

令和6年第9回SOJOコラボ技術交流会ポスター発表者一覧

分野	学科		テーマ
	教員氏名	役職	
機械・エネルギー	機械工学科		流れのコンピュータシミュレーション
	渡邊則彦	教授	
機械・エネルギー	機械工学科		レーザフォーミングによるナイロン6および熱可塑性炭素繊維強化プラスチック板の曲げ加工
	北田良二	教授	
ナノテク・材料	ナノサイエンス学科		散乱法を用いたマイクロエマルジョンの構造解析と皮膚浸透特性の評価
	櫻木美菜	准教授	
ナノテク・材料	ナノサイエンス学科		有機配位子の構造的特徴を利用した機能性多孔性材料(低対称性MOF)の開発
	水城圭司	准教授	
建築・環境・土木	建築学科		鋼構造建築物の破壊に関する研究
	赤星拓哉	助教	
建築・環境・土木	建築学科		歴史をデジタルにうつす ～建造物の内と外
	小粥祐子	准教授	
機械・エネルギー	宇宙航空システム工学科		宇宙空間での推進薬液面挙動に関する研究
	平嶋秀俊	講師	
機械・エネルギー	宇宙航空システム工学科		小型衛星FFによるX線天文観測構想と考察
	下田孝幸	教授	
デザイン・美術	美術学科		企業または自治体とアーティストの関わり方について
	古門圭一郎	准教授	
デザイン・美術	デザイン学科		DESIGN for PEACE ～平和に寄与するデザイン～
	馬頭亮太	助教	
デザイン・美術	デザイン学科		銀座通りパークレット
	原田和典	教授	
情報通信・電気電子	情報学科 (応用情報学専攻)		ドーム2段型ワイヤレス充電ポート
	西嶋仁浩 (西嶋研-学生)	教授 (M1)	
情報通信・電気電子	情報学科 (応用情報学専攻)		マトリクスストレージを用いた照らし分け照明用LEDドライバ
	西嶋仁浩 (西嶋研-学生)	教授 (M1)	
情報通信・電気電子	情報学科 (応用情報学専攻)		世界最小・最軽量の65W充電器
	西嶋仁浩 (西嶋研-学生)	教授 (M1)	
情報通信・電気電子	情報学科		光渦を用いたプラズマ流のレーザードップラー分光計測
	寺坂健一郎	准教授	
ライフサイエンス	生物生命学科		新しい細胞培養系を用いた毒性評価における試験系の培養健全性モニターシステム(Culture Vigilance)の開発
	石田誠一	教授	
バイオ・食品	生物生命学科		音響米麴を用いたあたらしい醸造方法の開発
	小島幸治	准教授	
ライフサイエンス	薬学科		シクロデキストリンの物性改変による医薬品の安定化
	庵原大輔	准教授	
ライフサイエンス	薬学科		レンブ果実およびランブータン果皮の成分研究
	宮下裕幸	准教授	