

第 15 回日本アスレティックトレーニング学会学術大会

開催趣意および企業による
協賛金・広告・企業展示のご依頼

I. 学術大会の開催趣意

II. 開催概要

III. ご協賛の依頼

- 1) 協賛金募集案内
- 2) プログラム・抄録集広告募集案内
- 3) 企業展示募集案内

《第 15 回学術大会事務局》
国際武道大学コンディショニング科学研究室
〒299-5295 千葉県勝浦市新官 841
E-mail : 2026jsat@gmail.com



一般社団法人

日本アスレティックトレーニング学会

Japanese Society for Athletic Training

I. 学術大会の開催趣意

謹啓 晩秋の候、貴社の皆様におかれましては、ますますご隆盛のこととお喜び申し上げます。

この度、第 15 回日本アスレティックトレーニング学会学術大会を、2026 年 6 月 27 日（土）、28 日（日）の 2 日間にわたり、幕張メッセ国際会議場（千葉県千葉市）において開催させていただくこととなりました。

本大会のテーマを、「アスレティックトレーニングの社会知～実践知と形式知の融合による社会実装～」といたしました。

アスレティックトレーニング学は、理論やエビデンスに基づく“形式知”と、現場の経験と観察から培われる“実践知”が有機的に結びつくことで、その真価を発揮する学問領域です。これらの知を融合し、臨床現場や教育・研究に還元していくことは、スポーツ現場のみならず、医療、地域、産業など社会のあらゆる領域において、健康とパフォーマンスを支える基盤となります。

今回掲げた「社会知」とは、近年注目されている、知を社会の中で共創・共有・実装していく新たな概念です。形式知と実践知を基盤に、他者との関係性や社会的文脈の中で協働的に育まれる知であり、単なる情報処理やアルゴリズムでは生み出すことのできない、人間的な対話と共感に根ざした知を指します。したがって、この「社会知」は AI（人工知能）だけでは創出し得ないものであり、むしろ AI をいかに活用し、人間の知と融合させていくかという新たな挑戦の時代を迎えています。

アスレティックトレーナーをはじめとする専門職は、スポーツ現場にとどまらず、社会の課題解決に貢献する職能としての役割がますます期待されています。本大会では、知の融合が社会を動かす力となる未来を見据え、研究者・臨床家・教育者が一堂に会し、次なるアスレティックトレーニング学の地平を共に切り拓く場にしたいと考えております。

本大会は、来場とオンデマンド配信を併用したハイブリッド形式で開催し、全国の会員や関連分野の専門家が幅広く参加できる環境を整えております。また、シンポジウム・教育講演・クリニカルワークショップ・学術ワークショップをはじめ、実践者から研究者そして、業界関係者の交流を深めるプログラムなど多彩な企画を展開し、学術と実践の連携を深める大会を目指しております。

つきましては、本学術大会の趣旨にご賛同いただき、協賛・ご支援を賜りますようお願い申し上げます。

貴社の製品・技術・サービスが、アスレティックトレーニングの発展と社会への貢献に寄与する貴重な機会となることを心より期待しております。

末筆ながら、貴社のますますのご発展と皆様のご健勝をお祈り申し上げます。

謹言

第 15 回日本アスレティックトレーニング学会学術大会

大会長 笠原 政志 （国際武道大学）

Ⅱ．開催概要

1. 大会名 : 第15回日本アスレティックトレーニング学会学術大会
The 15th Congress of Japanese Society for Athletic Training
2. テーマ : 「アスレティックトレーニングの社会知
～実践知と形式知の融合による社会実装～」
3. 会期 : 2026年6月27日(土)～27日(日)
4. 会場 : 幕張メッセ国際会議場(〒261-8550 千葉県千葉市美浜区中瀬2丁目1)
5. 大会長 : 笠原 政志(国際武道大学)
6. 実行委員長 : 清水 伸子(国際武道大学)
7. 予定参加者数 : 1000名(対面500名、オンデマンド500名)
※参加者には、アスレティックトレーニング学の研究者、スポーツ現場のアスレティックトレーナー、医師、医療関連資格者、体育・スポーツ健康科学部の大学生らが想定されます
8. 主催者 : 一般社団法人 日本アスレティックトレーニング学会
9. 主要プログラム
大会長講演、教育講演、シンポジウム、ランチョンセミナー、公開講座
クリニカルワークショップ、学術ワークショップ、一般研究発表(口頭発表、ポスター発表)
10. 情報開示について
本会は各社が策定する「企業活動と医療機関等の関係の透明性ガイドライン」に従って、資金提供の情報が各社ウェブサイト等を通じて公開されることを承諾致します。
11. 第15回学術大会事務局
国際武道大学コンディショニング科学研究室(事務局窓口 清水研究室)
〒299-5295 千葉県勝浦市新官 841
E-mail : 2026jsat@gmail.com
事務局連絡先 080-6613-5895 (清水携帯)
12. 協賛窓口
協賛に関わるお問い合わせは、以下アドレスまでメールにてお願いいたします。
E-mail : 2026jsat.syougai@gmail.com

Ⅲ. ご協賛についてのご案内

1) 協賛金募集のご案内

学術大会の内容をより充実させ、将来のアスレティックトレーニング学の発展に寄与するため、学会自身も努力しておりますが、さらに充実した内容にし、その成果をより大きなものにするためには各方面からのご協力、ご援助が必要となっております。

つきましては、誠に恐縮に存じますが、本学術大会の意義と運営の諸事情をご勘案下さり、格別のご高配を賜りたく、宜しくお願い申し上げます。

募金の名称	第15回日本アスレティックトレーニング学会学術大会 協賛金
協賛金の使途	第15回日本アスレティックトレーニング学会学術大会の準備および運営費用の一部として
申込方法	<ol style="list-style-type: none">別紙①「協賛金申込書」に必要事項をご記入の上、下記メールアドレス宛に添付してお送りください。 送信先：2026jsat.syougai@gmail.com申込書を確認後、事務局より請求書をメールにてお送りいたします。 ※請求書にはお振込先の銀行口座を記載しております。請求書を受領後、記載の口座へお振込ください。 ※振込手数料はご負担ください。 ※銀行発行の振込票の控えをもって領収証に代えさせていただきます。入金確認をもって申込手続きが完了となります。 ※税法上の減免措置はございません。
その他	日本アスレティックトレーニング学会学術大会を主催する一般社団法人日本アスレティックトレーニング学会では、本会の活動に賛同していただける賛助会員を募集しております。賛助会員様には、学術大会における企業展示や広告掲載などと共に、学術雑誌への企業様名の記載などをさせていただいております。詳細につきましては、本会のホームページに記載されておりますので、ご参照くださいますようお願い申し上げます（URL： https://js-at.jp/info/sanjo ）。

2) プログラム・抄録集広告募集のご案内

広告媒体名	第 15 回日本アスレティックトレーニング学会学術大会プログラム・抄録集																		
配布対象	日本アスレティックトレーニング学会員、学術大会参加者及び関係者																		
発行予定日	2026 年 6 月 5 日（金）																		
発行部数	1000 部（予定）																		
抄録集広告 掲載料金	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">募集枠</th><th>掲載料①（税込）</th><th>掲載料②（税込）</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>全面 A4（モノクロ）</td><td></td><td>30,000 円</td><td>20,000 円</td></tr> <tr> <td>半面 A4（モノクロ）</td><td></td><td>15,000 円</td><td>10,000 円</td></tr> <tr> <td>1/3 A4（モノクロ）</td><td></td><td>10,000 円</td><td>8,000 円</td></tr> </tbody> </table> <p>※掲載料①は広告のみの場合、掲載料②は企業展示とプログラム・抄録集広告の両方にご協賛いただいた場合に適用される割引料金です。 ※掲載順番：学術大会の実行委員会に一任頂きます。 ※正しい印刷物として仕上げるために、データ原稿（PDF 形式、JPEG 形式）での入稿を推奨しております。</p>			募集枠		掲載料①（税込）	掲載料②（税込）	全面 A4（モノクロ）		30,000 円	20,000 円	半面 A4（モノクロ）		15,000 円	10,000 円	1/3 A4（モノクロ）		10,000 円	8,000 円
募集枠		掲載料①（税込）	掲載料②（税込）																
全面 A4（モノクロ）		30,000 円	20,000 円																
半面 A4（モノクロ）		15,000 円	10,000 円																
1/3 A4（モノクロ）		10,000 円	8,000 円																
申込締切日	2026 年 4 月 17 日（金）																		
申込方法	<p>1. 別紙②「広告・企業展示申込書」に必要事項をご記入の上、下記メールアドレス宛に添付してお送りください。</p> <p>送信先：2026jsat.syougai@gmail.com</p> <p>2. 申込書を確認後、協賛窓口より請求書をメールにてお送りいたします。 ※請求書にはお振込先の銀行口座を記載しております。</p> <p>3. 請求書を受領後、記載の口座へ広告掲載料をお振込ください。 ※振込手数料はご負担ください。 ※銀行発行の振込票の控えをもって領収証に代えさせていただきます。</p> <p>4. 入金確認をもって申込手続きが完了となります。その後、広告原稿（PDF 形式、JPEG 形式）をメール添付にてお送りください。 ※件名は「第 15 回学術大会広告原稿」としてください。 ※広告原稿の提出締切は 2026 年 4 月 17 日（金）です。</p> <p>補足</p> <ul style="list-style-type: none"> ご希望に添えない場合は、申込書受領後 2 週間以内に協賛窓口よりその旨ご連絡いたします。 申込書を送付後、3 週間を過ぎても請求書や連絡が届かない場合は、お手数ですが事務局（2026jsat@gmail.com）までお問い合わせください。 																		

3) 企業展示募集のご案内

展示会場	幕張メッセ国際会議場 2 階 201 会議室
展示期間	2025 年 6 月 26 日（土）9:00～17:00 6 月 27 日（日）9:00～16:00
展示ブース ・料金	1 ブース料金：80,000 円（税込） ※1 ブースにつき机 1 台を設置します（予定:横 180cm×奥 60cm×高さ 70cm）。 ※1 企業様につき 1 ブースとさせていただきます。 ※展示ブースの配置は 6 ページの会場図をご参照下さい。 ※電源、パーテーションの使用希望は申込時にお知らせ下さい。 ※申込書提出後の解約は原則として認められません。 ※機器等の搬入・搬出情報の詳細は後日ご連絡致します。
申込締切日	2026 年 4 月 17 日（金） ※ <u>会場スペースの関係で先着順の受付となります</u> 。申込状況によっては受け付けられない場合もございますので、あらかじめご了承ください。
申込手順	<ol style="list-style-type: none"> 別紙②「広告・企業展示申込書」に必要事項をご記入の上、下記メールアドレス宛に添付してお送りください。 送信先：2026jsat.syougai@gmail.com 申込書を確認後、協賛窓口より請求書をメールにてお送りいたします。 ※請求書にはお振込先の銀行口座を記載しております。 請求書を受領後、記載の口座へ展示料をお振込ください。 ※振込手数料はご負担ください。 ※銀行発行の振込票の控えをもって領収証に代えさせていただきます。 入金確認をもって申込手続きが完了となります。 その後、ブースの配置や搬入・搬出などの詳細について、事務局よりご案内いたします。 <p>補足</p> <ul style="list-style-type: none"> 本展示は会場スペースの関係上、先着順での受付となります。定数に達した場合は締切前でも受付を終了する場合がございます。 ご希望に添えない場合は、申込書受領後 2 週間以内に協賛窓口よりその旨ご連絡いたします。 申込書を送付後、3 週間を過ぎても請求書や連絡が届かない場合は、お手数ですが事務局までお問い合わせください。
注意事項	<ul style="list-style-type: none"> 解約は原則としてお受けできません。やむを得ない事情（天災等）により大会が中止となった場合は、出展料を全額返金いたします。なお、これに伴うその他の費用・損害等につきましては補償いたしかねますので、あらかじめご了承ください。 出展物の管理は各企業の責任にてお願いいたします。盗難・紛失・損害等について、実行委員会は一切の責任を負いかねます。 音響機器をご使用の場合は、周囲の出展者の妨げにならない音量でお願いいたします。 危険物、給排水・換気が必要なもの、または苦情が発生するおそれのある出展はご遠慮ください。 企業展示において物販はできませんので、あらかじめご了承ください。

【展示会場図】

■ 幕張メッセ国際会議場 2階 201会議室

※展示ブース数や配置は協賛企業申請数に応じて変更される可能性があります。

※配置場所は学術大会の実行委員会に一任頂きます。

