











# とっぱずれのまち銚子から考える

千葉のカーボンニュートラル



銚子市は、2050 年までの温室効果ガス排出量実質ゼロ 達成に向け、2023 年 3 月に銚子ゼロカーボンビジョンを 策定しました。銚子市では、2023 年 7 月より銚子市脱炭 素先行地域検討委員会を設置し、脱炭素化をテコにした、 銚子ならではの地方創生まちづくりを進め、取組の成果 が地域に還元し、雇用創出や経済活性化につながることを目指しています。この度は、銚子のみなさまと ともに、脱炭素先行地域の取組意義を共有し、



ためにシンポジウムを実施









プログラム

1 基調講演

(20分 14:30~14:50)

中村 尚史 氏(東京大学社会科学研究所教授)

「地方からの産業革命」

2 話題提供

(40分 14:50~15:30)

加藤 孝明 氏 (東京大学生産技術研究所教授 社会科学研究所特任教授) 「現代の潮流と地域課題」

休憩

(10分 15:30~15:40)

**3** パネルディスカッション第一部 (30 分 15:40 ~ 16:10)

「脱炭素化をテコにした地域貢献」

コーディネーター: 角田 朋哉 氏(東京大学生産技術研究所 研究顧問) パネリスト: 銚子電力(株)、三菱商事(株)、(株) 関電工等

**4** パネルディスカッション第二部 (50 分 16:10 ~ 17:00)

「脱炭素化は課題解決、地域づくりのチャンス」

コーディネーター:加藤孝明氏

パネリスト : 銚子市長 越川 信一氏

銚子商工会議所、銚子信用金庫、銚子市漁業協同組合、銚子電気鉄道(株)等 ※プログラムは当日変更になる場合があります。 2024年

4.26(金)

銚子商工会議所大ホール 14:30 ~ 17:00

主催 脱炭素社会実現に向けた シンポジウム実行委員会

(銚子市,銚子商工会議所、東京大学 社会科学研究所社会連携研究部門、 銚子信用金庫、銚子商工信用組合、 三菱商事(株)、(株)関電工)

**協賛** 千葉銀行・千葉興業銀行・京葉銀行・ 銚子電力

後援 千葉県(今後調整)

# とっぱずれのまち銚子から考える 千葉のカーボンニュートラル

4.26(金)14:30 17:00

## 登壇者プロフィール

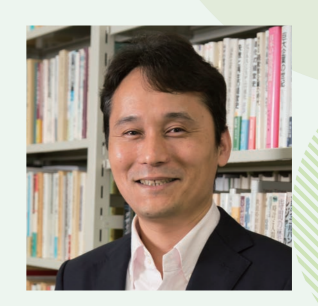
## 1 基調講演

(20分 14:30~14:50)

### 「地方からの産業革命」

中村 尚史 氏 東京大学社会科学研究所教授

専門分野は日本経済史・経営史。これまで、おもに明治日本の産業革命について、グローバルな視点とローカルの視点の両方から研究してきました。近年は、岩手県釜石市や福井県の総合地域調査を手掛け、地域経済の現状と課題について、歴史的な視点を取り入れつつ考えています。



# 2 話題提供

(40分 14:50~15:30)

### 「現代の潮流と地域課題」

加藤 孝明 氏 東京大学生産技術研究所教授 社会科学研究所特任教授

博士(工学)。専門は、都市計画、地域づくり、地域安全システム学。地域のレジリエンスに関する工学研究のほか、未来を拓く地域づくりの新しいモデルの構築を目指しています。国土強靭化等、国・自治体の審議会等にも多数参加。2023年4月より銚子脱炭素先行地域検討委員会座長。



# **3** パネルディスカッション第一部 (30分 15:40~16:10)

### 「脱炭素化をテコにした地域貢献」

コーディネーター : 角田 朋哉 氏 東京大学生産技術研究所 研究顧問 パネリスト : 銚子電力(株)、三菱商事(株)、(株) 関電工 等

脱炭素先行地域をきっかけに、民間企業によるエネルギーを通じた地域貢献の 可能性について議論します。

# 4 パネルディスカッション第二部 (50分 16:10~17:00)

### 「脱炭素化は課題解決、地域づくりのチャンス」

コーディネーター : 加藤 孝明 氏

パネリスト : 銚子市長 越川信一氏

銚子商工会議所、銚子信用金庫、銚子市漁業協同組合、

銚子電気鉄道(株)等

脱炭素先行地域は、全国に先駆けた脱炭素化モデルを、地域主導で実現しようとする取組といえます。脱炭素先行地域を通した地域課題解決のヒントを探ります。

