

# 「人工知能と社会

## ～人間に寄り添うAI戦略～

超スマート社会 (society 5.0) 時代、サイバー空間〔仮想空間〕とフィジカル空間〔現実空間〕を高度に融合させた統合システムを基盤として、経済発展と社会的課題解決を両立し、誰もが幸せに暮らせる超スマート社会を実現するため、科学技術の成果を活用して「先端AIが「ひと」によりそい、協働する未来社会とすること」が皆の願いである。

今回のセミナーでは、society 5.0政策に中心的に取り組んでこられた先生、未来社会の実現に向けて、最先端AI分野の環境整備・事業化にご活躍されている先生方からのご講演をいただき、参加者との自由な意見交換を行ないます。

- 日時: 2019年11月21日(木)
- 場所: 電気通信大学 創立80周年記念会館 3階フォーラム

参加費: 3,000円(資料代、飲み物代を含む)

事業協力会会員・学内教職員・学生は無料

申込み: 本センターのホームページから申込みフォームでご登録ください

<http://www.crc.uec.ac.jp/pickup/seminar/118.html>

アクセス <https://www.uec.ac.jp/about/profile/access/>

企画: 電気通信大学 産学官連携センター 客員教授 久野 美和子

### プログラム

- 13:30～13:40 開会挨拶 産学官連携センター長 小花 貞夫
- 13:40～14:20 基調講演  
「IOT・ICT・AIによる未来創造 (society 5.0) ～超スマート社会を目指して～」  
前内閣府 総合科学技術・イノベーション会議常勤議員  
東北大学名誉教授 原山 優子 氏
- 14:20～15:00 「人間能力拡張と進化するAIの融合」  
産業技術総合研究所 人間拡張研究センター長 持丸 正明 氏
- <休憩>
- 15:10～15:50 「超スマート社会の実現に向けて  
～安全・安心・幸せ感に満ちた健康・社会「超臨界」プラットフォームの構築～」  
情報理工学研究科 情報学専攻 教授 田野 俊一
- 15:50～16:30 「キャッシュレスを実現するモバイル上のプラットフォーム」  
株式会社Origami 取締役／社長室 ディレクター 桑原 智隆 氏
- 16:30～17:10 「サイバー攻撃の予防と検知を実現する暗号化制御」  
情報理工学研究科 機械知能システム学専攻 准教授 小木曾 公尚
- 17:20～18:30 交流会 (参加費・1,000円)

主催: 電気通信大学 産学官連携センター 共催: 電気通信大学産学官連携センター事業協力会 後援: 一般社団法人目黒会(電気通信大学同窓会)