

謝 辞

本年会の開催・運営にあたり、以下の団体よりご協力・ご援助いただきました。関係者一同より御礼を申し上げます。

第60回日本生物物理学会年会
年会長 金城 政孝

助成

函館市、北海道

共催

新学術領域研究「生命金属科学」

新学術領域研究「遺伝子制御の基盤となるクロマチンポテンシャル」

新学術領域研究「発動分子科学」

新学術領域研究「シンギュラリティ生物学」

新学術領域研究「情報物理学でひもとく生命の秩序と設計原理」

新学術領域研究「高速分子動画」

学術変革領域研究 (A) 「クロススケール新生物学」

学術変革領域研究 (A) 「マルチファセットプロテインズ」

学術変革領域研究 (A) 「新興硫黄生物学が拓く生命原理変革」

学術変革領域研究 (A) 「超越分子システム」

学術変革領域研究 (B) 「SPEED」

学術変革領域研究 (B) 「筋肉トランススケール熱シグナリング」

学術変革領域研究 (B) 「遅延制御超分子化学」

学術変革領域研究 (B) 「生体分子工学と低物理エネルギーロジスティクスの融合による次世代
非侵襲 深部生体操作」

CREST「新たな光機能や光物性の発現・利活用を基軸する次世代フォトニクスの基盤技術」

JST さきがけ「細胞の動的高次構造体」

文部科学省「富岳」成果創出加速プログラム「プレジジョンメディスンを加速する創薬ビッグデータ
統合システムの推進」

文部科学省「富岳」成果創出加速プログラム「全原子・粗視化分子動力学による細胞内分子動
態の解明」

NEDO ムーンショット型研究開発事業

第 60 回日本生物物理学会年会 ご協賛一覧

※ご協賛いただきました以下の企業に厚く御礼申し上げます。

◆ バイオフィジックスセミナー

サーモフィッシャーサイエンティフィック
シグマ光機株式会社
中山商事株式会社
株式会社ニコンソリューションズ
日本電子株式会社
浜松ホトニクス株式会社
株式会社リバネス
レフェイン・ジャパン株式会社

◆ 附設展示会

株式会社 NanoAndMore ジャパン
SPT Labtech Japan 株式会社
株式会社 Visualix
アイリックス株式会社
株式会社エビデント（旧社名：オリンパス）
株式会社エムエステクノシステムズ
オックスフォード・インストゥルメンツ株式会社
株式会社オプトライン
オリシロジェノミクス株式会社
キーストンサイエンティフィック株式会社
キコーテック株式会社
クロマテクノロジー ジャパン合同会社
公益財団法人 高輝度光科学研究センター
コスモ・バイオ株式会社
シグマ光機株式会社
正晃テック株式会社
株式会社生体分子計測研究所
株式会社セルフサイエンス
ソーラボジャパン株式会社
タイテック株式会社
大陽日酸株式会社

◆ 幕間動画広告配信サービス

東京応化工業株式会社

◆ ホームページバナー

カールツァイス株式会社
ベクタービルダー・ジャパン株式会社
ヘルツ株式会社
株式会社リアクト

◆ セッションスポンサー

日本蛋白質構造データバンク (PDBj)
レフェイン・ジャパン株式会社

東京応化工業株式会社
東ソー株式会社
公益財団法人 中谷医工計測技術振興財団
中山商事株式会社
株式会社ナックイメージテクノロジー
ナニオンテクノロジーズジャパン株式会社
株式会社ニコンソリューションズ
日本蛋白質構造データバンク (PDBj)
日本電子株式会社
株式会社日本レーザー
浜松ホトニクス株式会社
株式会社ビジコムジャパン
ブルカージャパン株式会社
ヘルツ株式会社
株式会社堀場製作所
三井情報株式会社
株式会社モルシス
横河電機株式会社
ヨダカ技研株式会社
レフェイン・ジャパン株式会社

◆ E-mail 配信

浜松ホトニクス株式会社
サーモフィッシャーサイエンティフィック

◆ プログラム集広告掲載社

NMR プラットフォーム_理化学研究所
株式会社アグロデザイン・スタジオ
アトー株式会社
株式会社池田理化
株式会社エビデント (旧オリンパス)
株式会社カーク
クロマテクノロジ ジャパン合同会社
サーモフィッシャーサイエンティフィック
株式会社システムブレイン
スペクトラ・フィジックス株式会社

ソーラボジャパン株式会社
大陽日酸株式会社テカンジャパン株式会社
株式会社東京インストルメンツ
株式会社ニチリョー
株式会社ニコンソリューションズ
富士フイルム和光純薬株式会社
株式会社ホクドー
株式会社堀場製作所
マルバーン・パナリティカル スペクトリス (株)

◆ ミキサー協賛

やごし本舗
森永乳業株式会社
日本製紙クレシア株式会社

2022年8月17日現在