

第19回市長フォーラム

来るべき時代の AI との付き合い方 ～AIは都市行政になにをもたらすのか～

趣旨・目的

超高齢・人口減少社会に突入した我が国において、都市自治体に課せられた多様な役割を確実に果たしていくためには、AI（人工知能）を戦略的に利活用していく必要がある。そこで、本フォーラムでは、今後のAIを活用した効率的な都市行政のあり方について学識者からご講演をいただき、質疑応答により議論をさらに深めることで、その将来像を展望することとしたい。

主 催	全国市長会、公益財団法人日本都市センター
日 時	令和元年 11 月 13 日（水） 15:30 ～ 17:00
会 場	全国都市会館 2 階 大ホール（東京都千代田区平河町 2-4-2）
講 師	松原 仁 公立はこだて未来大学 副理事長・教授

松原 仁 公立はこだて未来大学 副理事長・教授



1959年東京生まれ。1981年東京大学理学部情報科学科卒業。1986年同大学院工学系研究科情報工学専攻博士課程修了。工学博士。同年電子技術総合研究所（現産業技術総合研究所）入所。2000年より公立はこだて未来大学システム情報科学部教授。専門は人工知能。著書に「鉄腕アトムは実現できるか」、「将棋とコンピュータ」、「人工知能に哲学は必要か」、「コンピュータ将棋の進歩シリーズ」、「ロボットの情報学」、「先を読む頭脳」、「スマートモビリティ革命」など。人工知能学会元会長、観光情報学会前会長。株式会社未来シェア代表取締役社長。

※ 本フォーラムの様子は、（一財）自治体衛星通信機構の地域衛星通信ネットワークにより、11月27日（水）、12月4日（水）、12月11日（水）のそれぞれ13時より1CHで放映される予定です。具体的な視聴方法につきましては、貴団体の「地域衛星通信ネットワーク担当課」に御照会ください。なお、上記を含め、不明な点につきましては、同機構情報企画課（tel:03-3434-0252）までお問い合わせください。

- ・全国市長会 企画調整室
〒102-8635 東京都千代田区平河町 2-4-2 03-3262-2312
- ・公益財団法人日本都市センター 研究室
〒102-0093 東京都千代田区平河町 2-4-1 03-5216-8778