

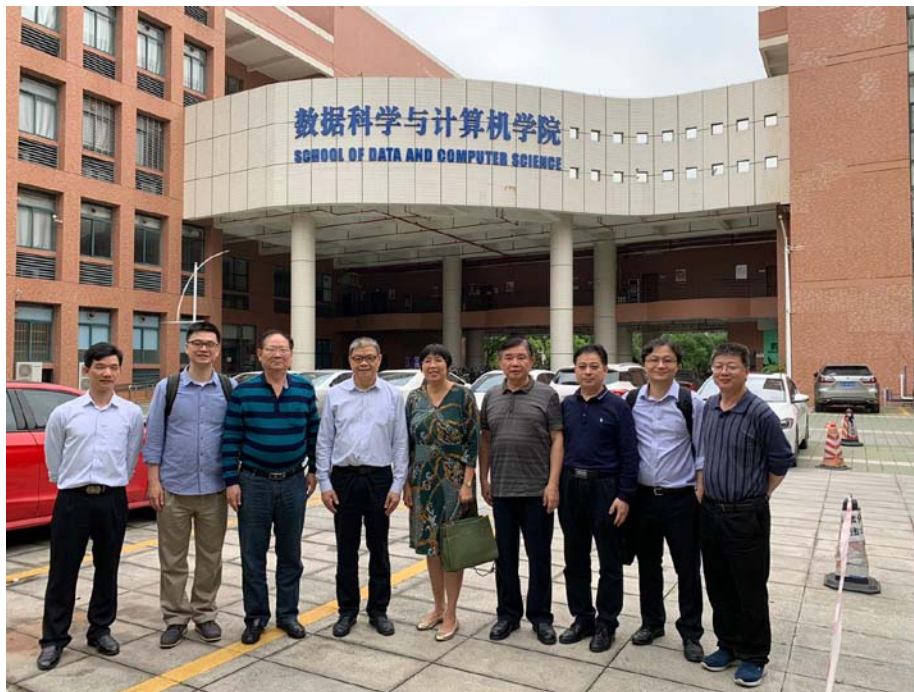
電腦學課程訪廣州中山大學 – 加強與大灣區學術交流合作

為促進電腦學課程和粵港澳大灣區高等學校的學術交流和合作，進一步瞭解大灣區高等院校在電腦學相關的教學與科研狀況，澳門理工學院公共行政高等學校謝丹嬋校長聯同電腦學課程主任林燦堂副教授於 5 月中旬到訪廣州中山大學，與該校數據科學與計算機學院的老師進行學術交流，並參觀中山大學的網絡及信息安全中心及實驗室。

此行參訪了中山大學的網絡及信息安全中心及參與了由該中心舉辦的網絡及信息安全方面的座談會，並在網絡技術和安全方面進行交流。隨後，一行參觀了國家超級計算廣州中心，瞭解超算中心為各行業提供的服務與具體的應用情況，其中包括超算技術及其服務平台在支援大數據分析及建設智慧城市所扮演的重要角色。

活動還安排了參觀廣東省數據分析與處理重點實驗室以及大數據管理與應用工程技術研究中心，進一步瞭解中山大學在大數據方面的具體科研情況。交流團一行還與數據科學與計算機學院進行學術交流，探討了粵港澳大灣區師生的進一步交流和提升科技創新的可行性以及可合作的研究方向，例如大數據智能交通方面的研究等。

透過是次參訪交流活動，交流團一行瞭解到中山大學在大數據相關研究的高度重視，進一步肯定了電腦學課程大數據和物聯網碩士課程的開辦目標。通過與中山大學的數據科學與計算機學院的交流及參觀省級實驗室和研究中心，加深了對大灣區的科研與教學模式的瞭解，尤其是重點實驗室和研究中心的設置與運作管理，對電腦學研究生課程的設置與發展提供了寶貴的參考。



與廣州中山大學數據科學與計算機學院進行學術交流



參觀廣東省數據分析與處理重點實驗室以及大數據管理與應用工程技術研究中心



參觀國家超級計算廣州中心