

第4期(2018年度)事業実績表(研究グループ)

	ナノオプティクス	コンテンツラリオプティクス	視覚研究	生体医用光学	情報フォトンクス	光設計	ホログラフィックディスプレイ	光波シミュレーション	次世代フォトリソグラフィネットワークのための光技術	ポリウムホログラフィックメモリ技術	レーザーディスプレイ技術	デジタルオプティクス	偏光計測・制御技術	フォトダイナミクス	AI Optics	
1月																
2月	第15回プラズモニクスシンポジウム				第12回計算オプティクス研究会	第64回研究会「最新のバイオフォトンクス技術とその応用」					第22回研究会「3D表示・マッピングとレーザー技術」				シンポジウム、「フレキシブルイメージング：光源から揺らぐ媒質、光学系、データ解析までの統合と柔軟な制御への挑戦」	
3月					第12回関東学生研究論文講演会 第16回関西学生研究論文講演会		研究会									
4月											第7回国際会議(Laser Display and Lighting Conference)	SPIE Biomedical Imaging and Sensing Conference (BISC'18)				

11月	日本光学会 ナノオプ ティクス研 究グループ 第25回研究 討論会			シンポジウム「医療 現場における生体情 報センシングの最先 端」 4th International Workshop on Image Sensors and Imaging Systems (IWISS2018)	ODF'18, Hiroshima	研究会 第25回大学 ホログラ フィ展		新世代フォ トニック ネットワー クに関する 国際会議 IWOO2018 ワーク ショップ	International Workshop on Holography and Related Technologies (IWH2018)		シンポジウ ム「マルチ モーダルイ メージング 技術の展 望」	第14回偏光 計測研究会		AI Optics キックオフ シンポジウ ム
12月		意見交換会		The 8th Japan- Korea Workshop on Digital Holography and Information Photonics (DHIP2018)		講演会								

4月					Information Photonics 2019 (IP2019)	第66回研究会「人工知能-AI-活用による光設計の展開」	
5月					第13回新画像システム・情報フォトンクス研究討論会		研究会 鈴木・岡田 記念賞の授 賞式および 記念講演
6月							
7月						第67回研究会	
8月							
9月			眼球運動と運動知覚をテーマとした研究会		第20回情報フォトンクス研究グループ研究会（秋合宿）		研究会
10月							
11月	日本光学会 ナノオプ ティクス研 究グループ 第26回研究 討論会	ジョイント シンポジウ ム				第68回研究会	研究会

		第8回国際 会議(Laser Display and Lighting Conference)	Biomedical Imaging and Sensing Conference (BISC'19)
			研究会
		第25回研究会	
	第24回ボ リュームホロ グラフィック メモリ技術研 究会		

第14回補償 光学研究開 発のための 情報交換会

12月				シンポジウム		第22回光設計賞の審査、授賞式・受賞記念講演					シンポジウム	シンポジウム「生きた細胞や組織のゆがみを通過したイメージング」
-----	--	--	--	--------	--	------------------------	--	--	--	--	--------	---------------------------------