

【第17回公開シンポジウム開催案内・参加募集】

日本工学会 技術倫理協議会 第17回公開シンポジウム

<AIと倫理>

日時：2021年12月6日（月）13:00～16:45

形式：オンライン（Zoom ウェビナー）

開催趣旨： 人工知能（以下 AI）は、最近最も著しく進展しつつある新技術であり、既に製造業、交通・運輸、医療・介護、IT サービス、商業、マーケティングなど多くの分野で急速に普及している。また、人間の役割を変革する可能性の大きい自動運転車や自律的な判断能力を持つ業務ロボットは AI がキーテクノロジーであり活発な技術開発が行われており、その実現は大きな社会的インパクトとなる。応用範囲が広く期待されている AI であるが、対象を学習して認識力を高め適宜判断する機能を有するため、従来 of 技術と異なり事故などが生じた場合の検証や責任の追跡に困難を生じるという問題がある。また、AI の不適切な研究開発や利用によって生ずる負の側面も指摘されている。今回のシンポジウムでは、このような問題意識に基づき、AI の技術開発や利用に課すべき指針など AI の倫理問題について、識者をお招きして幅広く理解を深めると共に科学技術者が果たすべき役割について議論する。

主催：公益社団法人日本工学会 技術倫理協議会

【技術倫理協議会会員】

公正研究推進協会、電気学会、電子情報通信学会、土木学会、日本化学会、
日本機械学会、日本技術士会、日本原子力学会、日本建築学会、日本工学教育協会、
日本非破壊検査協会、日本マリンエンジニアリング学会

定員：定員枠は設定しません。

参加費：無料

参加申込方法：

Web申込：日本工学会HP (URL:[Http://www.jfes.or.jp/](http://www.jfes.or.jp/))のトップ頁から参加申込をお願い致します。(「申込みページ」をクリックすると申込Formの画面になります。)

**申込み後、電子メールアドレスに ZoomウェビナーのURL及びパスコードを返信します。
電子メールアドレスは申込みの必須記載事項になります。**

当日の講演資料：

各講師の資料が整った時点で日本工学会の上記申込みサイトに掲載しますので、参加者各位は、ご自分でダウンロードして下さい。

問合せ先：（公社）日本工学会事務局 〒107-0052 東京都港区赤坂9-6-41 乃木坂ビル3階

E-mail:eng@jfes.or.jp、 Tel:03-6265-0672

（リモートワーク実施中につき、お問合せはメールでお願いします。）

【第17回公開シンポジウム開催案内・参加募集】

日本工学会 技術倫理協議会 第17回公開シンポジウム

日時：2021年12月6日（月）13:00～16:45

形式：オンライン（Zoom ウェビナー）

プログラム：

<AIと倫理>

司会：三木 哲也（電気通信大学名誉教授）

開始 時間	終了 時間	演題	登壇者
13:00	13:05	開会挨拶	松久 寛 技術倫理協議会 議長 (京都大学名誉教授)
13:05	13:45	【講演1】 「AIは「善き社会」の夢を見るか-私たちが今考えるべきこと」	遠藤 薫 氏 学習院大学 法学部 教授
13:45	14:25	【講演2】 「自動車の自動運転の開発にかかる倫理的問題」	伊藤 誠 氏 筑波大学 システム情報系 情報工学域 教授
14:25	15:05	【講演3】 「AIをめぐる ネガティブな倫理と ポジティブな倫理」	直江 清隆 氏 東北大学 文学部 教授
15:05	15:15	休憩	
15:15	16:45	講演者によるパネル討論	パネリスト：遠藤 薫 氏、伊藤 誠 氏、 直江 清隆 氏 司会：札野 順（早稲田大学 教授）

※恒例の「意見交換会・交流会」は実施致しません。

■プログラムの内容は予告なく変更される場合があります。あらかじめご了承ください。