

「AIとその関連領域」

～ 東京電機大学におけるAI研究プロジェクトへの

将来的な展望・深化に向けて～

開催日時 : 2017年1月21日(土)

14:00～17:00

開催場所 : 東京電機大学 東京千住キャンパス 2号館2504教室

【プログラム】

◆ 開会挨拶 14:00-14:05

◆ 基調講演 14:05-15:00

「人工知能はわれわれの生活をどう変えるか」

公立はこだて未来大学 システム情報科学部 複雑系知能学科

教授 松原 仁 氏

◆ 本学研究者による研究概要紹介 15:05-15:55

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| ・工学部 情報通信工学科 | 井上 潮 教授 (総合研究所 情報研究部門長) |
| ・理工学部 理工学科 情報システムデザイン学系 | 我妻 伸彦 助教 |
| ・理工学部 理工学科 情報システムデザイン学系 | 笹川 隆史 助教 |
| ・理工学部 理工学科 理学系 | 日高 章理 助教 |
| ・情報環境学部 情報環境学科 | 八槇 博史 教授 |

◆ パネルディスカッション 16:00-16:50

東京電機大学におけるAI研究プロジェクトへの将来的な展望・深化に向けて

モデレーター : 柴田 滝也 教授(研究推進部長)

パネリスト : 井上 潮 教授、我妻 伸彦 助教、笹川 隆史 助教、日高 章理 助教、八槇 博史 教授

ゲストパネリスト : 松原 仁 氏

【講演者紹介】

松原 仁 氏 公立はこだて未来大学 システム情報科学部 複雑系知能学科 教授

1959年2月6日東京生まれ。1981年 東大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。

同年通産省工技院電子技術総合研究所(現産業技術総合研究所)入所。

2000年 公立はこだて未来大学教授。2016年 公立はこだて未来大学副理事長。

人工知能、ゲーム、情報学、観光情報学などに興味を持つ。

著書に「コンピュータ将棋の進歩」、「鉄腕アトムは実現できるか」、「先を読む頭脳」、

「観光情報学入門」など。前人工知能学会会長、情報処理学会理事、観光情報学会理事



◆ 参加ご希望の場合、事前に Kenkyu-k@jim.dendai.ac.jp へ

【参加無料です】

件名に CRCフォーラム参加

本文に ご所属(大学名、企業名等)、お名前、
連絡先を明記の上、ご送信下さい。

東京電機大学 研究推進社会連携センター
第11回(平成28年度第2回) CRCフォーラム