

# 國際珠算數學聯合會(IAMA)

## 二〇〇四年大韓民國國際心算數學競賽大會

### 國際珠算數學聯合會總會名譽會長 陳茂男立委致詞

大韓民國政府長官、各國駐大韓民國使節、各位嘉賓、各分會會長、各國代表團團長、各位領隊、各位教練、各位家長、各位選手大家好！今天是二〇〇四年大韓民國國際心算數學競賽大會，這是一次很難得的國際競賽，本來韓國上下對珠心算及數學教育極為重視，不但普遍加強了學生的珠心算能力，更使其數學能力大幅提升，奠定了科技教育的基礎；惟限於電腦等陸續研發之後，珠心算教育也深受影響，幾乎停頓了十幾年。惟於年前黃會長告知，或因珠心算教育的停止，學生數學計算能力就隨著一落千丈，為提升學生數學能力，除了積極鼓勵恢復推展珠心算教育外，同時建議總會主辦本次競賽，為此特地表示敬佩之意。

韓國與台灣長久以來民間文化交流與經貿往來極為頻繁而密切，可以說相互的關係非常良好。這一次大會承黃會長及國際數學檢定協會金奇會長等出錢出力，承辦這繁重而艱難的競賽，希望這辛勤播種的種子能迅速開花結果，並且把這光芒散播到其他國家，而促使世界各國學生的數學能力日益提升，進而奠定現代化國家所必備的科技教育基礎，在此表示最大之敬意！

珠心算與數學教育在台灣，近年來尤其在國際競賽方面每次競賽均名列前茅，本屆競賽特別承各縣市老師的努力，以及各位家長出錢出力，終能組成近五百人的大團體前來參加國際競賽，除了充分顯示台灣的人們對韓國的崇敬，與對珠心算與數學教育的執著，本人在此特地向各位勞苦功高的家長及老師致最高的敬意！

希望各國老師在國際珠算數學聯合會的努力推廣下，齊心努力，廣泛推廣，我們不需分國家、族群，全面推展到全世界每一個角落，切實地提升各地學童的珠心算與數學能力，使他(她)們成為全世界最優秀的一群，為世界的自由和平與人類的福祉聊盡一己之力。最後祝大會成功！大家身體健康，事事如意！

# 開 會 辭

大會會長 黃鎬重

(國際數學聯合會 韓國委員會長)

오늘 第 20 回 國際心算數學競試大會에臨해주신內外貴賓과顧問님! 本大會를 함께 主催하여 주신 國際心算數學聯合會 張欽梁會長! 日本 岩原勝團長 外 各國 選手團長께 感謝드리며, 各國 任員選手 여러분을 眞心으로 歡迎합니다.

本大會는 40 年間珠算, 心算, 數學大會로變化發展하여現在 47 個國이 會員國으로 加入되어 있으며, 2 年마다 各國을 巡廻 開催하여 今年 20 回를 10 年 만에 韓國에서 開催하게 되었습니다.

人間的 頭腦와 知能의 發達을 圖謀하고, 人間生活의 基本 道具教科인 數學教育의 效率化를 爲하여 世界化 되고 있습니다. 地球村 時代에 必要한 能力의 向上과 人類의 平和를 爲해 이러한 學生 交流親善 文化行事는 더욱 繼承 發展 되어야 할 것입니다. 어느때 보다 多數의 選手가 參加한 各國 代表選手 여러분! 다시한번 讚辭와 善戰을 빌며 끝까지 보람있고 즐거운 大會가 되기를 바랍니다.

끝으로 本大會와 各國 貴賓 選手 여러분의 無窮한 發展을 빌며 本大會를 主管 後援하여주신 社團法人 國際數學語文評價院 奇雲舒 理事長 및 KBS, 國際數學教育學會 韓國委員會, 內外 여러 協力任員님께 深深的 謝意를 表합니다. 感謝합니다.

2004 年 4 月 4 日

# 國際珠算數學聯合會 (IAMA) 總會

## 第二十屆大韓民國國際心算數學競賽大會獻詞 (2004.4.4)

總會會長 張欽梁

最令人敬佩的大韓民國教育部 部長、人力資源發展部 部長、台灣駐韓代表處 處長、各國駐韓大使、韓國高中校長協會趙會長、韓國國際數學檢定協會金會長、各國分會會長、台灣各縣市分會會長、各位陪同小選手前來參賽勞苦功高的各位家長、各隊教練、各位選手，大家辛苦了！為了參加今天的競賽各位來自各國，千里跋涉，不辭辛勞，並日日夜夜不休地操練，不僅令人敬佩各位艱苦卓絕之精神與毅力，要鼓勵各位小朋友繼續努力奮鬥，以爭取更優異的成績及光輝的前途。

本屆競賽幸蒙黃鎬重會長於去年八月前，電知本人謂：韓國小學生近年來數學能力有嚴重降低之趨勢，嗣經研判，主要因為十餘年來，國人在高科技的渲染下，均認為算盤已落伍，且亦無繼續推展之必要，因而全面停止珠算課程，影響所及，小學生之計算能力亦一落千丈，幸蒙黃會長先知先覺，認為如不及時地恢復珠算課程，無以提升小學生之數學能力，乃毅然決然恢復推展珠算教育，同時更要求主辦本屆國際心算數學競賽，藉以收全面推展及廣泛宣傳之效。在此感謝黃會長先知灼見，方克有今天這偉大的場面。

本屆大會承蒙韓國最高教育首長之肯定和關懷，讓所有關心與重視珠心算教育的老師，有無比溫馨之感受！目前全世界已有三十餘國注意到珠心算教育對數學之影響與功效，已實地推展者，有二十餘國，已普遍且有能力或可組隊參賽者亦有十餘國。如以全世界的人口而言，已有全世界人口半數的人，已開始注意珠心算之功能。且已逐漸推展，如東南半島（越南、高棉）、甚至印度，在遠如中南美之墨西哥、哥斯達里加、巴西、阿根廷...。縱然整個世界的科技在突飛猛進，世界經濟也在快速的成長，但仍然有些國家的國民經濟仍然成長緩慢，

不僅生活有問題，更遑論推展珠心算教育，本會有鑑於此，乃在經費不寬裕之情況下，願意盡最大之努力和付出最多之關懷，為經濟不富裕之國家聊盡棉薄之力，即願以台灣所謂的『慈濟精神』協助這些國家的人們推展珠心算教育，幫助他（她）們加強數學能力，奠定科技教育之基礎，協助他（她）們生活富裕與康樂，因此我們要強調，本會絕不分族群、種族、貧賤，願意予以協助推展，進而建立和平、自由、均富，且具有人權的大同世界！

讓我們再次感謝所有關心兒女教育，而花錢又費心，且長途跋涉，從世界各地陪著小選手前來參加競賽的家長們，你們是世上最偉大的一群！

接著感謝各會員國會長及代表，出錢出力，從遠地前來參加大會，今後全世界的珠心算，尤其孩童的數學能力之所以會進步而優異，應歸功於各位的努力和奉獻。我們不要分族群與種族，為世界人類盡一份為人師表應盡之良心上之責任，把世界上所有小孩教育成最優秀的一群，來為世界的自由和平，人類的人權和幸福努力奮鬥！最後祝大會順利成功！大家身體健康，事事如意！