



2022年2月吉日

カーボンニュートラル関連事業者様

〒105-0001 東京都港区虎ノ門一丁目3番1号
東京虎ノ門グローバルスクエア5階
一般社団法人 日本カーボンニュートラル推進協議会
代表理事 林 俊明

脱炭素社会実現宣言とイノベーション 新たなる成長戦略セミナーのご案内



名誉会長：衆議院議員 櫻田 義孝 (再生可能エネルギー普及拡大議員連盟)

拝啓 新春の候、貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。

日本経済の最前線でご活躍されております事業者の皆様におかれましては、平素より格別のご理解とご協力賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、当協議会では2020年10月の所信表明演説にて脱炭素社会の実現を宣言された菅義偉 第99代内閣総理大臣、山口 壯 環境大臣、東京大学 大学院瀬川 浩司 教授をお招きし、カーボンニュートラル事業者様が日本国の経済成長にお役立ていただける少人数制の成長戦略特別セミナーを開催いたします。

業務多忙の折、誠に恐縮とは存じますが、日本経済界のリーダーである皆様におかれましてはご出席方、ご高配賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

日 時：2022年3月24日（木）開場 16時45分 開始 17時30分～

ごあいさつ・講師：

- 1・衆議院議員 前内閣総理大臣 菅 義偉 先生 ～2050 カーボンニュートラルへの想い～
- 2・環境大臣 衆議院議員 山口 壯 先生 ～カーボンニュートラル実現政策と環境省の脱炭素の基盤となる8つの重点対策～
- 3・東京大学 大学院 総合文化研究科 広域科学専攻 広域システム科学系 瀬川 浩司 教授

～脱炭素社会の構築に貢献する新技術一次世代の太陽光発電を中心に～

開 場：東京虎ノ門グローバルスクエア コンファレンス

住 所：東京都港区虎ノ門一丁目3番1号 東京虎ノ門グローバルスクエア4階

会 費：33,000円（税込み）／おひとり様

*リモート申込の場合は11,000円（税込み）となります。

会員様の会費は無料となります。締 切：2022年3月17日（木）

*定員：1社につき1名様 先着50名様までとなります。（会員様が優先されます）

*お名刺を2枚ご持参いただくようお願いいたします。

申込先：ホームページお申し込みフォームよりご登録をお願いいたします。

*必ず事前にご登録ください。ご登録が無いと、セミナーにご参加いただけません。

ホームページQRコード



U R L: <https://www.japan-carbon-neutral.com>

E-mail: info@japan-carbon-neutral.com

お振込先：みずほ銀行 赤坂支店（539）普通 2349296

カ) ワンタッチコミュニケーション *セミナー運営代行

以上

※ご不明な点は：Email：info@japan-carbon-neutral.com 事務局までお申し付けください※



あいさつ：『2050 カーボンニュートラルへの想い』



1973年 法政大学法学部卒業
1984年 通産大臣秘書官
1996年 衆議院議員 初当選
2006年 総務大臣
2012年 内閣官房長官 歴任
2020年 内閣総理大臣(第99第) 詳細:[→プロフィールはこちら](#)

衆議院議員 前内閣総理大臣
菅 義偉 先生

【講師のご紹介】

講演テーマ：『カーボンニュートラル実現政策と環境省の脱炭素の基盤となる8つの重点対策』



1979年 東京大学法学部 卒業
外務省入省
1989年 米国ジョンズ・ホプキンス大学院(博士号)終了
在中華人民共和国日本国大使館一等書記官
2000年 衆議院議員総選挙初当選(第42回)
2011年 外務副大臣
2021年 環境大臣 詳細:[→プロフィールはこちら](#)

環境大臣 衆議院議員
山口 壯 先生

講演テーマ：『脱炭素社会の構築に貢献する新技術一次世代の太陽光発電を中心に』

講演の概要：『脱炭素社会の実現に向けて、再生可能エネルギーの利用拡大が求められている。日本のエネルギー分野の変革に必要な「技術のベストミックス」と「セクターカップリング」について述べ、その中で次世代の太陽光発電が果たすべき役割を提示。産学官連携による環境技術立国に力強く踏み出す実践的戦略・戦術とは。』



東京大学 大学院
総合文化研究科広域科学専攻広域システム科学系(修士・博士)
工学系研究科化学システム工学専攻(修士・博士)
工学系研究科先端学際工学専攻(博士)
先端科学技術研究センター エネルギー・環境分分野
東京大学教養学部 学際科学科 広域システムコース
東京大学 教養学部附属教養教育高度化機構 環境エネルギー科学特別部門長
詳細:[→プロフィールはこちら](#)

東京大学 大学院 総合文化研究科 広域科学専攻 広域システム科学系
瀬川 浩司 教授



会場：東京虎ノ門グローバルスクエア コンファレンス

住所：東京都港区虎ノ門一丁目3番1号 東京虎ノ門グローバルスクエア 4階 Room A

【最寄駅】

- 東京メトロ銀座線 「虎ノ門駅」直結・徒歩1分（12番出口）
- 東京メトロ丸の内線 ● 日比谷線 ● 千代田線 「霞が関駅」徒歩4分（A12出口）
- 都営地下鉄三田線 「内幸町駅」徒歩6分（A3出口）
- 東京メトロ日比谷線「虎ノ門ヒルズ駅」徒歩6分（地下通路直結）
- J R 京浜東北線・根岸線 ■ 山手線 ■ 東海道線「新橋駅」徒歩10分（日比谷口SL広場より）



【お車でお越しの方】

虎ノ門交差点を虎ノ門ヒルズ方面へ約30m進み、左折。案内表示に従ってお越しください。

[平面 普通車/HR車] 車高:2,050mm 車長:5,600mm 車幅:2,050mm 重量 2,600kg

