

事務局サポートサービス

学術会議（国内学会）、国際会議のサポート

毎年各地で開催される学術会議（国内学会）、海外からも参加される国際会議、シンポジウムなどWEBによる論文受付及び参加登録の受付や宿泊ホテル、交通手段の手配。

ご提供サービスに関して

1. サイト上での参加登録受付
2. サイト上での論文登録受付
3. 講演論文、査読依頼・結果取りまとめ
4. 講演論文データまとめ（その後、事務局様or印刷業者へデータ送付作業）
5. 参加登録費集金（振込、クレジットカード、当日集金）・精算
6. 希望者へメールによる請求書発行・送付（日本人参加者向け）
7. メール領収書発行・送付（日本人参加者へは原本送付可能）
8. 当日申込・支払の受付業務
9. サイトからの参加登録者リスト作成
10. 学会HP作成
11. 懇親会場等、学会に付随する関係各所への支払代行
12. 収支報告書の作成
13. ご参加者への宿泊先のご案内・予約手配
14. 事務局・実行委員会様へのサポート



株式会社スクープジャパン

（東京都知事登録旅行業第3-5659）

東京都港区新橋1-5-5国際善隣会館9F

TEL: 03-5568-7501 FAX: 03-5568-7503

担当：田中陽子、小澤高志

予定

2024年

会議名	【ABTEC2024】2024年度砥粒加工学会学術講演会
HP URL	https://www.scoop-japan.com/kaigi/abtec/
開催日	8/26-28
開催地	長岡
主催者組織	砥粒加工学会
人数	約130件（講演申込） 300名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、印刷業者入稿 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、当日受付及び集金業務

会議名	第15回 生産加工・工作機械部門講演会
HP URL	https://www.scoop-japan.com/kaigi/mmtc/
開催日	10/4-5
開催地	郡山
主催者組織	日本機械学会
人数	130件（講演申込） 200名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、印刷業者入稿 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、当日受付及び集金業務

実績

2023年

会議名	創発物性科学研究センター(CEMS-AC)
開催日	5/22-24
開催地	ホテルメトロポリタン池袋
主催者組織	理化学研究所
人数	約50名
当社業務	会場手配、宿泊施設手配、航空券の手配

会議名	【LEM&P2023】
HP URL	https://www.jsme.or.jp/event/lemp2023jp/
開催日	6/12-16
開催地	アメリカ New Jersey州New Brunswick
主催者組織	アメリカ機械学会(ASME)
人数	約70名
当社業務	原稿論文管理及び論文集作成

会議名	【PRESM2023】
HP URL	https://www.presm.org/
開催日	7/16-21
開催地	沖縄
主催者組織	韓国精密工学会(KSPE)

人数	約50名
当社業務	日本国VISA取得申請書類作成代行
会議名	【ABTEC2023】2023年度砥粒加工学会学術講演会
HP URL	http://www.scoop-japan.com/kaigi/abtec/
開催日	8/28-30
開催地	米子
主催者組織	砥粒加工学会
人数	136件（講演申込） 353名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、印刷業者入稿 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、当日受付及び集金業務
会議名	【ICPT2023】
HP URL	https://www.icpt2023.org/
開催日	10/31-11/02
開催地	金沢
主催者組織	精密工学会
人数	約10件
当社業務	スポンサー企業、スポンサー費徴収業務（クレジットカード）

SCOOP JAPAN INC.

実績

2022年

会議名	【ISFA2022】
HP URL	http://scoop-japan.com/kaigi/isfa2022/
開催日	7/3-7
開催地	慶応義塾大学 日吉キャンパス
主催者組織	システム制御情報学会
人数	約80件（講演申込） 約120名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、査読依頼 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、オンラインサイト設定
会議名	【ABTEC2022】2022年度砥粒加工学会学術講演会
HP URL	http://www.scoop-japan.com/kaigi/abtec/
開催日	8/29-31
開催地	神奈川大学
主催者組織	砥粒加工学会
人数	約160件（講演申込） 約400名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、印刷業者入稿 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、当日受付及び集金業務

会議名	第14回 生産加工・工作機械部門講演会
HP URL	http://www.scoop-japan.com/kaigi/mmtc/
開催日	10/7-8
開催地	金沢
主催者組織	日本機械学会
人数	130件（講演申込） 200名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、印刷業者入稿 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、当日受付及び集金業務

会議名	【INSECT2022】
HP URL	http://www.scoop-japan.com/kaigi/insect/index.html
開催日	11/14-11/15
開催地	東京大学
主催者組織	電気加工学会
人数	30件（講演申込） 60名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、査読依頼 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成

会議名	【ICPE2022】
HP URL	http://www.scoop-japan.com/kaigi/icpe2022/
開催日	11/28-12/2
開催地	奈良
主催者組織	精密工学会
人数	290件（講演申込） 400名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、査読依頼 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、当日受付及び集金業務

SCOOP JAPAN INC.

実績

2021年

会議名	【ABTEC2021】2021年度砥粒加工学会学術講演会
HP URL	http://www.scoop-japan.com/kaigi/abtec/
開催日	9/1,2,3
開催地	大阪大学（オンライン開催）
主催者組織	砥粒加工学会
人数	159件（講演申込） 319名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、印刷業者入稿 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード）

	ホームページ作成、当日受付及び集金業務
会議名	【ISAAT2021】
HP URL	http://www.scoop-japan.com/kaigi/isaat2021/
開催日	11/30-12/3
開催地	北海道 二セコ (ハイブリッド開催)
主催者組織	砥粒加工学会
人数	83件(講演申込) 117名(参加登録)
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、査読依頼 webによる事前参加受付、参加費集金(振込、クレジットカード) ホームページ作成、オンラインサイト設定

SCOOP JAPAN INC.

実績

2020年

会議名	【ABTEC2020】2020年度砥粒加工学会学術講演会
HP URL	http://www.scoop-japan.com/kaigi/abtec/
開催日	9/9,10,11
開催地	秋田県立大学 (オンライン開催)
主催者組織	砥粒加工学会
人数	136件(講演申込) 237名(参加登録)
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、印刷業者入稿 webによる事前参加受付、参加費集金(振込、クレジットカード) ホームページ作成、当日受付及び集金業務

会議名	【ICPE2020】
HP URL	http://www.scoop-japan.com/kaigi/icpe2020/
開催日	11/24,25,26
開催地	神戸 (オンライン開催)
主催者組織	精密工学会
人数	237件(講演申込) 342名(参加登録)
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、査読依頼 webによる事前参加受付、参加費集金(振込、クレジットカード) ホームページ作成、オンラインサイト設定

SCOOP JAPAN INC.

実績

2019年

会議名	【ABTEC2019】2019年度砥粒加工学会学術講演会
HP URL	http://www.scoop-japan.com/kaigi/abtec/
開催日	8/28 - 8/30
開催地	埼玉大学
主催者組織	砥粒加工学会

人数	約235件（講演申込） 約560名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、印刷業者入稿 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、当日受付及び集金業務
会議名	創発物性科学研究センター(CEMS-AC)
開催日	8/15-17
開催地	ホテルメトロポリタン池袋
主催者組織	理化学研究所
人数	50名
当社業務	会場手配、宿泊施設手配、航空券の手配
会議名	光量子工学研究領域(RAP-AC)
開催日	9/04-06
開催地	ホテルメトロポリタン池袋
主催者組織	理化学研究所
人数	50名
当社業務	会場手配、宿泊施設手配、航空券の手配
会議名	【CJUMP2019】
HP URL	http://www.flx.ne.jp/15thCJUMP/
開催日	9/26-28
開催地	前橋商工会議所、群馬大学
主催者組織	理化学研究所
人数	約70名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） 当日受付及び集金業務
会議名	【第13回生産加工・工作機械部門講演会】MMTC_13
	http://www.scoop-japan.com/kaigi/mmtc/
開催日	10/04-06
開催地	熊本大学
主催者組織	日本機械学会
人数	154名（講演申込） 約211名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、当日受付及び集金業務、
会議名	【ASPEN2019】
HP URL	http://www.scoop-japan.com/kaigi/aspn2019/index.html
開催日	11/12-15
開催地	島根 くにびきメッセ
主催者組織	精密工学会

人数	約265件（講演申込） 約351名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、査読依頼 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成
会議名	【ISAAT2019】 The 22nd International Symposium on Advances in Abrasive Technology
HP URL	http://www.isaat2019.com/
開催日	12/06-09
開催地	中国、深セン
主催者組織	砥粒加工学会
人数	約200名（講演申込） 約250名（参加登録）
当社業務	渡航手続き全般

SCOOP JAPAN INC.

実績

2018年

会議名	【ABTEC2018】2018年度砥粒加工学会学術講演会
開催日	8/29 - 8/31
開催地	金沢大学
主催者組織	砥粒加工学会
人数	約143件（講演申込） 約388名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、印刷業者入稿 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、当日受付及び集金業務
会議名	【ISAAT2018】 The 18th International Symposium on Advances in Abrasive Technology
開催日	10/14 - 10/17
開催地	カナダ トロント
主催者組織	砥粒加工学会
人数	約200名（講演申込） 約250名（参加登録）
当社業務	渡航手続き全般
会議名	【第12回生産加工・工作機械部門講演会】MMTC_12
開催日	10/13,10/14
開催地	兵庫県立大学
主催者組織	日本機械学会
人数	約150名（講演申込） 約250名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、当日受付及び集金業務、

会議名	【ICPE2018】 17th International Conference on Precision Engineering
開催日	11/12 - 11/16
開催地	鎌倉プリンスホテル
主催者組織	精密工学会
人数	約201件（講演申込） 約291名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、査読依頼 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、会場手配ホテル手配

SCOOP JAPAN INC.

実績

2017年

会議名	【ABTEC2017】2017年度砥粒加工学会学術講演会
開催日	8/30 - 9/01
開催地	福岡工業大学
主催者組織	砥粒加工学会
人数	約156件（講演申込） 約368名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、印刷業者入稿 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、当日受付及び集金業務
会議名	【ISAAT2017】 The 18th International Symposium on Advances in Abrasive Technology
開催日	12/03 - 12/07
開催地	沖縄（OIST）
主催者組織	砥粒加工学会
人数	約200名（講演申込） 約300名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、査読依頼 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、会場手配ホテル手配

SCOOP JAPAN INC.

実績

2016年

会議名	【ISEM XVIII】 18th CIRP Conference on Electro Physical and Chemical Machining
開催日	04/18 - 22
開催地	東京大学
主催者組織	電気加工学会
人数	約180名（講演申込） 約250名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、査読依頼 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード）

	ホームページ作成、バス手配
会議名	第8回ISO/TC261国際会議
開催日	07/11- 07/14
開催地	産業技術総合研究所
主催者組織	技術研究組合次世代3D積層造形技術総合開発機構(TRAFAM)
人数	約100名
当社業務	受付業務、参加費徴収等
会議名	光量子工学研究領域(RAP-AC)
開催日	07/31- 08/02
開催地	ヒルトン東京 新宿
主催者組織	理化学研究所
人数	50名
当社業務	会場手配、宿泊施設手配、航空券の手配
会議名	【ABTEC2016】2016年度砥粒加工学会学術講演会
開催日	08/31 - 09/02
開催地	兵庫県立大学 姫路環境人間キャンパス
主催者組織	砥粒加工学会
人数	約200名(講演申込) 約350名(参加登録)
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、印刷業者入稿 webによる事前参加受付、参加費集金(振込、クレジットカード) ホームページ作成、当日受付及び集金業務
会議名	創発物性科学研究センター(CEMS-AC)
開催日	09/27-09/29
開催地	ホテルメトロポリタン池袋
主催者組織	理化学研究所
人数	50名
当社業務	会場手配、宿泊施設手配、航空券の手配
会議名	【第11回生産加工・工作機械部門講演会】MMTC_11
開催日	10/22,23
開催地	名古屋大学 東山キャンパス
主催者組織	日本機械学会
人数	約150名(講演申込) 約250名(参加登録)
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、 webによる事前参加受付、参加費集金(振込、クレジットカード) ホームページ作成、当日受付及び集金業務、

実績**2015年**

会議名	【ABTEC2015】2015年度砥粒加工学会学術講演会
開催日	9/09,10, 11
開催地	慶應義塾大学 日吉キャンパス
主催者組織	砥粒加工学会
人数	約138件（講演申込） 約384名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、印刷業者入稿 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、当日受付及び集金業務
会議名	【ICST-1】 The 1st International Conference on Spring Technologies
開催日	11/16,17,18
開催地	明治大学
主催者組織	日本ばね学会
人数	約100名（講演申込） 約150名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、印刷業者入稿 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、
会議名	【CJUMP2015】
開催日	11/25 - 27
開催地	理化学研究所(板橋)、板橋グリーンホール
主催者組織	理化学研究所
人数	約70名（参加登録）
当社業務	webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード）

SCOOP JAPAN INC.

実績**2014年**

会議名	MIRAI2014
開催日	3/27,28
開催地	理化学研究所 板橋
主催者組織	理化学研究所
人数	約50名
当社業務	webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード）
会議名	光量子工学研究領域(RAP-AC)
開催日	3/2,3
開催地	ホテルガーデンツア光が丘
主催者組織	理化学研究所
人数	50名
当社業務	会場手配、宿泊施設手配
会議名	創発物性科学研究センター(CEMS-AC)
開催日	5/07,08

開催地	ホテルメトロポリタン池袋
主催者組織	理化学研究所
人数	50名
当社業務	会場手配、宿泊施設手配
会議名	【ABTEC2014】2014年度砥粒加工学会学術講演会
開催日	9/11-9/13
開催地	岩手大学
主催者組織	砥粒加工学会
人数	約132名（講演申込） 約290名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、印刷業者入稿 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、当日受付及び集金業務
会議名	【ISAAT2014】 The 17th International Symposium on Advances in Abrasive Technology
開催日	9/22-9/25
開催地	ハワイ島
主催者組織	砥粒加工学会
人数	約150名（講演申込） 約200名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、会場手配ホテル手配、エアー手配
会議名	【第10回生産加工・工作機械部門講演会】MMTC_10
開催日	11/15,16
開催地	徳島大学
主催者組織	日本機械学会
人数	約150名（講演申込） 約250名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、当日受付及び集金業務、

SCOOP JAPAN INC.

実績

2013年

会議名	【ATF2013】2013年度砥粒加工学会先進テクノフェア
開催日	3/7,3/8
開催地	関西大学（大阪）
主催者組織	砥粒加工学会
人数	約200名（参加登録）
当社業務	webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） 当日受付及び集金業務

会議名	【CJUMP 2013: Joint Conference of 9th CJUMP and 7th UPET】 The 9th Cooperative and Joint international conference on Ultra-precision Machining Process, The 7th Conference of Ultra-Precision (ELID) Technology Research Group
開催日	3/27 ~ 3/30
開催地	Jeju Inservice Training Institute of KFCC (韓国、済州島)
主催者組織	理化学研究所
人数	約100名 (参加登録)
当社業務	webによる事前参加受付、参加費集金 (振込、クレジットカード)
会議名	【ABTEC2013】2013年度砥粒加工学会学術講演会
開催日	8/27 ~ 8/29
開催地	日本大学 (東京、御茶ノ水)
主催者組織	砥粒加工学会
人数	約145名 (講演申込) 約380名 (参加登録)
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、印刷業者入稿 webによる事前参加受付、参加費集金 (振込、クレジットカード) ホームページ作成、当日受付及び集金業務
会議名	【LEM21】 The 7th International Conference on Leading Edge Manufacturing in 21st Century
開催日	11/7,11/8
開催地	松島大観荘 (宮城、松島)
主催者組織	東北大学他
人数	約200名 (講演申込) 約300名 (参加登録)
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、 webによる事前参加受付、参加費集金 (振込、クレジットカード) ホームページ作成、当日受付及び集金業務、ホテル手配

SCOOP JAPAN INC.

実績

2012年

会議名	【nanoMan2012】 The Third International Conference on nanoManufacturing
開催日	7/25 ~ 7/27
開催地	理化学研究所 (和光)、池袋メトロポリタンホテル (池袋)
主催者組織	理化学研究所、東北大学、天津大学
人数	約100名 (講演論文)
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、査読依頼及び結果取りまとめ 論文データ取りまとめ。
会議名	【ABTEC2012】2012年度砥粒加工学会学術講演会
開催日	8/29 ~ 8/31
開催地	同志社大学 (京都)

主催者組織	砥粒加工学会
人数	約168名（講演申込） 約380名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、印刷業者入稿 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、当日受付及び集金業務
会議名	【第9回生産加工・工作機械部門講演会】
開催日	10/27,28
開催地	秋田県立大学（秋田、由利本荘）
主催者組織	日本機械学会
人数	約150名（講演申込） 約250名（参加登録）
当社業務	webによる講演者受付、論文受付、論文データ取りまとめ、 webによる事前参加受付、参加費集金（振込、クレジットカード） ホームページ作成、当日受付及び集金業務、ホテル手配