

2022年度スパコンセミナー

スパコンって何に使われてるの？

参加費
無料

私たちの暮らしと 計算の世界

会場・WEBの
ハイブリッド開催！



イベント HP

https://www.fbri-kobe.org/kbic/event/detail.php?event_id=550



参加申込み

会場：HP 内の申込フォームからご予約をお願いします（定員 50 名）

WEB：申込みは不要です（HP にて zoom アドレスを公開）

日時

2022

10.29 (土)

13:30-15:30

会場

計算科学センタービル2階セミナー室
（神戸市中央区港島南町7-1-28）

主催 兵庫県、神戸市、（公財）計算科学振興財団

後援 文部科学省、（国研）理化学研究所計算科学研究センター、（一財）高度情報科学技術研究機構、（公社）関西経済連合会
神戸商工会議所、（公財）ひょうご科学技術協会、スーパーコンピューティング技術産業応用協議会
（特非）バイオグリッドセンター関西、（公財）新産業創造研究機構、（公財）神戸医療産業都市推進機構

※新型コロナウイルスの影響で、セミナー内容が一部変更になる場合があります。

プログラム

13:30 ~ 13:35

開会

13:35 ~ 14:05

講演 1



「「富岳」を使ったゲリラ豪雨予報」

三好 建正 氏 | 国立研究開発法人 理化学研究所 計算科学研究センター
データ同化研究チーム チームリーダー
(兼 数理創造プログラム 副プログラムディレクター)
(兼 開拓研究本部 三好予測科学研究室 主任研究員)

14:05 ~ 14:15

休憩

14:15 ~ 14:45

講演 2



「シミュレーションによるベルト製品の設計支援 ~パソコン 1 台から始めて、富岳を使えるようになるまで~」

徳田 明彦 氏 | 三ツ星ベルト株式会社
技術本部基盤技術部 解析課 専任課長

14:45 ~ 14:55

休憩

14:55 ~ 15:25

講演 3



「スポーツシューズにおけるデザイン多様化への挑戦 ~パラメトリックデザインと性能予測シミュレーションを 組み合わせたランニングシューズ開発事例~」

高島 慎吾 氏 | 株式会社アシックス
スポーツ工学研究所 フューチャークリエーション部
デザインテクノロジー研究チーム 主任研究員

15:25 ~ 15:30

閉会



【アクセス】

JR 神戸線「三ノ宮」駅、
阪急・阪神「神戸三宮」駅、地下鉄「三宮」駅から
ポートライナー（神戸空港行）に乗車。
「計算科学センター」駅で下車。
アクセス図の計算科学振興財団（FOCUS）までお越しく下さい。
※会場までは公共交通機関をご利用ください。

【お問い合わせ先】

神戸市総合コールセンター（年中無休 8 時 00 分～21 時 00 分）
電話番号：0570-083330、078-333-3330
FAX : 078-333-3314