

# 「社会教育・学校教育融合型の ESDを主眼としたカリキュラムパッケージの開発」 コンテキスト

本事業は、多セクター連携によるSDGs達成の中核的な担い手となる教師教育の推進を目的としており、先生方が主体となり学ぶ場を創造し、先生同士や多セクターをつなぐ教材やプロジェクトを開発・提供してきました。

スタートアップ期

2007年度

## ESDの推進

- ESD教員研修会
- 環境教育学習プログラム

- 静岡市立日本平動物園
- 静岡県生活科・総合的学習教育学会
- 静岡市立こども園ユネスコスクール
- ネットワークラボ

### コンセプト

「発掘」、「育成」、  
「発信」、「つなぐ」

第1期

2016年度

2017年度

2018年度

ESD・国際化カフェ

ESD実践研修会

ESD実践研究会

SDGs達成の担い手育成(ESD)推進事業  
プロジェクトリーダー 梅澤収(静岡大学教授)

### メインテーマ ESDを基軸とした質の高い幼児教育の推進と学校種間の接続

第2期

2019年度



幼児教育分野において初の全国フォーラム  
**全国幼児教育ESDフォーラム**

2020年度



【2020年度サブテーマ】  
持続可能な社会をめざした  
多セクター連携

2021年度



【2021年度サブテーマ】  
幼児教育の原理・理念からの  
ESDへの提言

会場とWebの  
ハイブリッドで開催

デジタルプラットフォーム  
**ネットワークラボ**  
[Webサイト]

2022年度



【2021年度フォーラムフォローアップ】  
SDGsラウンドテーブル

SDGsデジタル絵本プロジェクト

2023年度

メインテーマ  
社会教育・学校教育融合型の  
ESDを主眼としたカリキュラム  
パッケージの開発



【東田プロジェクト】  
SDGsシネマダイアローグ

2024年度



ESDフォーラム  
ミュージアムジャック

SDGs達成の担い手育成(ESD)推進事業P2  
プロジェクトリーダー 田宮緑(静岡大学教授)

# ネットワークラボの歩み

スタートアップ期

2007

- ネットワークラボ 静岡市立日本平動物園  
・日本平動物園でのESD教員研修会を開始
- ・日本平動物園 再整備事業開始

- ネットワークラボ  
・環境教育学習プログラム(ミズコンポスト、クレージーグラスヘッド、パイナップルプランツ)開発に着手

2008

- 静岡市立日本平動物園  
・日本平動物園運営委員(2期)

2009

- ネットワークラボ 静岡市立日本平動物園  
・日本平動物園との共同研究「生活科における動物園との連携による動物飼育」開始



「生活科における動物園との連携による動物飼育」報告書

2013

- 静岡大学教育学部  
・ASP.UnvNet(ユネスコスクール支援大学間ネットワーク)に加盟
- ・日本平動物園 リニューアルグランドオープン

- 静岡大学教育学部  
・静岡市立幼稚園ユネスコスクール加盟申請書の作成支援

2014

- ネットワークラボ 静岡市立日本平動物園  
・科研費基盤研究(C)「生活科における動物園との連携による動物飼育」(~2017)

- 静岡大学教育学部  
・「幼稚園の遊びと生活展」開催(2017~「ユネスコスクールの遊びと生活展」/プロジェクトリーダー:芳賀正之教授)



エコパーク日本平動物園の園外保育、校外学習をブラッシュアップ! ティーチーズガイド

2015

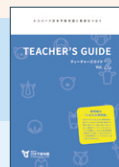
- ネットワークラボ 静岡市立日本平動物園  
・受託研究「日本平動物園環境教育プログラム普及事業」

- ネットワークラボ  
・「生活科における動物園との連携による動物飼育」の調査にて北九州市を訪問

第1期

2016

- ネットワークラボ 静岡市立日本平動物園  
・受託研究「日本平動物園環境教育プログラム普及事業」



エコパーク日本平動物園と教室をつなぐ ティーチーズガイド Vol.2

2017

- 富士市  
・日本生活科・総合的学習教育学会第30回全国大会[富士大会・2021年] 準備開始

第2期

2019

- ネットワークラボ 静岡県教育委員会  
・日教弘本部奨励金「保育実践を支える評価システムの開発~保育プロセスの質を高める園内研修~」静岡県教育委員会幼児教育センターとの連携開始

- ネットワークラボ 静岡市立日本平動物園 静岡市企画課  
・しずおか中部連携中枢都市圏課題解決事業助成金

- ・日本平動物園 開園50周年



No one will be left behind "誰ひとり取り残さない"

2020

- ネットワークラボ 富士市 保育・幼稚園課  
・受託研究「富士市教育・保育訪問事業」開始
- ・ホームページを開設

- ネットワークラボ 静岡市立日本平動物園  
・SDGsデジタル絵本プロジェクト



SDGsデジタル絵本 どうぶつといっしょにちきゅうの未来をかんがえよう ~もりはかんたんにはいいくしんないだ~

2021

- ネットワークラボ 静岡市立日本平動物園  
・SDGsデジタル絵本プロモーションWG

- ネットワークラボ NPO里山を考える会  
・東田プロジェクト(NPO法人里山を考える会(北九州市)との連携)始動

- ネットワークラボ マリンパル  
・FMしみずマリンパル Voice of SDGs 制作協力



SDGsデジタル絵本 高学年バージョン 動物と一緒に地球の未来を考えよう ~森は賢者には回復しないだ~



SDGsデジタル絵本 動物と一緒に地球の未来を考えよう ~森は賢者には回復しないだ~

2022

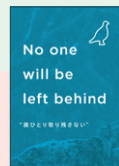
- ネットワークラボ 静岡市立日本平動物園  
・しずおか中部連携中枢都市圏地域課題解決事業助成金



No one will be left behind "誰ひとり取り残さない" レッサーバンド Ver.



ティーチーズガイド ニューエディション



No one will be left behind "誰ひとり取り残さない" ライチョウ Ver.

第3期

2023

- ネットワークラボ 静岡市立日本平動物園  
・しずおか中部連携中枢都市圏地域課題解決事業助成金

- ネットワークラボ 南アルプスみらい財団  
・受託研究「令和5年度南アルプスユネスコエコパーク環境教育・普及啓発に関する調査・検討」