

中華民國紡織工程學會第七十三屆年會論文口頭發表場次表

日期：114.12.06

時間：13：30～15：30

地點：ROOM1

場次	題目	作者
OA-1	以靜電紡絲製備水溶性奈米纖維薄膜及其性能評估研究	吳恩國、徐翊庭*
OA-2	利用甘油及戊二醛交連製備明膠/殼聚醣傷口敷料探討其物化性質	陳祐昕、陳昱希、江書燁、楊森淇、劉士銘、陳文正*
OA-3	利用靜電紡絲製備含奈米粒子之聚偏二氟乙烯/明膠應用於骨組織工程	吳浩璋、莊維綺、李孟秦、謝宛倩、楊森淇、劉士銘、陳文正*
OA-4	以靜電紡絲技術開發含天然萃取物之複合纖維薄膜的可紡性評估	彭境蕾、廖翌程、徐翊庭*
OA-5	MXene/SBS-AgNPs 奈米纖維於人體穿戴式感測元件之應用	陳玥霓、陳旻萱、陳亞宣、卓家榮
OB-1	具電性強化效應之串珠式 HEC/PVA 奈米纖維構型開發	鄭珉欣、陳冠宇、胡哲璋、卓家榮
OG-1	從消費到共創：探究台灣角色扮演服裝訂製市場之價值核心與服務模式創新	高芷芸、林卿慧、林青玫、黃于恬
OG-2	探討塑膠材質永續應用於時尚配件之可行性	邱水極、黃于恬、林青玫、林卿慧

中華民國紡織工程學會第七十三屆年會論文口頭發表場次表

日期：114.12.06

時間：13：30～15：30

地點：ROOM2

場次	題目	作者
OC-1	分散染料染色聚酯纖維中非離子型助劑之作用與染色行為分析	黃富暄、林奕辰、林子恩、林尚明
OC-2	3-氯-N,N-二(2-羥基乙基)氨基苯胺衍生偶氮分散染料之結構修飾與 ScCO ₂ 染色性能研究	李冠儒、林子恩、林尚明
OC-3	不同 Span 系列分散劑對 Disperse Blue 60 與 Disperse Blue 354 染色效果之影響分析	王麒凱、張詠程、林子恩、林尚明
OC-4	以 O-30 分散染料搭配 Span 系列分散劑之聚酯纖維染色特性與最佳化分析	馬傳翔、蔡元翔、林子恩、游柏泓、林尚明
OC-5	利用過硫酸鈉氧化技術回收廢染液並應用於棉織物染色之探討	莊瑀琄、劉冠廷、謝建騰、陳安邦*
OF-1	以生質矽材強化 PLA 奈米纖維膜之疏油濾材開發	林靜宜、吳昭翰、孫翊愷、卓家榮
OF-2	鹼處理條件對黃麻纖維複合材料機械性能與界面結合性的影響研究	莊瑀琄、蘇于辰、謝建騰、陳安邦*
OH-1	台灣與中國專利分析：以路易威登(Louis Vuitton)品牌為例探討奢侈品的未來發展	張家豪、林尚明