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

肋成.

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)「新興硫黄牛物学が拓く牛命原理変革」

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「プレシ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 ご協替一覧

※ご協替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 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 株式会社セルフリーサイエンス ソーラボジャパン株式会社 タイテック株式会社

◆ 幕間動画広告配信サービス

大陽日酸株式会社

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 (PDBi) 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 株式会社地田理化 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ツルメンツ 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