



張嘉修博士目前是東海大學榮譽講座教授兼工學院院長，也是國立成功大學化工系講座教授及日本神戶大學客座教授。張教授於 1993 年獲得美國加州大學爾灣分校博士學位，投入生化工程領域近 30 年、近年來更聚焦於微藻生技與工程之研究。張教授獲得許多國內外重要的學術獎項及榮譽，包括美國醫學暨生物工程學會會士 (AIMBE Fellow)，國際生物程序學會會士 (IBA Fellow)，生物技術聯盟執行委員會委員 (AFOB Executive Board)，科技部特約研究員，科技部傑出研究獎(三次)，東元獎，有庠科技講座，侯金堆傑出榮譽獎，中國工程師學會傑出工程教授獎，李國鼎榮譽學者，台灣化工學會金開英獎，台灣生化工程學會研究成就獎等，並擔任科技部化學門及永續學門複審委員，也是十餘個國際知名期刊的編輯、副編輯及編委，共發表超過 470 篇 SCI 期刊論文，其中 Hi-Ci paper 計 16 篇，被引用次數約 20,000 次，平均每篇論文被引用超過 44 次，其 h-index 為 73 (Web of Science)，並擁有近 50 項專利，且是 2019 年 Web of Science 的高被引學者 (Highly Cited Researcher)。張教授許多重要研究成果已實際應用於產業界，有多項技術轉移案例並輔導成立兩家新創公司。



楊朝棟博士目前是東海大學資訊工程學系特聘教授兼圖書館館長及電子計算機中心主任、國研院國家高速網路與計算中心兼任研究員，楊教授於 1996 年獲得交通大學資訊科學博士學位，研究領域包括雲端計算、大數據、平行處理、深度學習。楊教授目前擔任臺中市政府研考會委員、中華民國大專校院資訊服務協會 (ISAC) 常務理事、台灣雲端計算學會 (TACC) 理事、曾擔任科技部工程司資訊學門複審委員、科技部工程司資訊學門

平行與分散式處理規劃委員。楊教授擔任多個國際知名期刊的編輯及副編輯，共發表超過 300 篇期刊與會議論文，其 h-index 為 21 (Scopus)，並擁有近 6 項發明專利。楊教授榮獲 2018 年資訊月傑出資訊人才獎、2018 年科技部工程司 105 年資訊安全實務研發計畫績優團隊、2018 年教育部巨量資料分析技術及應用課程模組「最優課程獎」、107、105、104 與 103 年度科技部工程司技術及知識應用型產學合作計畫成果發表暨績效考評會(電子資通領域)產學傑出獎與產學優良獎，連續十年(2010~2019 年)獲得校方推薦為國科會補助大專校院獎勵特殊優秀人才。