



北海道大学 COI『食と健康の達人』拠点シンポジウム 2017 の開催について（お知らせ）

開催概要:北海道大学 COI『食と健康の達人』拠点(※1)では、11月21日(火)に「母子の食と健康、そして笑顔」をテーマにシンポジウムを日本科学未来館(東京都江東区)で開催します。

開催趣旨:

少子化が議論され、政策の提言等が進められていますが、自分事として考える機会が少ないと言えます。最新のサイエンス、地域での取り組みを共有、議論することで自分事として子どもと自分の幸せを共に考える時間を設けます。今回のシンポジウムにおいては、北海道大学 COI『食と健康の達人』拠点の各テーマリーダーのほか、早稲田大学ナノ・ライフ創新研究機構 規範科学総合研究所の福岡秀興氏、株式会社日立製作所 名誉フェローの小泉英明氏、株式会社フィリップス・ジャパン 代表取締役社長の堤 浩幸氏を講演者としてお招きし、「母子の食と健康、そして笑顔」について議論します。

日程:2017年11月21日(火) 開始時刻 12:30/終了時刻 17:45

場所:日本科学未来館 7階(東京都江東区青海2丁目3-6)

主催:国立大学法人北海道大学/国立大学法人筑波大学/学校法人北里研究所

参加対象・募集人数:250名 ※席に限りがありますので、事前にお申込みをお願いいたします。

参加費:無料

申込み方法・プログラム:別紙を参照願います。

お問い合わせ先

北海道大学産学・地域協働推進機構 FMI 推進本部 藤井 真知子(ふじい まちこ)

TEL:011-706-9602 FAX:011-706-9607 E-mail:coi-event@fmi.hokudai.ac.jp

【用語解説】

※1 センター・オブ・イノベーション(COI)プログラム

文部科学省と国立研究開発法人科学技術振興機構(JST)が実施する、産学官連携によって革新的なイノベーションの実現を目指す研究開発プログラム。北海道大学は平成25年度より本プログラムに採択され、筑波大学、北里大学、30社を超える企業・関連機関とともに『食と健康の達人』拠点として活動している。

mother, child^{and} smile

～母子の食と健康、そして笑顔～

北海道大学 COI『食と健康の達人』拠点シンポジウム 2017

11.21. 2017
TUE

講演 12:30 - 17:45

展示 10:00 - 17:00

ネットワーキングパーティ 18:00
※有料(お一人様/4,000円)

自分事として、子どもと自分の幸せを考える時間。

少子化が議論され、政策の提言等が進められていますが、自分事として、子どもと自分の幸せを考える機会が少ないと言えます。初産が40代になるこの時代、家族になる、子どもと生きる、自分のこと、家族について、最新のサイエンス、地域での取り組みを多くの方々と共有、議論する場が必要であると考え、本シンポジウムを開催いたします。

ご挨拶

「岩見沢市の取り組み」：松野 哲氏 岩見沢市 市長

特別講演

福岡 秀興氏

早稲田大学ナノライフ創新研究機構 規範科学総合研究所 / 千葉大学 客員教授
「小さく産んで大きく育てる」のは正しいか？ - 生活習慣病胎児期発症起源説から考える -

小泉 英明氏

株式会社日立製作所 名誉フェロー / 日本赤ちゃん学会 創立副理事長
温かな心を育む：食と意識下の世界

堤 浩幸氏

株式会社フィリップス・ジャパン 代表取締役社長
世界と日本の子育て(仮)

講演

「母子の食と健康、そして笑顔」

食と健康 / 腸内環境 / 睡眠・体内時計 / 子どもの成長と健康

体験

「漢方フェア 2017」

漢方をもっと身近に感じてみよう！そして、漢方ドックを体験して、自分の身体の状態をチェックしてみよう！



「高齢者の介護予防・健康増進のための運動セミナー」

心とからだを活性化させる運動プログラムをご紹介します。認知機能や筋力チェック、最新脳活性化運動の体験ができます。



お申込方法

下記、URL よりお申込ください。
<https://www.fmi.hokudai.ac.jp/coi>

定員 / 250名

(定員に達し次第申込みを終了させていただきます)



参加費 / 無料

◎主催 / 国立大学法人北海道大学、国立大学法人筑波大学、学校法人北里研究所

◎共催 / 北海道、岩見沢市、特定非営利活動法人健康経営研究会

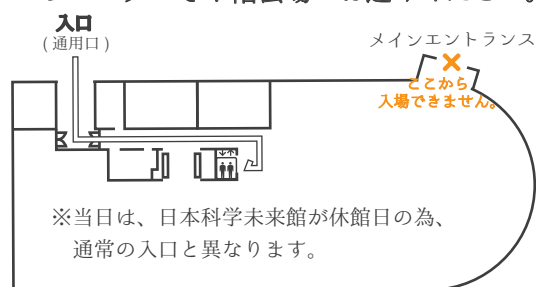
◎後援 / 文部科学省、国立研究開発法人日本科学技術振興機構(JST)(調整中)

日本科学未来館

〒135-0064 東京都江東区青海2丁目3-6/7階



1階 通用口からお入りいただき、エレベーターで7階会場へお進みください。



電車

新交通ゆりかもめ

「船の科学館駅」下車 徒歩約5分

「テレコムセンター駅」下車 徒歩約4分

東京臨海高速鉄道りんかい線

「東京テレポート駅」下車 徒歩約15分

バス

都営バス 「日本科学未来館前」下車

波01 出入 「品川駅港南口-日本科学未来館前」

海01 「門前仲町駅-日本科学未来館前」

京浜急行バス 「テレコムセンター駅前」下車

井30 「大井町駅-テレコムセンター駅前」

森30 「大森駅-テレコムセンター駅前」

森40 「大森駅-テレコムセンター駅前」

[お問い合わせ]

国立大学法人北海道大学
産学・地域協働推進機構 FMI 推進本部
TEL 011-706-9602
E-Mail coi-event@fmi.hokudai.ac.jp

