物理賽王牌教練
5年4生獲國際獎

【明報專訊】金盛招牌非一朝一夕建立，聖言中學物理
教師翁烈鴻自2004年起當奧林匹克體賽的「王牌教
練」，親自發掘物理尖子、自編教材、舉辦學校物理比
賽，5年來培育4名國際物理奧林匹克賽得獎學生，今屆比
賽兩名銀獎得主便是翁烈鴻的門生。

任教物理10年 積極發掘資優生

國際物理奧林匹克賽於本月中21至29日於墨西哥舉行，
吸引逾70個國家或地區的代表參與。港隊勇奪一金兩銀兩
銅，創下港隊歷來最佳成績。任教物理科10年的翁烈鴻初
任教練時，對物理奧林匹克賽一知半解，於2004年首次派
隊參加國際賽，翁親手培育的學生獲得銀牌，令他明白
「原來學生可以咁叻」，感到十分鼓舞。翁積極發掘及培
育物理資優生，2006年舉辦的聖言物理奧林匹克，吸引約
10間學校逾百人參賽，為學生搭建發揮物理天分的舞台。

賽前兩周「困獸門」操練

中六生林堅於中四時僅獲物理70分，中五時獲翁烈鴻推薦
參加香港物理奧林匹克賽，翁於賽前實行「困獸門」，連
續兩周每天晚九點至午夜五點參加學生「困」在課室操練題目，
結果林堅獲三等獎，其後於校內物理學系接受一年資優培
訓。林堅接受師父多年特訓，在今屆國際物理奧林匹克賽
取得銀牌。

林堅今從墨西哥凱旋歸來，風塵僕僕，仍不忘把獎牌和
感謝恩師恩師：「如果起初老師沒有提名我參與香港賽，我
今天不會獲得國際獎項。」翁烈鴻笑說：「他們一旦出外
參賽，已不在乎他們是否得獎。我學會放手，讓他們發
揮。」

聖公會林護紀念中學中六學生余力恒是金獎得主，他指
今次比賽挑戰很大，抵達墨西哥時已經深夜，翌日早便
要參加5小時疲勞轟炸的比賽。他最感謝校內物理教師鄭
航勇和蔡鎮輝，經常提供參考資料及參賽的意見。

【「我從沒想過自己可加入港隊，今次得獎證明我付出的
努力沒白費，正是自己走來的。」聖言中學學生林堅
（右）與潘裕峰（左）感激恩師翁烈鴻的提拔和培訓，令
他們奪得國際物理奧林匹克賽銀牌。】

港隊於今年國際物理奧林匹克賽勇奪一金兩銀兩銅，創港隊歷來最佳成績，得獎學生包括李德恩（左起）、潘裕峰、余
力恒、林堅和楊宇銘，其中聖公會林護紀念中學余力恒更奪得金牌。
代表香港参加国际物理奥林匹克比赛的中六学生，在比赛中取得历年最佳成绩，（左起）李德恩、潘挺峰、余力恒、林坚及杨永祺昨日凯旋而归。

五名中六物理尖子，从近千名学童中脱颖而出组成香港代表队，远赴墨西哥基里达参加第四十届国际物理奥林匹克比赛，夺得一面金牌、两面银牌及两面铜牌，创下香港代表队参赛五年以来最佳成绩。五名学生昨凯旋而归，科大物理学院副院长兼物理系系主任刘大祺向他们派出「大学入场券」，称只要他们愿意，科大一律破格取录。

科大物理系涂破格取录

连得学生余力恒、潘挺峰、林坚、杨永祺及李德恩，去年参加了教育局“特别资助学生培育计划”物理课程，经过密集式的培训，于上周远赴墨西哥，与超过四百多名来自九十-country的物理精英一决高下。圣若瑟书院物理科教师兼副领队司徒仲弘表示，今年比赛时间安排紧张，他们凌晨十二时抵达墨西哥，便要马不停蹄地进行翻修及工作，学生更未得及适应时差，便要在翌日九时参加第一轮比赛，对学生来说是一大考验。

就读圣公会林护纪念中学的金牌得主余力恒，曾于今年二月的“泛亚太及中南美物理奥林匹克竞赛”中获得一等奬，一直对物理情有独锺的力恒，笑言自己只把物理当成消遣，比赛前夕都很轻松，直至进行第二轮比赛「实验测试」的时候，「睡得空虚一片空白，听到四周嗡嗡的叫声，甚至也想不到，心想今次要交白卷了。」他续说，这次比赛让他学会临危不乱，在危急关头要镇定，继续进行比赛。

两名银牌得主为圣公会中学的潘挺峰及林坚，银牌得主则为顺德联谊总会梁𨱇琚中学杨永祺，及圣公会林护纪念中学的李德恩。对于科大表示会破格取录他们，潘挺峰、林坚及杨永祺均表示愿意科大继续深造物理学，而余力恒表示希望入读香港大学精算系，另一位学生李德恩希望入读中文大学精算系。

记者 李铭健