

～これでみんなもサケ博士！（おいしいあわせ！のヒミツ 体験教室☆特別編）～

理科実験教室

参加費無料

～サケの誕生物語と生命の設計図のひみつ～

マルハニチロの
所員をはじめ
社にて開催し
クイズを交え
生物としてのサ

ー 満員御礼のお知らせ ー

おかげ様で満員御礼となりましたので、募集終了とさせていただきます。
また次回のご参加を心よりお待ちしております！

マルハニチロスタッフ一同

中央研究所の
ニチロ豊洲本
してのサケや、
す！

《理科実験教室概要》

- サケの一生を見てみよう(卵や稚魚・成魚の観察)
- 親から子へ伝わる生き物の設計図、DNAを見てみよう(DNA抽出実験)

【開催日時】

2012年8月22日(水曜日)

開催時間: 15時00分～16時30分 (受付: 午後14時30分)

【会場】 (株)マルハニチロ本社2階 大会議室

東京都江東区豊洲 3-2-20 豊洲フロント2階(豊洲駅徒歩2分)

※本教室会場までの交通費は参加される方のご負担となります。

【定員】 親子24組48名様

小学生以上とその保護者

【応募方法】 先着順 参加無料

【応募先】 理科実験教室事務局 (株)マルハニチロホールディングス CSR統括部内)

電話 03-6833-4127 (受付時間: 月～金 11:00～16:00 祝日休業日を除く)



【応募連絡の際の必要事項】

■当日参加される方の氏名 _____

■お子様の氏名・年齢 _____

■ご住所: _____ お電話番号: _____

※ご応募に際していただいた個人情報は、当企画以外の目的には使用いたしません。

【当日のお持ちいただく物】 筆記用具

【当日の集合場所】 豊洲フロント 2階 マルハニチロ本社 大会議室

☆場所がわかりにくい場合には、当日、豊洲フロント1階 マルハニチロプラザにおたずねください。

※当日、イベント報告用として、教室風景を撮影させていただきます。

これでキミもサケハカセ！

サケの誕生物語と生命の設計図のひみつ

「サケ」を題材に、卵からの誕生、成長、そして再び命が誕生するまでの旅を見ていきます。発展として、生命の誕生・成長の裏に設計図(=DNA)があることを学び、サケの白子からDNA抽出実験を行います。最後に食物=生き物=「いのち」であることを伝え、食物と同時に生き物(いのち)を育む自然を大切にしよう、というメッセージを伝えます。

【導入】 私たちがいつも食べているサケはどんな生き物だろう？

【講義・観察】 サケの一生を見てみよう

【講義】 川に戻ったサケが次世代に伝えるものとは？

【実験】 親から子へ伝わる生き物の設計図 (DNA 抽出実験)

【発展】 サケの命をムダにしない研究について



～サケの誕生から、次の誕生まで～



サケの卵はどんなようす？
(標本の場合もあり)



稚魚を見てみよう(標本の場合もあり)



川を下るようすを見てみよう



海に降りたサケの暮らしとは？
地球儀を見ながら研究者と話そう



大人になったサケを観察してみよう
稚魚の色と全く違う理由は
まだ研究中です。



川に戻ったサケが
親から子へ伝える設計図
= DNAを見てみよう

【本企画についてのお問い合わせ先】

理科実験教室事務局 ((株) マルハニチロホールディングス CSR統括部内)

電話 03-6833-4127