

# 市民フォーラム こころの未来、 コミュニケーションの未来

2025.11.30(日) 13:00-17:30

東北大学片平キャンパス さくらホール

**事前申込制** 詳細は本ポスター左下部QRコードからご覧ください。

## 開会挨拶

13:00-13:10

富永 悌二 (東北大学 総長)

筒井 健一郎 (東北大学大学院 生命科学研究科 教授)

## プロジェクト紹介

13:10-14:10

**ブレインテックでこころを繋ぐ「自在ホンヤク機」の研究開発**

筒井 健一郎 (東北大学大学院 生命科学研究科 教授)

**Child Care Commons:**

**少子高齢化時代における親子を支える社会関係資本のデザイン**

細田 千尋 (東北大学大学院 情報科学研究科・加齢医学研究所 准教授)

**脳と身体つながりからこころのメカニズムを探る**

佐々木 拓哉 (東北大学大学院 薬学研究科 教授)

**前向き科学: 脳と身体が生み出す希望の力**

山田 真希子 (量子科学技術研究開発機構 量子医科学研究所 上席研究員(グループリーダー)・  
東北大学大学院 医学系研究科 客員教授)

## 体験展示

14:10-16:30

音、光、振動刺激によって誘発される、体験展示の参加者のあいだに生まれるこころの「つながり」を、脳波計測によって可視化します。

## 特別講演会

16:30-17:30

**人々は、気づかいうちに繋がっている～認知神経科学の知見から**

下條 信輔 (カリフォルニア工科大学 教授)

座長 筒井 健一郎



詳細・お申込み ➡ [www.tfc.tohoku.ac.jp/tfcfund/2025/foc\\_e01/](http://www.tfc.tohoku.ac.jp/tfcfund/2025/foc_e01/)

■お問合せ

東北大学大学院 生命科学研究科 脳神経システム分野

Email: [office@snlabsendai.org](mailto:office@snlabsendai.org)

