

日本ボツリヌス治療学会 会員各位

謹啓 時下、先生におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

この度、第13回日本ニューロリハビリテーション学会学術集会を2022年2月12日（土）に現地会場（神戸国際会議場）・WEB配信のハイブリッド形式にて開催する運びとなりました。

ぜひ皆様にもご参加いただきたく、以下の通りご案内申し上げます。

第13回日本ニューロリハビリテーション学会学術集会 プログラム

テーマ：本気でトランスレーション！基礎科学・工学から臨床へ

会長：道免 和久（兵庫医科大学リハビリテーション医学講座 主任教授）

事務局：内山 侑紀（兵庫医科大学リハビリテーション医学講座）

勝谷 将史（西宮協立リハビリテーション病院）

会期：2022年2月12日（土）

※2月11日（金）に共催ワークショップ開催

開催形式：ハイブリッド開催

※会期後、海外研究者の動画講演と当日配信プログラムの一部をオンデマンド配信予定

会場：神戸国際会議場 (<https://kobe-cc.jp/ja/facilities/conference-center/>)

ホームページ：<https://www.c-linkage.co.jp/neurorehab2022/>

第13回日本ニューロリハビリテーション学会学術集会 プログラム

■会長講演

「ニューロリハビリテーションの過去と未来」

演者：道免 和久（兵庫医科大学 リハビリテーション医学講座 主任教授）

■特別講演1「音楽家の演奏技能の機械学習」

演者：古屋 晋一（ソニーコンピュータサイエンス研究所）

■特別講演2「シナプス生理学のトランスレーショナル アプローチ」

演者：高橋 琢哉（横浜市立大学大学院 医学系研究科 生理学）

■特別講演3「運動主体感の神経機構」

演者：今水 寛（東京大学大学院 人文社会系研究科）

■特別講演4「身体や環境の変化に対する運動学習機能」

演者：小池 康晴（東京工業大学 科学技術創成研究院）

▽その他にもアカデミックレクチャー、シンポジウムなどもございますので
以下学術集会ホームページをご参照ください。

<https://www.c-linkage.co.jp/neurorehab2022/program.html>

第 13 回日本ニューロリハビリテーション学会学術集会 参加登録

本学術集会への参加登録につきまして、第 1 次登録期間は 2 月 10 日(木)までとしておりますので、是非とも期間内にご登録をお願いいたします。

※2 月 11 日（金）以降は、第 2 次登録期間として 3 月 4 日（金）まで登録受付をいたします。

※期間内に参加登録いただけましたら、現地参加の他、当日の会場ライブ配信、

後日配信予定のオンデマンド動画を Web 上で視聴可能でございます。

▽参加登録はコチラから

<https://www.c-linkage.co.jp/neurorehab2022/registration.html>

○登録期間

第 1 次登録：2022 年 1 月 11 日(火) ～ 2022 年 2 月 10 日(木)

第 2 次登録：2022 年 2 月 11 日(金) ～ 2022 年 3 月 4 日(金)

※参加登録費はホームページをご確認ください。

※学生の方は、学生証のコピーを参加登録システムよりアップロードしてください。

※臨時会員の登録料（1,000 円）は、臨時会員ご本人の参加登録時にあわせてお支払いください。

ご不明な点等ございましたら、下記運営事務局までお問合せください。

—<お問い合わせ先>—

第 13 回日本ニューロリハビリテーション学会学術集会 運営事務局

株式会社 コンベンションリンクージ内

〒531-0072 大阪市北区豊崎 3 丁目 19 番 3 号 PIAS TOWER 11F

TEL：06-6377-2188 FAX：06-6377-2075

Mail: neurorehab2022@c-linkage.co.jp