



亞洲大學
ASIA UNIVERSITY



生物資訊與醫學工程學系
醫工實驗室



樓靜文 特聘教授

■ 研究領域

- 醫護用紡織品、功能性紡織品、醫用人工敷材、紡織工程、醫療與保健複合材料、智慧穿戴式紡織品

■ 目前執行計畫

- 以無針靜電紡絲製備中草藥/PEG/PLA/纖維素纖維複合敷料之加工技術及其特性評估(110-2622-E-468-001)
- 以抗菌/精油微膠囊複合可降解非織物製備忌避台灣鋏蠓複合材料之加工設計及其特性評估(109-2622-E-468 -001-CC3)
- 以ZnO製備高效靜電駐極過濾複合材之加工技術及其過濾效率評估(109-2221-E-468-001-)

