

# 食べて学ぶSDGs授業 「地球を終わらせない授業」がスタート

## 代替肉を通して環境問題について理解を深め、考える

ネクストミーツ株式会社（本社：東京都新宿区、代表取締役：佐々木英之、以下「当社」）は八千代エンジニアリング株式会社（本店：東京都台東区、代表取締役社長執行役員：高橋 努、以下「八千代エンジニアリング」）と共同で、2023年1月より代替肉を通して環境問題について深く知り考える授業「地球を終わらせない授業」を全国の学校で開始いたします。

当授業は八千代エンジニアリングが全国の小・中学校で実施している食育プログラム「食べて学ぶSDGs」の特別編で、当社の理念である「地球を終わらせない。」を主題に、未来の地球のために何ができるのかについて当社の代替肉を食べながら学ぶ授業となります。

### ■開催概要

共 催：八千代エンジニアリング株式会社

協 力：ネクストミーツ株式会社

対 象：中学2年生

※新型コロナウイルス感染症の状況によって開催を中止する場合がございます。

日にち：1月11日(水)、1月12日(木)

場所：千葉大学教育学部附属中学校

内容：① 座学：「地球を終わらせない講義」食と環境問題のつながり、中学生にできること等

日にち：1月16日(月)、1月19日(木)、1月23日(月)、1月26日(木)

内容：②調理実習：「地球を終わらせない調理実習」NEXTカルビ、NEXTハラミの調理・試食

日にち：2月3日(金)

場所：福岡教育大学附属 福岡中学校

内容：① 座学：「地球を終わらせない講義」食と環境問題のつながり、中学生にできること等

② 調理実習：「地球を終わらせない調理実習」NEXTカルビ、NEXTハラミの調理・試食

日にち：2月7日(火)

場所：横浜国立大学教育学部附属 横浜中学校

内容：① 座学：「地球を終わらせない講義」食と環境問題のつながり、中学生にできること等

② 試食：「地球を終わらせない試食」NEXTカルビ、NEXTハラミ

③ グループワーク

---

取材をご希望のメディアの方は、メディア名、氏名、電話番号、メールアドレス、カメラの有無をご記入の上、

[pr@nextmeats.co.jp](mailto:pr@nextmeats.co.jp)（担当：牧野）まで事前にお知らせください

# 参考資料

## ■プラントベースフードとは

全て（または大部分が）植物由来の原料から作られた食品。ベジタリアンやヴィーガンの人だけでなく、健康のために食事の一部に取り入れる人や、地球環境への配慮からプラントベースフードを選択する人が増えており、世界中で注目されています。特に、プラントベースフードの代名詞である大豆ミートはここ数年、日本でも様々な商品が登場しスーパーやコンビニでも気軽に購入できるようになりました。

## ■八千代エンジニアリングの食育プログラム「食べて学ぶSDGs」の特徴

給食の献立の一部や調理実習の食材にプラントベースフードを採用します。子供たちに実際に食べてもらうことで興味を持ってもらい、さらに授業を通じてプラントベースフードが登場した背景を起点に、食に関する世界的課題やSDGsを学ぶといった新しいスタイルの食育プログラムです。

プログラムの特徴は、主に3つ。

1. 子供たちに美味しく食べてもらえるプラントベースフードやレシピの提案
2. 学校の授業に合わせてカスタマイズ可能なプログラムの提供
3. 授業を行う講師は、世界を舞台に長年活躍してきた各分野の専門家

長年、国内のインフラ整備事業や途上国への支援事業にコンサルタントとして携わり、社会課題解決の最前線で仕事をしてきた八千代エンジニアリングだからこそ、実体験を交えた生き生きとした授業が実施可能です。身近な給食をきっかけに世界の課題を学び、SDGsのアクションを生徒自身で考えるプログラムを提供します。

