

日本スポーツビジョン協会 <第31回総会>

2024.10.19 (土) 10:00~19:30

日本科学未来館7階

参加費: 有料会員招待、無料会員税込3,300円、一般税込6,600円

交流会は別料金: 一律税込5,500円

スポーツビジョンの研究成果の発表の場として30年にわたり開催しているのが「総会」です。研究発表に限らずトレーニング方法の共有、測定体験など盛りだくさんの内容なので、スポーツだけではなくあらゆる分野の方にとって有意義な一日となる大会です。皆さまのご参加をお待ちしております。

【総合受付】10:00~11:00 (交流会受付17:00~17:30)

第1部 11:00~12:00 [日本スポーツビジョン協会報告]

・第9期年間活動報告 ・スポーツビジョン能力データ分析結果報告 ・研究補助事業概要報告

第2部 13:30~16:20 [3つのステージに分かれて開催]

Blue Stage 学ぶ「スポーツビジョン研究発表」

Red Stage 教える「ビジョントレーニング指導相談」

Green Stage 触れる「スポーツビジョン能力測定体験」

詳しくは裏面を
ご覧ください

第3部 17:30~19:30 [SPECIAL MEETUP 交流会]



スポーツビジョンは今やスポーツ界に限らず、福祉、医療、研究、教育分野などへ広がりを見せています。様々な分野で同じ課題を持つ方が効果的なネットワークを形成する場として交流会をご用意しました。

交流会だけの参加も可能ですのでビジネス展開を考えている企業のご参加もお待ちしております。

会場へのアクセス

日本科学未来館

東京都江東区青海2-3-6

[電車の場合]

・ゆりかもめ「テレコムセンター駅」徒歩約4分

[お車の場合]

・地下有料駐車場あり(167台、車高2.1m以下)



参加申し込みはこちらから

www.sports-vision.jp/g-i-info

こちらからどうぞ →



お問合せメール: info@sports-vision.jp

電話: 03-6825-6226 (土日祝日を除く9:00~15:00)



JSVA
Japan Sports Vision Association

一般社団法人 日本スポーツビジョン協会

第2部 [3つのステージに分かれて開催]

開催時間:13:30~16:20

Blue Stage

学ぶ「スポーツビジョン研究発表」

スポーツビジョンに関わる学術的な講演、研究発表が行われるのが、30年の歴史を持つ、Blue Stage「スポーツビジョン研究発表」です。スポーツ脳振盪の権威である東邦大学医療センター大橋病院・脳神経外科医師の中山晴雄氏による特別講演「スポーツ関連脳振盪評価におけるスポーツビジョン測定の未来」のほか、教育講演、研究発表4本が予定されています。



【教育講演】室谷裕志氏

(東海大学・情報理工学部教授/学術顧問)

【研究発表】須藤大輔氏

(産業技術総合研究所・保健医療学博士/学術顧問)

【研究発表】宮地優輝氏

(東海大学・情報理工学部室谷ゼミ所属)

【研究発表】豊田大輔氏

(国際医療福祉大学・小田原保健医療学部助教)

【研究発表】東川拓治氏

(ナックイメージテクノロジー技術部マネージャー)

Red Stage

教える

「ビジョントレーニング指導相談」

スポーツビジョントレーニングサポート契約を結んでいるアスリートや慶應高校野球部に対するトレーニング手法を、エグゼクティブインストラクターの上坂実が特別解説いたします。また、個別相談コーナーも設置します。



Green Stage

触れる

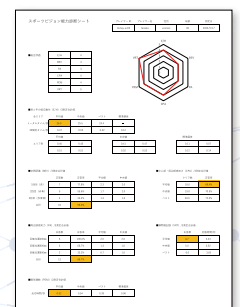
「スポーツビジョン能力測定体験」

スポーツビジョン能力測定機「V-Training」の最新プログラムVer.2.5を使用した「目と手の協応動作能力」「中心部・周辺部感知能力」の測定、評価が体験できます。測定時間は10分程度なので気軽にお立ち寄りください。



約10分で測定できます
この機会にぜひ、ご体験ください!

ビジョントレーニングシステム
V-training
Ver.2.5



JSVA
Japan Sports Vision Association

一般社団法人 日本スポーツビジョン協会