

2024年7月9日

「ビスコ」が夏休みの自由研究を応援！8月3日（土）YouTube ライブ配信

宇宙飛行士 野口聡一氏が登壇する

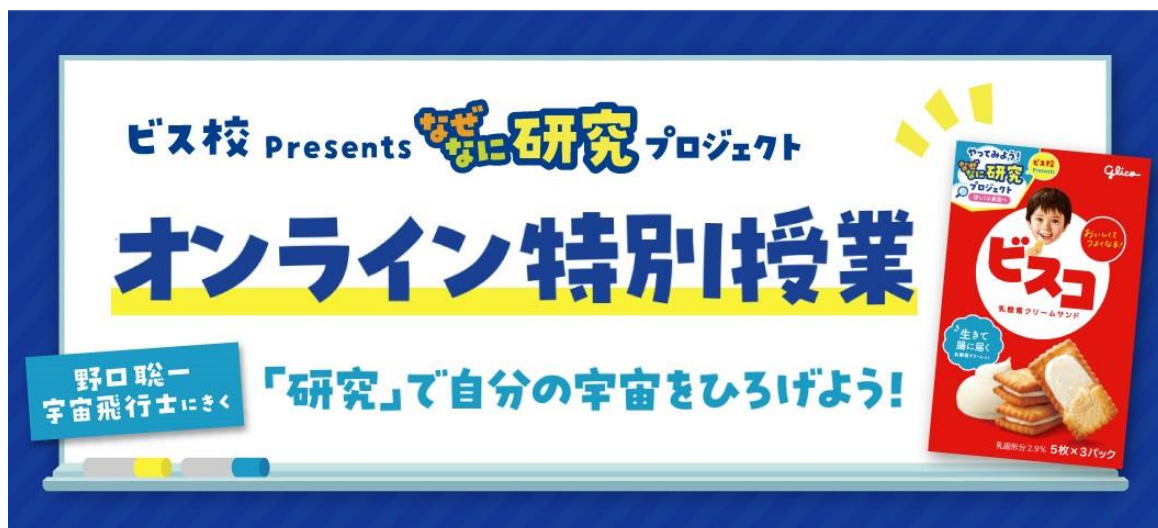
オンライン特別授業「『研究』で自分の宇宙をひろげよう！」を開講

研究のプロが自由研究のお悩み解決をサポートする、
「ビス校 Presents なぜなに研究プロジェクト」も開始

江崎グリコ株式会社は、「ビスコ」が展開する、「ビスコを通じて『食べる』を学ぶ『ビス校』」の活動の一環として、2024年8月3日（土）に YouTube ライブ配信にて、どなたでも視聴できるオンライン特別授業「『研究』で自分の宇宙をひろげよう！」を開講します。特別講師として、宇宙飛行士の野口聡一氏を招き、好きなことの見つけ方・深め方や、宇宙での研究の話、夏休みの自由研究に取り組む子どもたちへのアドバイス等を配信します。

また、それに先立ち、2024年7月16日（火）より、「ビス校 Presents なぜなに研究プロジェクト」を開始します。親子が抱えがちな自由研究のお悩みについて、研究のプロがサポートするコンテンツを配信する他、対象商品を購入いただくと、ビスコを使った自由研究ができる、学研キッズネット監修の「なぜなに研究ばっちりガイド」がダウンロードできます。

夏休みは子どもたちが自分の好きなことや学びに熱中できる、とっておきの機会。学校から課題として出される自由研究は、子どもたちそれぞれの好奇心や探究心を伸ばすことができる課題である一方で、「何から始めればよいか、どのように進めればよいか分からない」など、子どもたちだけでなく、親たちも悩みを抱えがちです。発売から91年、長きに渡ってこれまでも子どものすこやかな成長を応援してきた「ビスコ」は、そんな自由研究のシーンも応援したいとの思いから、オンライン特別授業と、「ビス校 Presents なぜなに研究プロジェクト」を実施します。



ビス校 Presents **なぜなに研究** プロジェクト

オンライン特別授業

野口聡一
宇宙飛行士にきく 「研究」で自分の宇宙をひろげよう!

ビスコ
乳脂肪クリームサンド
生きて
焼かずに
食べられる
生菓子
賞味期限
2024.07.10
～2024.07.16

乳脂肪分23% 5枚×3/パック

■野口聡一宇宙飛行士にきく オンライン特別授業 『『研究』で自分の宇宙をひろげよう!』について

子どものすこやかな成長を応援する「ビスコ」ブランドは、ブランドコミュニケーション活動である「ビス校」の取り組みやキャンペーンなどを通じて、子どもたちの学びや体験の機会を提供しています。今年は、多くの子どもたちにとって、夏休みの貴重な体験・学びの機会となるよう、宇宙飛行士・研究者の野口聡一氏を招き、好きなことの見つけ方・深め方や、宇宙での研究の話、自由研究へのアドバイスを YouTube ライブ配信にて行います。事前に野口氏への質問も募集し、当日お答えいただきます。ライブ配信は、参加費無料、事前登録不要で、どなたでも視聴できます。



<実施概要>

【開催日時】

2024年8月3日(土) 11:00~12:00(予定)

※参加費無料、参加人数制限なし、事前予約不要です。

※後日アーカイブ配信も実施予定です。

※詳しくは、7月16日(火) 公開予定のキャンペーンサイトにてご確認ください。

<https://cp.glico.com/bisco/2024kenkyu/>

【視聴方法】

下記 URL より視聴いただけます。

<https://youtube.com/live/RremUre50VE>

【質問受付】

2024年7月9日(火) ~2024年7月21日(日)

※ビスコ公式 SNS (X, Instagram) の DM にてご質問ください。

※すべての質問にお答えできない可能性がございます。あらかじめご了承ください。

・ビスコ公式 X

@bisco_cp (https://x.com/bisco_cp)

・ビスコ公式 Instagram

@bisco_cp (https://www.instagram.com/bisco_cp/)

【出演者】



●野口 聡一 氏

宇宙飛行士・博士(学術)

東京大学特任教授、立命館大学学長補佐

合同会社未来圏 代表

1996年 宇宙飛行士に選抜。

3度にわたる宇宙飛行の中で日本人初の快挙を多数成し遂げ

2021年には「世界で初めて3種類の違う帰還(滑走路、地面、海面)を

達成した宇宙飛行士」としてギネス世界記録に認定。JAXA 退職後も

「宇宙で暮らすことが人間の内面にもたらす変化」について研究を続けている。

■「ビス校 Presents なぜなに研究プロジェクト」について



「なぜなに研究プロジェクト」は、研究のプロである研究者3名の特別インタビューコンテンツや、学研キッズネット監修の自由研究の進め方のコツを紹介し、子どもたちの能動的な学びや探究心をサポートするプロジェクトです。また、キャンペーン期間中、「学研キッズネット監修 なぜなに研究ばっちりガイド プレゼントキャンペーン」対象商品を購入した方は、購入した商品についている二次元コードをスマートフォンで読み取ると、ビスコを使った自由研究ができる、学研キッズネット監修の「なぜなに研究ばっちりガイド」がダウンロードできます。

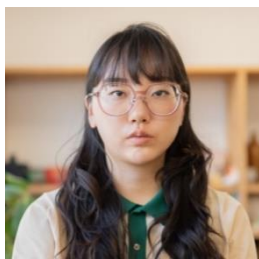
【インタビューを行った研究者一覧】

●野口 聡一 氏



宇宙飛行士・博士（学術）
東京大学特任教授、立命館大学学長補佐
合同会社未来圏 代表
1996年 宇宙飛行士に選抜。
3度にわたる宇宙飛行の中で日本人初の快挙を多数成し遂げ
2021年には「世界で初めて3種類の違う帰還（滑走路、地面、海面）を達成した宇宙飛行士」としてギネス世界記録に認定。JAXA退職後も「宇宙で暮らすことが人間の内面にもたらす変化」について研究を続けている。

●藤原 麻里菜 氏



発明家、コンテンツクリエイター、文筆家
株式会社無駄 代表取締役社長
2013年からYouTubeチャンネル「無駄づくり」を開始。
「総務省 異能 vation 破壊的な挑戦者部門 2019年度」採択
2021年 Forbes Japan が選ぶ「世界を変える30歳未満」30 UNDER 30 JAPAN に選出される。
青年版国民栄誉賞 TOYP 会頭特別賞受賞。

●都甲 潔 氏



工学博士
中村学園大学大学院 栄養科学研究科特任教授 / 九州大学 高等研究院 特別主幹教授
「味を測る」という概念を提唱し、味覚センサーを開発
2006年度文部科学大臣表彰・科学技術賞
2013年春の紫綬褒章

【公開期間】

2024年7月16日（火）～2025年2月28日（金）

【公開場所】

- ・キャンペーンサイト (<https://cp.glico.com/bisco/2024kenkyu/>)
- ・ビスコ公式 X @bisco_cp (https://x.com/bisco_cp)
- ・ビスコ公式 Instagram @bisco_cp (https://www.instagram.com/bisco_cp/)

<「学研キッズネット監修 なぜなに研究ばっちりガイド プレゼントキャンペーン」詳細>

キャンペーン期間中、対象商品を購入し、対象商品の内袋についている二次元コードをスマートフォンで読み取ると、「なぜなに研究ばっちりガイド」がダウンロードできます。ばっちりガイドは、PDF または PowerPoint 形式にてダウンロードが可能です。

【「なぜなに研究ばっちりガイド」とは】



- ・自由研究のステップと楽しく進めるためのコツをわかりやすく解説！
 - ・研究のまとめに活用できる、実際に書き込み可能な「ワークシート」付き
 - ・テーマアイデアも2つご用意！具体的に調べてみたり、まとめてみたりできます
- ① 乳酸菌のひみつ～おなかの中の身近な菌を調べよう～
 - ② もしもに備えるローリングストック大作戦

【実施期間】

2024年7月16日（火）～2025年2月28日（金）

※キャンペーンマークがついている対象商品の購入が必要となります。

※キャンペーン期間中でも対象商品がなくなり次第、終了とさせていただきます。

※詳しくは、7月16日（火）公開のキャンペーンサイトにてご確認ください。

<https://cp.glico.com/bisco/2024kenkyu/>

【「学研キッズネット」について】



1996年にローンチした、小・中学生向けコンテンツポータルサイト。先進的な「子ども向けのオンライン教育コンテンツサイト」として、学校教育の現場でも活用されてきました。「自由研究プロジェクト」や「科学なぜなぜ110番」「未来の仕事を探せ」など、時勢に応じ“新しい学び”を提供する、学びのプロ集団です。

※自由研究プロジェクト URL : <https://kids.gakken.co.jp/jiyuu/>

【キャンペーン対象商品概要】

商品名	ビスコ	ビスコ 〈発酵バター〉	ビスコ 〈メープル〉	ビスコ 〈いちご〉
パッケージ				
内容量	5枚×3パック			
価格	オープン価格			
商品特長	<ul style="list-style-type: none"> ・キャンペーンマークがついている「ビス校 Presents なぜなに研究プロジェクト」キャンペーン対象商品です。 ・シンバイオティクス[※]の考えに基づき、生きて腸に届く乳酸菌と食物繊維を配合した乳酸菌クリームサンドビスケットです。 ・サクッとしたビスケットに、素材の風味を生かしたクリームをサンドしました。 ・カルシウム、ビタミン D、ビタミン B1、ビタミン B2 がたっぷりです。 <p>※シンバイオティクス：乳酸菌などのおなかうれしい菌と、おなかうれしい菌のエサとなる食物繊維などを一緒に取るアプローチ</p>			
発売日	2024年7月16日（火）			
ブランドサイト	https://cp.glico.com/bisco/			
公式 X	@bisco_cp (https://x.com/bisco_cp)			
公式 Instagram	@bisco_cp (https://www.instagram.com/bisco_cp/)			

■ビスコを通じて「食べる」を学ぶ「ビス校」について

「ビス校」とは、「ビスコ」や「ビスコ」に含まれる乳酸菌と栄養が、子どもたちのすこやかな成長にどのように繋がっているのか、その仕組みを親子で楽しく学び、体験できる場です。食の専門家を講師に招いた動画や、「ビスコ」や乳酸菌の秘密が学べるミニ授業、子どもたちと一緒に挑戦しやすい腸にうれしいレシピなどのコンテンツを発信します。

「ビス校」特設ページ：<https://cp.glico.com/bisco/bis-ko/>