



社團法人中華地工材料協會

地工合成材料應用專家推薦名單(依姓氏筆畫數排序)

姓名	現職機關	EMAIL	專長
吳淵洵	中華大學土木工程系	jasonwu@chu.edu.tw	1. 加勁擋土結構及邊坡設施規劃、分析與設計 2. 地工合成材料道路工程規劃、分析與設計
何嘉浚	國立臺灣科技大學營建工程系	cchocv@mail.ntust.edu.tw	1. 邊坡抗沖蝕分析 2. 河岸及邊坡穩定分析 3. 地工合成材料試驗 4. 韌性海綿城市應用 5. 環境與地工應用 6. 生態工程應用
周南山	台灣大學土木系	nchou1031@gmail.com	1. 加勁擋土結構分析設計、施工、教學、研究、規範制定 2. 地工合成材料在土木、河海、海綿城市、水庫淤泥、透水鋪面等之綠色應用
范嘉程	高雄科技大學	ccfan@nkust.edu.tw	加勁擋土及邊坡設施分析設計
張達德	中原大學土木系/環控防災科技中心	ttc514ttc@yahoo.com.tw	1. 大地工程領域—深基礎/深開挖與鄰屋保護、山坡地相關工程、地工合成材、土壤穩定與地盤改良(垂直排水帶、動力深層夯實等)。 2. 軌道運輸橋軌互制安 3. 全运营管理 4. 環控防災科技與材料 5. 節能減碳創新技術與系統
張景明	岳弘大地工程技術顧問有限公司	anchor125@gmail.com	1. 地工合成材料設計及應用 2. 加勁擋土結構物設計及應用 3. 地錨設計及應用 4. 地質調查 5. 山坡地水土保持計畫 6. 地質敏感區調查
陳衍舜	耕瑾營造有限公司	littleblack17@gmail.com	1. 地工合成材料設計及應用 2. 加勁擋土結構物設計及應用 3. 山坡地水土保持計畫 4. 擋土牆鑑定 5. 工程碳足跡評估
黃亦敏	逢甲大學	ninerh@mail.fcu.edu.tw	大地工程，土木工程、地震工程、地工材料、加勁擋土及邊坡設施分析設計，災害監測及分析
楊國鑫	台灣大學土木系	khyang@ntu.edu.tw	加勁擋土及邊坡設施分析設計
賴世屏	德克皇工程科技顧問股份有限公司	edmondglai@gmail.com	1. 加勁擋土及邊坡設施分析設計 2. 大地工程監測 3. 深開挖 4. 水土保持工程 5. 營建剩餘土石方資源堆置場加勁護邊及加勁擋土牆設計及施工