

公益社団法人 日本分光学会

2022年度 事業計画

2022年4月1日から2023年3月31日まで

1. 学術集会事業

1. 講演会等会合

(1) 2022年度年次講演会

2022年10月12日(水)～10月14日(金) 於 学習院大学またはオンライン開催
国際シンポジウム(未定)

主題：未定

(2) 第58回秋期セミナー

2022年10～11月 於 未定

主題：「近赤外」「赤外ラマン」「先端レーザー」

(3) 「光とレーザーの科学技術フェア2022」への協力

2022年11月9日(水)～11日(金) 於 東京都立産業貿易センター 浜松町館

2. 専門部会

(1) 高分解能分子分光部会

シンポジウム(名称：第22回分子分光研究会)

2022年11月11～12日での対面開催を予定 於 東京理科大学森戸記念館

主題：「分子や分子集合体等の基底・励起状態における分子構造、電子構造およびダイナミクスに関する実験的・理論的研究」

(2) 赤外・ラマン分光部会

1) ワークショップ

2022年11月25日(金) 於 京大化研またはオンライン

主題：「第6回MAIRSワークショップ」

上記のワークショップの他に、夏期(または秋期)セミナーにおいて、「赤外分光 and/or ラマン分光」をテーマに1つのセミナー[日時、場所、方式、テーマ、講師などは企画委員会の議論も経て今後決める]を担当する予定である。また、年次講演会(10月、学習院大学)においても、ラマン分科会がシンポジウム[日時、方式、テーマ、講師などは企画委員会の議論も経て今後決める]を担当することを検討している。ただし、これらのセミナーとシンポジウムは学会本部事業となるため、収入と支出は発生しない。

(3) テラヘルツ分光部会

シンポジウム

2022年11月17日(水) 於 福井大学文京キャンパス

主題：「テラヘルツ科学の最先端IX」

(4) NMR 分光部会

講習会または集中講義

2022年9～11月(未定) 於 東京大学(対面開催)またはオンライン開催

主題：未定

(5) 先端レーザー分光部会

シンポジウム(公開)

2022年12月(予定) 於 東京工業大学

主題：「若手研究者たちによる先端的レーザー分光シンポジウム」

(6) 生細胞分光部会

生細胞分光部会シンポジウム

2022年12月 於 九州大学(もしくはオンライン)

主題：「生物・細胞およびその関連分子の分光学と分子科学」

(7) 近赤外分光部会

近赤外分光部会 第16回シンポジウム

2023年2月頃(予定) 於 名古屋市内またはオンライン(予定)

主題:「近赤外分光法の基礎と新しい分野への応用」(仮題)

(8) 紫外フロンティア分光部会

講演会

2022年1~3月(予定) 於 オンラインまたは対面の場合は未定

主題:「深紫外・遠紫外・真空紫外領域の分光法の最新の研究の進捗」

(9) スペクトル解析部会

講習会

2022年12月(予定) 於 大阪電気通信大学寝屋川キャンパス

主題:「Pythonを用いたケモメトリックスの実践」

3. 地方支部

(1) 北海道支部

2022年度日本分光学会北海道支部シンポジウム

秋季(10~11月) 於 フロンティア応用科学研究棟 レクチャーホール

(2) 東北支部

シンポジウム・科学講座などの後援・協力

学都仙台宮城サイエンスデイ 2022

2022年7月(予定) 於 東北大学川内キャンパス(予定)

講演会の主催・共催

物理化学コロキウム

2022年9月17日(土) 於 岩手大学理工学部

(3) 中部支部

北陸ブロック

福井地区講演会 2022年8月(予定) 於 福井大学(予定)

(4) 関西支部

1) 支部総会 2023年3月上旬 於 未定

2) 例会

関西支部第1回講演会・見学会 2022年6~7月 於 未定

関西支部第2回講演会・見学会 2022年10~11月 於 未定

場所開催方法は未定、見学会は新型コロナに関する状況による

3) 光学四学会連合講演会 2022年12月を予定 於 未定

4) 幹事会 第1~3回講演会・見学会とあわせて開催

(5) 中国四国支部

1) 支部総会 2023年1月7日(土) 於 広島大学学士会館レセプションホール

2) 講演会等(3回)

年次講演会 2023年1月7日(土) 於 広島大学学士会館レセプションホール

広島地区講演会 2022年7月 於 広島大学理学部 E002 講義室

見学会 2022年8月 於 中国四国地方の企業、又は広島大学東広島天文台

(6) 九州支部

1) 分光学に関する講演会

九州分子科学セミナー 2022年7月下旬(予定) 於 九重共同研修所

日本分光学会九州支部研究会 2022年11月下旬(予定) 於 佐賀大学(予定)

分光科学に関するシンポジウム 2022年9月下旬(予定) 於 福岡大学(予定)

2) 支部幹事会 2023年2月(予定) 於 佐賀大学(予定)

2. 学術誌等発行事業

(1) 会誌の発行

「分光研究」第71巻2号～6号、第72巻1号を毎偶数月に発行する。

(2) 書籍の出版

分光法シリーズ「医薬品開発のための分光法」、「基礎物理学研究のための分光法」を出版する。

(3) その他の資料の発行

1) 2022年度年次講演会要旨集を発行する。

2) 2022年度（第58回）秋期セミナーテキストを発行する。

3) 各専門部会シンポジウムテキストを発行する。

3. 学術交流事業

(1) 年次講演会において、国際シンポジウムを実施する。

(2) 他学会開催の学術集会に共催・協賛・後援を行う。

(3) 他学会関係の学術集会等の案内をメーリングリストで配信するとともにホームページでも紹介を行う。

4. 学術研究奨励事業

表彰関係

(1) 日本分光学会賞（公募）を2022年度年次講演会において授与する。

(2) 日本分光学会奨励賞（公募）を2022年度年次講演会において授与する。

(3) 日本分光学会賞（2023年度）を公募する。

(4) 日本分光学会奨励賞（2023年度）を公募する。

(5) 他機関から依頼された褒章に関し、受賞候補者を選定する。

5. その他の事業（ホームページ、展示会出展等）

(1) ホームページの運営・管理、拡充・更新を行う

6. 会務

(1) 理事会を2022年4月、7月、9月、11月、2023年1月、3月の計6回開催する。

(2) 定時総会を2022年5月に日本分光学会事務局において開催する。

(3) 企画委員会を2022年5月、7月、9月、11月、2023年1月、3月の計6回開催する。

(4) 編集委員会（メール会議を含み）を2022年5月、7月、9月、11月、2023年1月、3月の計6回開催する。

(5) 推薦委員会（メール会議を含み）年3回開催する。

(6) 出版委員会を年4～5回開催する。

(7) 広報委員会（メール会議を含み）年4～5回開催する。

(8) 支部・専門部会の総会は年1回開催する。

(9) 支部・専門部会の幹事会は適時開催する。