

學府風

運輸物流是本港重要經濟支柱之一，為鼓勵更多青少年及學生投身相關行業，香港運輸物流學會每年均會舉辦學界專題研習比賽。袁效仁知道，恒生管理學院五名主修供應鏈管理學系的學生，早前組成隊伍參加有關比賽，通過多月的練習及臨場應變解難能力，首次參賽即贏得亞軍的佳績。

即場抽題目考應變

袁效仁同隊長黃榮榜(Tom)傾過，他表示，連同恒管，今年共有九組來自港澳地區的大專院校隊伍參賽，包括中文大學、理工大學、科技大學、澳門科技大學等。「比賽當日，大會要我們即席抽籤選題目，內容圍繞本港運輸物流業，如對廉航的看法、隧道擠塞問題、港鐵調整價格機制等，而我們抽中了『將元朗大馬路段的輕鐵搬往地底，以解決地面交通擠塞問題的方法是否可行』的題目，要在一小時半內進行分析和整理。」

Tom表示，比賽主要考驗學生的應變能力，所以要在有限的時間內完成分析和提交建議是有難度，「亂中有錯就當然有，例如英文文法有少許錯誤，不過由於比賽時幾個月已經開始準備，包括『貼』題和多次反覆練習，能夠第一次參與就有好成績感到很驚喜。」他又認為，從比賽中認識其他院校和學系的學生，對運輸物流相關事件和政策的看法，大大擴闊了自己的視野。

仔細分工 準備充足

同隊成員鄭兆明(Alex)亦同袁效仁講，比賽前他們已經仔細分工，如誰人負責分析、建議、總結等，又曾瀏覽英文報章的網頁搜集相關的新聞和資料，「要完全估中比賽題目是沒有可能，但我們並無怯場，反而收到題目後感到興奮，亦由此證明前期的準備工夫是相當重要。」他認為，是次比賽為他帶來寶貴的經驗，既能認識擔任評判的業界人士外，亦提升了個人自信和對答能力，對未來求職有一定幫助。

袁效仁認為，有別於一般的個案研究比賽，同學須即場抽籤選題目後，在指定時間內完成有關項目，對他們而言絕對是一項具挑戰性的活動。通過是次比賽訓練了學生的應變能力，相信他們的得着不止限於運輸物流知識。

袁效仁

恒管生首戰學界物流賽奪亞