

身体と心の健康生活を送るための講演会

身体も心も健康的に過ごしたいあなたへ贈る

対象

小中高校生の保護者
教育に携わる先生方

一生困らない 健康の新常識

参加
無料

3本立て

免疫

多方面から
健康へアプローチ

食育

生成
AI

2024/ 4.27 (土)

13:30-17:00 (受付13:00~)

軽食を
ご用意します

懇親会

17:00~18:00 in Wabi-sabi ロッソピアンコ (無料)
サンメッセ香川 1階

会場

サンメッセ香川 2F
大会議室

会場はこちら



お申し込み方法



下記URLのフォームに必要事項を記入のうえ
お申込みください。

先着100名様限定!

お申込みはお早めに!

詳細はHPをご覧ください。



主催 MathPub委員会

共催 株式会社DynaxT, 一般財団法人 高松をNo.1の街にする会, 自然免疫制御技術研究組合,
NPO法人自然免疫ネットワーク, 一般社団法人 フードアレルギージャパン

後援 香川県教育委員会, 高松市教育委員会



講師の紹介



大和田 昭邦 「人工知能「生成AI」で何が変わるのか」

今後AIとともに
過ごしていく
子どもたち
へ贈る



株式会社DynaxT社長
1966年 東京大学 応用物理学科 計測卒業 東京芝浦電気 工業用計算機
CPU設計部門
1969年 コンピュータ・コンピュータ診断システム開発（現在のICチェッカ相当）
1971年 高松高等予備校 理事長 11年
香川大学 講師 統計数学・コンピュータ講師 香川大学修士
1986年 株式会社 DynaxT 代表取締役 IT企業 設立（1986年9月）
2002年 ITCかがわ 会長
2014年 MathPub委員会、人工知能研究会 プログラミング教室など 開始
2020年 Math Pubによる遠隔プログラミング教育授業開始（Zoomを使用）
2023年 生成AIの研究を開始

松田 恒代 「自己肯定感を高める食育とは？ ～フランス味覚教育を参考に～」

子育て中の
パパママへ
贈る



フードコーディネーター / 家庭生活アドバイザー（日本家政学会） / 高松市社会教育委員
在学中から飲食に関わる様々な現場を経験。テーブルコーディネート雑誌編集、野菜ソムリエ協会、食器メーカー兼卸を経てフリーに。現在は子どものための味覚教育研究会(IDGE)に属し、地域コミュニティセンターやカルチャースクール講師、食物アレルギー親子が学校給食を楽しむための活動などを行う。香川県高松市にて、誰でもが一緒に楽しめる食コミュニティを立ち上げ、イベントや勉強会を企画。第8回さぬき映画祭シナリオコンクール大賞受賞。

稲川 裕之 「誰にもできる自然免疫活性化で 健康長寿を実現しよう！」

免疫の
スペシャリス
トから贈る



薬学博士。自然免疫制御技術研究組合研究本部長、新潟薬科大学客員教授。比較免疫学的研究視点から食細胞（マクロファージ）の生物活性に基づいた健康維持の仕組みとその応用として難治性疾患予防・治療を40年来研究。食品の機能性成分としてのグラム陰性菌のLPSの有用性を約30年前に見出し、世界で唯一のLPSの健康食品、化粧品素材販売のベンチャー企業である自然免疫応用技研株式会社を設立（副社長）、NPO法人内自然免疫ネットワークの理事、財団法人LPS免疫協会の理事等を兼任。



お問い合わせはこちら

MathPub Center

〒761-0301 香川県高松市林町2217番地6

TEL : 087-887-8883

MALL : info@mathpub.jp

担当：大和田 叡