



## Hong Kong & Macau NetRiders 2009

Held on the 25<sup>th</sup> of August 2009, the competition was aimed at increasing the technology knowledge of senior secondary students and post-secondary who are studying Information and Communication Technology in Hong Kong and Macau

A total of 112 students participated on the day with 38 Secondary teams (2 students per team, 30 teams from HK, 8 teams from Macau) and 12 Post-Secondary teams (3 students per team, 11 teams from HK, 1 team from Macau)

The winners of the post secondary group were

*Gold*  
IVE (CW)

*Silver*  
IVE (CW)

*Bronze*  
HKU SPACE





# NetRiders Challenge

Cisco | Networking Academy®  
Mind Wide Open™



*Cisco Hong Kong has distributed an **Alumni Award 2009** to two Networking Academy students who have achieved outstanding academic results and made contributions to the society at the 'Cisco NetRiders 2009' held on 25 August 2009.*

*The two awardees, Ivan WONG and LAI Shun Sing, are **Cisco Hong Kong Youth Ambassadors** who had obtained excellent results in their IT training courses, and had fully participated in the welfare programs for the needy. They helped promote the positive use of IT through various welfare activities, conducted training for the deprived and delivered IT talks at schools.*

*Lai graduated from the Hong Kong University of Science & Technology this year. Through Cisco's referral, he is now being employed by Macroview, Cisco's major partner in HK.*

*Ivan is a second-year student at the City University of Hong Kong, majoring in electronics engineering.*

## 首屆思科網絡學院學員嘉許禮

為表揚成績優異及推動社會各界運用資訊科技作出貢獻的思科網絡學院學員，大會今年首次舉辦了嘉許禮，於眾多學員中挑選了黃美清及黎振聲接受嘉勉。他們不但於資訊科技網絡培訓課程中獲取優異成績，而且還加入了思科義工隊伍，擔當思科青年大使的重任，積極參與各項推廣資訊科技的公益活動，例如為有需要人士提供網絡技術培訓課程，為社會各界講解互聯網保安的知識和最新資訊等。黎振聲於香港科技大學畢業後獲思科推薦，現受聘於本地著名網絡系統集成公司高威電信，把所學的網絡知識實踐，回饋社會。另一位獲嘉許的學員黃美清則為香港城市大學電子工程學系二年級學生。



## 港澳網技賽澳奪三金五銀

【本報消息】為增加青少年學習網絡技術的興趣，推動網絡技術的發展及普及，思科系統有限公司、香港大學專業進修學院、香港專業教育學院及澳門生產力暨科技轉移中心合辦二〇〇九港澳青少年思科網絡技能競賽

，昨日在香港舉行，澳門中學組有十六人共八組參加，大專組有三人一組參加。中學組勇奪三金五銀的佳績，為歷年之冠。主辦單位冀藉比賽加強兩地青少年交流、觀摩網絡技術水平，促進網絡技術發展。

比賽昨日下午一時四十五分假香港專業教育學院青衣分校舉行。參加比賽的澳門學生賽前已在生產力中心接受幾個月的培訓。比賽主要考核網絡系統技能，如網絡技術、數據傳輸及網絡安全等。大專組參賽學生要自己動手建立網絡系統，使之符合大會要求。比賽成績分金、銀、銅三個級別，參賽組別成績達到相應分數，便能取得相應成績級別。

經過九十分鐘的比拼，澳門中學組取得三金五銀的佳績，成績為歷屆之冠。大專組別則無緣獎牌。比賽評判之一、生產力中心工程師朱迪倫表示，今次參賽的成績理想。中學組別的代表是中心聯絡中學，由學校推薦學生參加。學生須在生產力中心接受幾個月培訓，參賽時已有一定的水平。

大專組別因本澳大專院校較少IT專業，較難找到人才培訓，報名參賽的大專生多是業餘IT愛好者，報名後透過中心培訓後參加比賽。香港大專院校較注重IT教育，參賽的大專生多已修讀專業課程，技術自然較澳門的大專生高。中學生則沒有接受像澳門生產力中心的培訓，因此，每年的比賽，澳門的中學生成績較好，大專組別則較遜色。

奪得銀獎的學生孔憲中、林俊良表示，日常生活已接觸到路由器等網絡設備，實踐時並不困難。經過生產力中心培訓後，理論水平明顯提高。雖然今次取得理想成績，但感覺技術水平還不夠，需要繼續深造，未來大專院校都會考慮首選報讀網絡技術類的專業。

港澳青少年思科網絡技能競賽昨在香港舉行



港澳青少年思科網絡技能



大專組別需動手構建網絡系統



港澳參賽學生合照