

|会を支える | 過去・現在・未来



現在の姿と

現在を形作ってきた過去の



境に優しく停電しない廉価な電気を供給す る」ことは発明王トーマス・エジソンが 143 年前に電力システムを立ち上げて以来今日も変わらな い目的です。その発展には発明家・事業家・投資家・ 政府が寄与してきましたが、グリーンとデジタルの大 変革の時代に入り、電力システムは技術と制度の両面 の再設計を必要としています。最新刊『出でよ電力イノ ベーター グリーンとデジタルの先へ』の二人の著者 が2回に分けて、種々の課題を考える手掛かりを提示 します。第1回は日米二人の「電力の巨人」米国のサ ミュエル・インサルと日本の松永安左衛門の足跡を踏 まえて歴史を顧みつつ、現在までの諸問題の核心を解 説します。



講師(第1回) 道男 松田 KMCコンサルティング代表



2025年11/29 土 午後7時~8時30分

場 ① 三鷹ネットワーク大学 ② オンライン(Zoom)

定 ① 25人 ② 30人(いずれも先着制)

②はご自身でオンライン会議アプリZoomをご用意ください。 受講料 500円



般社団法人電気学会

電気学会は 1888 年に創設された学者・技術者で構成される会員組織の学術法人です。すでに1世紀以上 の歴史を有する伝統ある学会ですが、時代の変遷・進展にあわせ、また、国際的視野に立って、電気学術 全般の研究・調査活動やその成果の発表を通じ、社会に貢献していきたいと考えています。

お申し込み・お問い合わせ

三鷹ネットワーク大学推進機構

申込期間 ▶ 10月21日(火)9:30~11月28日(金)21:00

①教室参加はホームページ、または申込書をFAX、郵送、窓口の いずれかで三鷹ネットワーク大学へ。

②オンライン参加はPeatixからお申し込みください。

電話 0422-40-0313

FAX 0422-40-0314

②オンライン受講の申込は こちらから (Peatix)



①教室受講の申込は

こちらから



URL https://www.mitaka-univ.org/

郵送 〒181-0013 三鷹市下連雀 3-24-3 三鷹駅前協同ビル 3 階

文化•教養

(-社) 電気学会 寄付講座 「電気社会を支える─過去・現在・未来」(第1回) 現在の姿と現在を形作ってきた過去の姿

C255 2600

講座趣旨

本講座を主催する一般社団 法人電気学会は、1888年に創 設された学者・技術者で構成 された学者・技術者の学術法人で す。するに1世紀以上のを有する伝統ある学変遷・が、 を有する伝統ある学変遷・が、 展に立って、電気学術全般の 研究・調査活動やその成果の 発表を通じ、社会に貢献して いきたいと考えています。

今回は、『出でよ電力イノベーター グリーンとデジタルの先へ』の出版を記念して、2回シリーズで著者の二人が交代で登壇します。

	講座開催概要				
日 程	2025年11月29日 土曜日				
時 間	午後7時~8時30分				
会場	①三鷹ネットワーク大学 ②オンライン(Zoom) 教室で講義を行いますが、オンラインでも中継します。②は、ご自身でオンライン会議アプリ Zoom をご				
	用意ください。				
	定 員 ①25人②30人 (いずれも先着制)				
□ 数 1 回					
受講料	①②いずれも500円				
教 材	レジュメ資料ほか				
難易度	★ ☆☆				
申し 込み	① WEB FAX 郵送 窓口 ② WEB Peatix からお申し込みください。 https://ieejseminar20251129.peatix.com 申込期間:10月21日(火)午前9時30分~ 11月28日(金)午後9時				

現在の姿と現在を形作ってきた過去の姿

11月 29日 (土) 「環境に優しく停電しない廉価な電気を供給する」ことは発明王トーマス・エジソンが143年前に電力システムを立ち上げて以来今日も変わらない目的です。その発展には発明家・事業家・投資家・政府が寄与してきましたが、グリーンとデジタルの大変革の時代に入り、電力システムは技術と制度の両面の再設計を必要としています。最新刊<u>『出でよ電力イノベーター グリーンとデジタルの先へ』(※)</u>の二人の著者が2回に分けて、種々の課題を考える手掛かりを提示します。

第1回は日米二人の「電力の巨人」米国のサミュエル・インサルと日本の松永安 左衛門の足跡を踏まえて歴史を顧みつつ、現在までの諸問題の核心を解説します。

※講座当日、会場での書籍販売も行います。

講師紹介(敬称略)

松田 道男(まつだ みちお) KMC コンサルティング代表

2006 年~ KMCコンサルティング代表

2007 年~2016年 法政大学経営大学院 兼任講師·客員教授

2010 年~2021年 米国電力研究所(EPRI) 日本総代表

主な著書に「忘れられた巨人 サミュエル・インサル(知る人ぞ知る電気の偉人たちシリーズ kindle 版 (2020年、(一社) 電気学会編)、共著に「電氣評論 忘れられたルーツから新時代の社会と電力を考える」 (2009年、(社) 日本電気協会)、「新時代の電力システム―そのグランドデザインを考える」 (2024年、NPO 法人次世代エンジニアリング・イニシアチブ)、「出でよ電力イノベーター グリーンとデジタルの先へ」 (2025年、オーム社) ほか

シリーズ第2回は、「現在から見る未来、未来から見る現在」と題して、大来雄二講師(電気学会 社会連携 委員会・副委員長)が2026年1月30日(金)午後7時から登壇します。受講ご希望の方は、12月21日(日) 以降、三鷹ネットワーク大学のホームページ等をご覧ください。

三鷹ネットワーク大学 受講者登録用紙

*すでに受講者登録を済まされている方は必要ありません。インターネットでもご登録ができます。

	※太枠内の項目は必須事項です。		登録日:西暦 年 月 日					
	お 名 前	フリガナ	性別(任意)		生年月日	西暦	月	年日
	受講者区分 ※該当する番 号を1つ選ん でOをつけてく ださい。	(2) 【市民(在勤・在学)】 三鷹 <u>市外</u> にお住まいで、三鷹市内の職場・学校に通われている方 (3) 【市民学生】 三鷹市にお住まいの学生の方						
	Eメール							
	緊急連絡先	携帯電話番号:	携帯E	ミメール:				
	《郵便物の送付	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・						
	郵便物送付先	ご自宅	勤務先					
Ī		〒 −						
《ご自宅》	ご 住 所	т —						
J	電話番号	F	АХ					
	#b38/# c2.# ※学生の場合は学校名と学部・学科名							
	勤務先名称 ————	次于工の物口は千枚石と子印。子付石						
務先・	勤 務 先 部 署 名	※学生の場合は学籍番号		役職名				
子校名等》	ご 住 所	〒 ─						
《勤務先•学校名等》	ご 住 所 電話番号	〒 — F	A X					
学校名等》	電話番号			けてください	0			
学校名等》	電話番号	F	れ <u>(</u> をつ ⑥建設(⑧製造	_	渝•通信	
子校名等》	電話番号	F ※職種・業種について該当するものにそれぞ ①官公庁 ②団体 ③教育 ④宗教 ⑤医療	れ○をつ ⑥建設 (小売 ⑭食 営業 ⑤販	⑦金融・保険 欠食 ⑤IT・ソフ 売・サービス	⑧製造小 ⑥ぞ⑥生産	で 管理 ⑦		
子校名等》	電話番号 《ご職業等》> 勤務先業種 職業(職種)	F ※職種・業種について該当するものにそれぞ ①官公庁 ②団体 ③教育 ④宗教 ⑤医療 ⑩農林水産 ⑪電気・水道 ⑫不動産 ⑬卸・ ①経営者 ②役員・管理職 ③一般事務 ④営	れ○をつ ⑥建設 (小売 ⑭食 営業 ⑤販	⑦金融・保険 欠食 ⑤IT・ソフ 売・サービス	⑧製造小 ⑥ぞ⑥生産	で 管理 ⑦		
子校名等》	電話番号 《ご職業等》> 勤務先業種 職業(職種)	F ※職種・業種について該当するものにそれぞ ①官公庁 ②団体 ③教育 ④宗教 ⑤医療 ⑪農林水産 ⑪電気・水道 ⑫不動産 ⑬卸・ ①経営者 ②役員・管理職 ③一般事務 ④営 ⑧専門職(医師・弁護士等) ⑨教職 ⑩自由	れ○をつ ⑥建設 (小売 ⑭食 営業 ⑤販	⑦金融·保険 欠食 ⑤IT·ソフ 売·サービス 注主婦 ⑫無職	⑧製造小 ⑥ぞ⑥生産	ででである。 管理 ⑦ での他		
子校名等》	電話番号 《ご職業等》 勤務先業種 職業(職種) 《三鷹ネットで 情報提供	F ※職種・業種について該当するものにそれぞ ①官公庁 ②団体 ③教育 ④宗教 ⑤医療 ⑩農林水産 ⑪電気・水道 ⑫不動産 ⑬卸・ ①経営者 ②役員・管理職 ③一般事務 ④宮 ⑧専門職(医師・弁護士等) ⑨教職 ⑩自由: フーク大学からの情報提供ご希望の有無》	れ○をつ ⑥建設 (小売 ⑭食 営業 ⑤販	⑦金融·保険 欠食 ⑤IT·ソフ 売·サービス 注主婦 ⑫無職	8製造 가 値そ ⑥生産・ 。 ⑬その	ででである。 管理 ⑦ での他		

1経営・経済学 2歴史学 3法学 4文学 5工学 6教育学 7福祉・医療 8介護・看護 9コンピューターサイエンス 10 アジア・アフリカ系言語 11 総合政策 12 国際関係論 13 政治学 14 天文学 15 農学 16 臨床心理学 17 カウンセリング学 18 社会心理学 19 国際コミュニケーション学 20 スポーツ医学 21 マーケティング学 22 人間環境学 23 キャリアデザイン等 24 社会福祉学 25 情報科学 26 情報コミュニケーション学 27 グローバルビジネス学 28 宗教学 29 平和学 30 生物学 31 化学 32 数学 33 教養学 34 建築学 35 その他

◆受講者登録について *すでに受講者登録を済まされている方は必要ありません。

三鷹ネットワーク大学で受講される場合は、受講者登録の手続きが必要です。講座のお申し込みをする前に(講座のお申し込みと同時に)、必ず受講者登録を済ませてください。 (性別欄の記載は任意です。未記載とすることも可能です。) ご登録をしていただくことにより、今後お申し込みされる際に、ご住所等、個人情報を記入する手間がなくなります。またインターネットからのお申し込みも可能となります。

◆個人情報について

ご記入いただいたお客様の個人情報は、個人情報保護法に基づいて適切に管理するとともに、受講決定通知および講座のご案内目的のために使用します。

C255 2600

(一社) 電気学会 寄付講座

【教室・オンライン同時開催】

「電気社会を支える一過去・現在・未来」(第1回) 現在の姿と現在を形作ってきた過去の姿

申込用紙

受講者 番号	Eから始まる数字 6 ケタをご記入ください。	申込日	西暦	年	月	В
名前	フリガナ	電話番号				

※申込欄に〇をご記入ください

申込欄	講座タイトル・講座日程	受講料	受付印
	【三鷹ネットワーク大学 教室 参加用】		文化・教養
	(一社) 電気学会 寄付講座 「電気社会を支える―過去・現在・未来」(第 1 回)		
	現在の姿と現在を形作ってきた過去の姿		
	2025年11月29日(土)午後7時〜8時30分 講師:松田 道男(まつだ みちお) KMC コンサルティング代表	500 円	
	※ オンライン参加ご希望の方は Peatix から申し込みください。		
	□ 編作 □ こちらから→ になる。 □ など・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
	https://ieejseminar20251129.peatix.com		

※ファックスでお送りいただく場合には、着信確認のためのお電話をお願いいたします。

電話: 0422(40) 0313 ファックス: 0422(40) 0314

[郵送での申込]〒181-0013 三鷹市下連雀 3-24-3 三鷹駅前協同ビル3 階 三鷹ネットワーク大学事務局

【ご受講について】

●お申し込みについて

お申し込みは講座前日(前開館日)の午後9時(日曜日は午後5時)で締め切ります。当日のお申し込みは受け付けません。(一部の講座は除く。)

●受講料のお支払いについて

受講料は、講座の当日窓口でお支払い(電子決済または現金)いただくか、お支払いのご案内等に沿って事前にお支払いください。

●受講のキャンセルについて

- (1) 講座申し込み後にお客様の都合により受講をキャンセルする場合は、至急事務局まで電話でご連絡ください。
- (2) 一度申し込んだ講座を別の講座に変更することはできません。申し込み済みの講座をキャンセルしてから、再度希望の講座にお申し込みください。ただし、講座申し込み期間内のみ受け付けます。

●受講資格について

受講は原則としてお申し込みされた本人のみとさせていただきます。

承	認	受付担当