

## 2021年度支部活動計画および実績表(別表)

支部	東北・北海道支部	東京支部	中部支部	関西支部	中国・四国支部	九州支部
支部長	(正)松浦 祐司(東北大)	(正)山口 滋(東海大) (副)大越 昌幸(防衛大)	(正)西澤 典彦(名大) (副)杉田 篤史(静岡大)	(正)的場 修(神戸大) (副)坪井 泰之(大阪市大) (副)橋本 佳三(SCREEN)	(正)原口 雅直(徳島大)	(正)横谷 篤至(宮崎大)
幹事	南出 泰壘(理研) 加藤 祐次(北大)	坂井 哲男(東芝) 寺川 光洋(慶應大) 立崎 武弘(東海大) 戸倉川 正樹(電通大)	小野 晋吾(名工大) 小野 篤史(静岡大) 村手 宏輔(名大)	日坂 真樹(大阪電通大) 時田 茂樹(阪大)	難波 慎一(広島大)	中村 大輔(九州大)
重点実施項目	1. 合同学術講演会開催(共催:他学会支部) 2. 研究会開催(本部共催) 3. 特別講演会の開催 4. 支部委員会の開催 5. 会員数増加活動	1. 研究会開催(本部共催) 2. 学生と若手技術者のためのレーザー応用セミナー 3. 支部委員会の開催 4. 支部活動活性化の推進 5. 先進レーザー応用セミナー 6. 支部HP充実	1. 支部PR 2. 会員数増加 3. 支部全域に活動を拡大 4. 講演会・研究会の開催 5. 支部委員会の開催 6. 褒賞(若手を対象)	1. 運営委員会(事業計画立案など) 2. 幹事会(事業実行計画など) 3. 研究会 4. 褒賞(学生、若手など) 5. 見学会	1. 支部PRと地域におけるレーザー研究活性化活動 2. 会員数増加活動の推進 3. 地域の学生及び企業技術者向け講演会の開催	1. 支部委員会の開催 2. 特別講演会の開催 3. 研究会開催(本部共催) 4. 会員数増加活動の推進 5. 若手セミナーの開催 6. 褒賞(学生を対象)

### スケジュール

	東北・北海道支部	東京支部	中部支部	関西支部	中国・四国支部	九州支部
4月					・第1回支部委員会 日(メール審議)	
5月						
6月	・第1回支部委員会 11日(メール審議)					
7月					・第1回講演会 日(徳島)	・第1回特別講演会 日(福岡)
8月	・研究会 「光通信デバイス・伝送路」 26,27日(千歳・ハイブリッド)	・第1回支部委員会 日(オンサイト/オンライン/ ハイブリッド/メール審議) ・第32回学生と若手技術者のためのレーザー応用セミナー 日(オンサイト/オンライン/ ハイブリッド/メール審議)	・第25回福井セミナー レーザー普及セミナー共催 日(福井工大)			
9月	・電気学会バイオメディカル オプティクス研究会 27日(仙台・ハイブリッド)					・第10回学生講演会 日(鹿児島) ・第1回支部委員会 日(鹿児島) ・研究会「フォトニクス ワークショップ in 九州」 日(鹿児島), ・第2回特別講演会 日(鹿児島)
10月					・第2回支部委員会 日(メール審議)	
11月		・第2回支部委員会 日(オンサイト/オンライン/ ハイブリッド/メール審議) ・第22回先進レーザー応用 セミナー 日(オンサイト/オンライン/ ハイブリッド/メール審議)	・第557回研究会 「ファイバーレーザー技術」 12日(名古屋/オンライン)		・若手学術交流研究会 (関西支部と共同開催) 11月～12月(未定)	
12月	・応用物理学会東北支部 第76回学術講演会 日(未定)		・若手研究者発表会 日(オンライン) ・第1回支部委員会 日(オンライン)		・第2回講演会 日(徳島)	
1月	・第2回支部委員会 日(年次大会会場)	・第3回支部委員会 日(オンサイト/オンライン/ ハイブリッド/メール審議)	・第13回おもしろ科学教室 日(名古屋)			
2月					・LED総合フォーラム in 徳島 (協賛) 日(未定)	・第3回特別講演会 日(福岡)
3月	・若手研究者発表会 日(未定) ・電気学会バイオメディカル オプティクス研究会 日(未定)	・第22回支部研究会 電気学会技術調査 専門委員会共催 日(オンサイト/オンライン/ ハイブリッド/メール審議)				

※「/」は「或いは」、「・」は「及び」を示す