

2026年度支部活動計画（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)松田 信幸(東北大)	(正)大越 昌幸(防衛大) (副)和田 裕之(科学大)	(正)小野 篤史(静岡大) (副)藤田 和久(光創成大)	(正)吉村 政志(阪大) (副)細川 陽一郎(奈良先端大) (副)古田 啓介(三菱電機)	(正) 部谷 学(近畿大)	(正) 興 雄司(九州大)
幹事	加藤 祐次(北大) 瀧田 佑馬(理研)	戸倉川 正樹(電通大) 宇野 和行(山梨大) 胡桃 聡(日大)	北島 将太郎(名大) 工藤 哲弘(豊田工大) 本田 光裕(名工大)	中嶋 誠(阪大) 時田 茂樹(京大) 古賀 麻由子(兵庫県立大)	久世 直也(徳島大) 紀和 利彦(岡山大)	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. 支部セミナー開催 2. 支部研究会開催 3. 支部委員会の開催 4. 支部活動活性化 5. 会員数増加活動 6. 褒賞(学生、若手対象)	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 未定(オンライン)			・第1回運営委員会 未定(オンライン)	・第1回支部委員会 未定(未定)	・第1回支部委員会 未定(メール審議)
5月						
6月						・第1回特別講演会 未定(福岡, ハイブリット)
7月		・第1回支部幹事団MTG 未定(オンライン)		・若手学術交流研究会 (中国・四国支部との共同開催) 7～12月(未定)	・若手学術交流研究会 (関西支部と共同開催) 7～12月(未定)	
8月	・研究会 「光通信デバイス・伝送路」 未定(未定)	・第1回支部委員会 未定(オンライン)	・福井セミナー レーザー普及セミナー共催 中旬(福井工大)		・講演会(実習付き) 未定 未定(徳島)	
9月						・第15回学生講演会 ・第2回支部委員会 未定(鹿児島) ・研究会「フotonicsワーク ショップ in 九州」
10月		・東京支部セミナー 未定(オンライン)		・第2回運営委員会 未定(オンライン)		
11月		・第2回支部幹事団MTG 未定(オンライン)	研究会 「次世代ファイバーレーザー技術」 中旬(名古屋)	・レーザー基礎セミナー 未定(関西)		・第2回特別講演会 未定(福岡, ハイブリット)
12月	・応用物理学会東北支部 第81回学術講演会 未定(未定)	・第2回支部委員会 未定(オンライン)	・若手研究者発表会 中旬(名古屋) ・第1回支部委員会 中旬(名古屋)			
1月					・次世代光フォーラム2027 in 徳島 未定(徳島)	・第3回特別講演会 未定(福岡, ハイブリット)
2月	・若手研究者発表会 未定(未定)	・支部研究会 未定(東京)		・第3回運営委員会 未定(オンライン)	・第3回支部委員会 未定(オンライン)	
3月						