

## 地球環境と産業化研究会（SGEIS）

### 第4回「脱炭素と省エネビジネス」勉強会

主 催：地球環境と産業化研究会 (Society for Global Environment & Industrialization Studies)

共 催：(一社)環境エネルギーネット

テーマ：わが国のエネルギー選択—どうあるべきか考えてみよう！

内 容：脱炭素化に向け世界は再生可能エネルギーを選択せざるを得ないなか、日本のエネルギー選択を知り、電源のベストミックスのあるべき姿について考えます。

(1)「第5次エネルギー基本計画」で、わが国でも漸く再生可能エネルギーの「主力電源化」を目指すことが織り込まれました。麻生内閣～民主党政権～安部内閣と、経年変化も含めエネルギーミックスと地球温暖化対策のための中期目標の決定過程について学びます。

(2)「地球温暖化問題は解決できるか」をテーマに、日本のエネルギー選択と温室効果ガス削減目標について、参加者の皆様と考えます。

講 演：わが国のエネルギー基本計画と温暖化対策中期目標決定の舞台裏  
甲南大学法学部 教授 久保はるか氏

学 習：考えてみよう！「日本のエネルギー選択と温室効果ガス削減目標」  
東京工業高等専門学校 名誉教授 土井淳氏

日 時：2020年1月15日(水)14時30分～17時(終了後に情報交換会※を予定)

(1)14:30～14:35 主催者挨拶・事務局連絡(15分前開場)

(2)14:35～15:35 講演

(3)15:35～15:45 学習(ワークシートの説明のあと、休憩)

(4)15:55～16:25 学習(ワークシート記入例と解説)

(5)16:25～16:55 意見交換(質疑応答を含む)

※17:00～18:00 情報交換会(会場はサンパル2階「神戸市協働と参画のプラットフォーム」)

場 所：神戸市勤労会館 406 会議室(神戸市中央区雲井通5-1-2)

<https://www.kobe-kinrou.jp/shisetsu/kinroukaikan/#h2435>

定 員：15名程度(先着順)

参加費：1,000円(情報交換会参加費は1,000円を別途徴収)

お申し込み方法(締切：2019年12月25日)

会員は氏名・会員番号、非会員は氏名(ふりがな)・所属・住所・電話番号を明記のうえ、情報交換会の出欠も併せて、[info.sgeis@gmail.com](mailto:info.sgeis@gmail.com) までお申し込みください。

## 講師の紹介

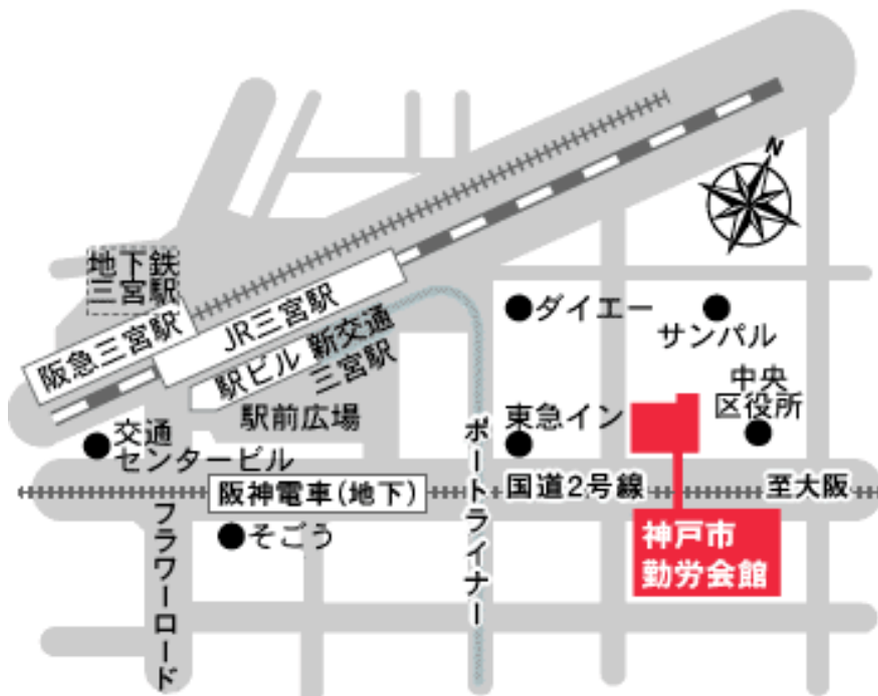
### 甲南大学法学部 教授 久保はるか氏

2005年10月、博士（法学）学位取得（東京大学）。2005年5月、神戸大学大学院法学研究科 COE 研究員（「市場化社会の法動態学」研究センター研究員）。2006年4月、甲南大学法学部助教授。2013年4月、甲南大学法学部教授、現在に至る。専門は行政学、環境政策。

### 東京工業高等専門学校 名誉教授 土井淳氏

1977年、早稲田大学大学院 理工学研究科 電気工学専攻 修士課程修了。1977年、三菱電機株式会社入社。電力・エネルギーシステムの解析・制御・計画に関する研究や電力系統監視制御システムの開発・設計に関する業務などにおける企業人のキャリアを経て、2005年4月東京工業高等専門学校教授。2016年4月から名誉教授。現在、グリーンテック代表。専門は電力系統工学、エネルギー工学、工学教育（特に電気工学の基礎及び電力・エネルギー分野に関する教育）。著書および論文多数、「現代日本執筆者大事典 第5期」第二巻に掲載（2015/07）。1983年工学博士（早稲田大学）、2017年（一社）電気学会フェロー。

## 会場アクセス



- ①阪神・神戸新交通「三宮」A19(さんちか)より徒歩2分
- ②JR「三ノ宮」中央口（南側）より徒歩4分
- ③阪急・地下鉄・神戸高速「三宮」東出口より徒歩5分