

第69回WIN定例講演会・第24回人間情報学会講演会

WIN・中野ICTCO連携講演会

『AIがもたらす近未来社会』

2016年9月13日(火) 東京大学 山上会館 2階 大会議室

NPO WIN 理事会 (13:00～13:30 会場: 山上会館201・202会議室)

NPO WIN 総会 (13:30～13:50 会場: 山上会館201・202会議室)



日 時: 2016年9月13日(火) 14:00～17:00

会 場: 東京大学 山上会館 2階 大会議室 (東京都文京区本郷7-3-1)

会 費: WIN会員:1万円、中野ICTCO関係者:1万円、一般:1万5千円、学校関係者:3千円(資料代)

申込方法: 事務局までメールにてお申込みください。(E-mail: admin@npowin.org)

【概要】

欧米で人工知能(AI)が急速に進展している事態を踏まえて、日本では政府のAI開発費を大幅に増やす動きが急である。AIは自動運転や自動翻訳ロボット、医療・農業などの幅広い分野で、産業や社会を革新する力を秘めている。本講演会では、(1)AIの最前線を明らかにし、(2)AIが近未来社会をどのように変革するかを展望し、(3)AI導入によるマーケットの変貌を予測する。



14:00 - 14:45 講演1 『人工知能研究開発における日本の立ち位置のこれから』

電気通信大学大学院情報理工学研究所 教授 栗原 聡 氏

1992年慶應義塾大学大学院理工学研究所修了。工学博士。NTT基礎研究所、未来ねっと研究所を経て、2004年から大阪大学産業科学研究所、大学院情報科学研究科准教授。2013年より現職。慶應義塾大学環境情報学部非常勤講師、大阪大学産業科学研究所招聘教授、ドワンゴ人工知能研究所客員研究員などを兼務。人工知能、複雑ネットワーク科学等の研究に従事。博士(工学)。人工知能学会、日本ソフトウェア科学会、電子情報通信学会、情報処理学会、人間情報学会、ACM、ESHIA各会員。



14:45 - 15:30 講演2 『愛から愛へ(AIからIへ)』

東京大学名誉教授 近山 隆 氏

1982年東京大学大学院博士課程修了(工学博士)。同年富士通(株)に入社し、(財)新世代コンピュータ技術開発機構に出向、第五世代コンピュータプロジェクトの研究開発に従事。1995年東京大学工学系研究科助教授、1996年同教授、以後学内異動を経て、2008年より東京大学大学院工学系研究科(電気系工学専攻)教授。並列分散処理、機械学習の研究に従事。2014年より同名誉教授。



15:40 - 16:30 講演3 『情報技術と社会』

株式会社矢野経済研究所 代表取締役社長 水越 孝 氏

慶應義塾大学文学部卒業。1989年、矢野経済研究所入社。「ヤノニュース」編集長、営業本部長、生活産業調査本部長などを経て、新規事業部門である戦略事業推進本部の発足にともない、本部長に就任。ビジネスソリューション事業の立ち上げを担当。2005年、代表取締役就任。芝浦工業大学非常勤講師、拓殖大学客員教授を歴任。矢野経済情報諮詢(上海)有限公司董事長、一般社団法人中野区産業振興推進機構理事。著書に「統計思考入門」(プレジデント社、2014)、論文などの寄稿、講演実績も多数。



16:30 - 16:45 健康講話

医学博士・赤門前クリニック院長 吉田 たかよし 氏

本郷赤門前クリニック・院長 受験医学研究所・代表 新宿ストレスクリニック顧問(受験うつ)
人間情報学会・理事・ヘルスケア部会長 日本メンタルヘルス研究センター・受験うつエグゼクティブフェロー
学習カウンセリング協会・理事長 元素カンファレンス代表
WIN主席研究員 国際カラーデザイン協会・理事 DNAコミュニケーション研究フォーラム・代表

16:45 - 17:00 WINグループ活動報告 WIN理事長 板生 清

講演会出席者 名刺交換会

日 時: 2016年9月13日(火) 17:00～18:00

会 場: 東京大学 山上会館 1階 談話室 会 費: 千円