考證。
2. 本競賽辦法如有未盡事宜，得隨時修改，並於網站公佈。
3. 競賽日若遇天災，必須延期舉行，並於網站公佈延賽日期、時間及地點。

IMC 競賽組別

▲ 分國小組、國中組暨高中組，均為分年級競賽。

1. 國小組：國小一年級至國小六年級。
2. 國中組：國中一年級至國中三年級。
3. 高中組：高中一年級至高中二年級。



IMC 初賽試題

- ▲ 初賽試題1~11年級滿分為300分。
- ▲ 考試內容為該上學年學習課程及該學年第一學期第一次月考範圍為主，題型靈活化，著重思考，並加深、加廣，3-11年級加入英文題型（約佔10~20%）。
- ▲ 考試非電腦劃卡作答。題型有選擇題、非選擇題，採人工閱卷批改。

IMC 獎勵及證書頒贈辦法

- ▲ 壹等獎：各年級排名前8%，頒發獎狀乙只及獎牌乙面。
- ▲ 貳等獎：各年級排名前20%，頒發獎狀乙只。
- ▲ 參等獎：各年級排名前35%，頒發獎狀乙只。
- ▲ 優等獎：各年級排名前60%，頒發獎狀乙只。
- ▲ 參賽證書：各年級其餘考生頒發參賽證書乙只。



IMC 成績公佈及查詢

- ★ 試題及解答，將於114年12月1日下午2點公佈於活動網站上，114年12月24日下午2點開放查詢成績。 ※恕不接受電話查榜。
- ★ 複查成績：114年12月24日下午2點~12月26日中午12點以前，可提出成績複查（複查工本費每位200元）。
- ★ 複查方式：請到IMC秘書處官網，下載「複查表格」，填寫完後傳真至(07-8228196)，傳真後請來電確認(07-8228731)。成績複查完畢，將於115年1月7日下午2點公佈獎項，但不排名。
- ★ 成績單暨競賽獎狀、證書：預定115年3月2日陸續寄出，送達考生指定地點。

IMC 指導老師獎勵及證書頒贈辦法

- 凡考生各年級排名壹等獎，即可頒發指導老師獎狀乙只。
- ※得獎老師請於115年1月7日下午2點~1月14日中午12點以前，至本會網站下載表單，填妥資料後以E-mail或傳真至本秘書處(逾期申請，恕不受理)。

★★★ 活動特色 ★★★

活動宗旨 期許孩童具備「國際觀」的優勢能力。

A 初賽命題 邀請具資優實務教學經驗豐富的教授及老師，輪流命題、審題；將基本概念加深加廣，並著重思考、推理、邏輯...等活用數學。3-11年級並加入英文題型（約佔10~20%），期讓試題與國際接軌。

B 台灣區複賽暨國手選拔 自全國性各種的數學競賽中，脫穎而出數學優異的學生，經過複賽再次互相切磋；更能認知自我的數學能力，找到自我學習數學的瓶頸，突破現有的數學層級，讓孩子透過競賽交流過程，互相激勵成長。

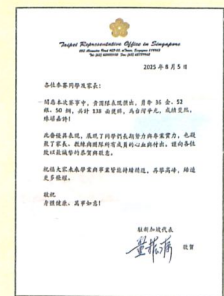
C 全國菁英集訓 廣集各地優秀的菁英，以精心規劃的專業課程做集訓；大家一起觀摩學習、研究、討論，共同面對挑戰，腦力激盪，來提昇孩子的解題思考策略與技巧，希望能培育更多與國際接軌的人才。再經過專家、學者，有計畫的啟發、引爆，讓學習更貼近國際化。

D 國際競賽暨交流活動 1.經過初、複賽甄選出的學生，與來自不同國家的考生，以數學競賽及觀摩的方式，進行學術交流，定能提升各國學生之間的水準，增進彼此之間的友誼，並達成良好的國民外交，拓展學生的國際視野。2.藉由向外交部駐新加坡代表處申請IMC國際數學競賽新加坡決賽獎狀證明（如右圖），讓參賽學生申請就讀國外學校或國內學校推薦時，能為自己增添一份國際級別的殊榮。



E 駐新加坡台北代表處賀電

2025年8月5日駐新加坡台北代表處頒予賀電(如右圖)，賀電內容：聞悉本次賽事中，貴團隊表現傑出，勇奪36金、52銀、50銅，共計138面獎牌，為台灣爭光，成績斐然，殊堪嘉許！此番優異表現，展現了同學們長期努力與專業實力，也凝聚了家長、教練與團隊所有成員的心血與付出。謹向各位致以最誠摯的恭賀與敬意。祝福大家未來學業與事業皆能持續精進，再攀高峰，締造更多榮耀。



IMC 報名贈品

- ▲ 凡報名並完成繳費手續者，即贈《試題本》1本
- ▲ 贈品提供方式：
 1. 網路報名：經本單位確認已完成繳費者，將於7個工作天內以印刷物寄出贈品。
 2. 特約報名處報名：依特約報名處向IMC秘書處申請題本數量為主，若報名處無事先申請題本者，即無法現場贈送題本。
- ▲ 贈品提供注意事項：
 1. 贈品依報考年級贈送，不得任意更換年級。
 2. 請務必填寫正確通訊地址，以利贈品順利送達。
 3. 如因地址填寫錯誤或收件方退回等因素，而無法寄達者，視同放棄贈品，恕不補發。
 4. 寄出贈品時，收件人姓名為考生姓名，如通訊地址為機關行號，請主動留意信件。
 5. 題本均以印刷物寄出，再以簡訊通知，請家長自行注意信件。



全省各地區特約報名處

| 地區 | 名稱 | 地址 | 電話 |
|----|---------------|--------------------------|-------------|
| 台北 | 琢玉文理教育中心 | 台北市松山區八德路三段12巷17弄20號1樓 | 02-25791285 |
| | 陳臻文理教育中心 | 台北市北投區石牌路一段71巷6號1樓 | 02-28201535 |
| 新北 | 精業文理教育中心 | 新北市板橋區重慶路169號 | 02-29516377 |
| | 鄭行教育中心 | 新北市永和區福和路180號2樓 | 02-29231343 |
| | 大理文理教育中心 | 新北市三重區大同北路148巷31號 | 02-29835595 |
| | 藍艾比文理語文教育中心 | 新北市泰山區明志路二段99號1樓 | 02-22965878 |
| | 勵德文理教育中心 | 桃園市平鎮區廣德街192巷21號 | 03-4952520 |
| | 逗點教室-文化極光校 | 桃園市平鎮區復旦路二段150巷279號、283號 | 03-4923140 |
| 桃園 | 逗點教室-青埔旭日校 | 桃園市中壢區永信路211號2樓 | 03-4229989 |
| | 逗點教室-青埔翔翔校 | 桃園市中壢區致遠一路208號 | 03-4533073 |
| | 逗點教室-內壢森耀校 | 桃園市中壢區忠勤街92號 | 03-4357688 |
| | 逗點教室-中壢心夢想校 | 桃園市中壢區元化路二段68號 | 03-2806868 |
| | 逗點教室-青園展翹校 | 桃園市大園區大勇路33號 | 03-2873931 |
| | 逗點教室-青埔升大校 | 桃園市大園區大豐二街88號 | 03-2876749 |
| | 逗點教室-園中方舟校 | 桃園市大園區大觀路995號 | 03-3840850 |
| | 逗點教室-大園參天校 | 桃園市大園區中山南路265號 | 03-3840788 |
| | 逗點教室-大園晨光校 | 桃園市大園區中正二街69號 | 03-3868911 |
| | 全球文教教育中心 | 桃園市蘆竹區南崁路一段77號4樓 | 03-3221577 |
| 新竹 | 臆數資優教育 | 新竹市東大路二段1號3樓 | 03-5350925 |
| | 鈞浩園 | 新竹縣竹北市勝利十街22號1M | 03-6576810 |
| | 哲人數理資優培訓中心 | 新竹縣竹北市隘口二路45號2樓 | 03-5500542 |
| 苗栗 | 逗點教室-竹北知行校 | 新竹縣竹北市十興路一段399號 | 03-6675429 |
| | 楊老師教室 | 苗栗縣竹南鎮福德路31號 | 037-478676 |
| 台中 | 點子學堂文理教育中心 | 台中市南區德吉街303號 | 04-22637888 |
| | 立捷文理教育中心 | 台中市西區忠明南路430號 | 04-23750062 |
| | 高僑資優文教機構 | 台中市西屯區上安路41號 | 04-27082323 |
| | 聖德文理教育中心 | 台中市西屯區重慶路10號 | 04-23111023 |
| | 志文文理教育中心 | 台中市太平區太平三街253號 | 04-22752535 |
| | 北聯文理教育中心 | 台中市大里區仁愛路15號 | 04-24966886 |
| 南投 | 新創個別指導大墩校 | 台中市南屯區河南路四段526號 | 04-23805788 |
| | 育林文理教育中心 | 南投縣草屯鎮碧山路20號 | 049-2311213 |
| 台南 | 超群圖書教育用品社 | 台南市中西區民生路二段192號4樓之2 | 0933-339129 |
| | 崇明書局 | 台南市東區崇善十街63號 | 06-2689337 |
| | 新興數學教育中心 | 台南市東區崇善一街3巷41號 | 06-3351228 |
| | 北苑學府升大學教育中心 | 台南市北區西門路三段171、173號 | 06-2265588 |
| | 苡安文理教育中心 | 台南市安平區健康四街52號 | 06-2930258 |
| 高雄 | 3Y數學教育館 | 台南市新營區東大街66巷47號 | 06-6375005 |
| | 知識源文理教育中心 | 高雄市鼓山區美術東五路40號 | 07-5867527 |
| | 獎學金兒童課後照顧服務中心 | 高雄市前鎮區瑞華街50號 | 07-7516886 |
| | 獎學金文理教育中心 | 高雄市鳳山區忠誠路19號 | 07-7689299 |
| | 盧建民文理教育中心 | 高雄市三民區義華路237號 | 07-3946351 |
| | 威盛金榜文理教育中心 | 高雄市鳳山區保泰路100號 | 07-9721985 |
| | 林廷文理教育中心 | 高雄市新興區中正三路129號2樓之1 | 07-2725830 |

※欲前往特約報名處報名者，請先電洽確認服務時間。
 ※因作業時間關係，最新之特約報名處資料，請上IMC官網查看 www.imcct.net