## 光・電磁波関連技術がもたらす未来社会

## 見えない波で見る地球

科学の進歩で安心と環境を守る社会へ

無料 250名 先着順

# 市民公開講座

電磁波による地震調査方法や天気予報から見る 地球環境についてわかりやすく説明します。

わかりやすく 解説!

## 講演

電磁気で地震を予測できるのか!? ~短期地震予測への挑戦~



### 服部 克巳

千葉大学 大学院 理学研究院 教授

あの ウェザーニューズ の専門家が **登**壇!

1986年設立

世界最大級

気象会社

民間

一般市民の皆さま を対象とした 公開講座です!



天気予報が出来るまで

~観測と感測を支える電磁波技術~

## 安部 大介

株式会社ウェザーニューズ 執行役員・サービス統括責任者

2025 11.9(日)

10:00 ~ 12:00 事前申込制

### 会場

アパホテル&リゾート東京ベイ幕張 内 TKPガーデンシティ幕張ホール

千葉市美浜区ひび野 2-3

#### 対象

中学生以上のどなたでもご参加いただけます。

#### お申し込み・お問い合わせは

#### お申し込み

右記フォームにアクセスし、 必要事項を入力のうえ送信してください。

申込締切:10月31日(金)

(お申込フォーム )

#### お問い合わせ

PIERS 2025 Chiba 運営事務局 株式会社 コンベンションリンケージ

Email: piers2025 secretariat@c-linkage.co.jp

TEL: 011-272-2151

主催

一般社団法人 電子情報通信学会 / 電磁波工学アカデミー / 日本学術会議

後援

千葉県 / 千葉市 / 千葉大学 / 千葉工業大学 / 千葉県教育委員会 / 千葉市教育委員会 / (公財) ちば国際コンベンションビューロー