

日本繊維機械学会賞 学術奨励賞

C1-01

「エレクトロスピンニング法で作製した非晶性ポリマサブミクロンファイバの逆圧電特性と光導波特性」
京都工芸繊維大学 石井佑弥

C1-03

「カーボンナノチューブ (CNT) 紡績糸とポリエチレンテレフタレート (PET) 糸からなる複合撚線型
ソフトアクチュエータの開発」
岡山大学 吉山貴之

D1-06

「競泳用水着の着用時変形挙動を予測する簡易解析手法」
アシックス 野々川舞

C2-02

「液体恒温槽を用いた高速熔融紡糸法による生分解性 PHBH 繊維の製造」
東京工業大学 宮尾友貴

日本繊維機械学会賞 ベストポスター発表賞

P1-01

「ランニング用足首サポーターの開発」
(株) アシックス 森 洋人

P1-09

「仮撚加工機におけるサージングと糸張力の関係について」
福井工業高等専門学校 林田剛一

P1-18

「炭素繊維強化複合材料の成形時におけるリンクル発生評価」
大阪大学 中居知大