

講師紹介（講演順）

	<p>IoT ビッグデータのためのリアルタイム AI 技術</p> <p>櫻井 保志 氏 Yasushi SAKURAI 1968年生 同志社大学 工学部 1991年3月卒業 NTT 1991年4月～2012年5月、2012年度：日本電信電話株式会社 コミュニケーション科学基礎研究所 主任研究員 奈良先端科学技術大学院大学 情報科学研究科 1999年3月修了 熊本大学 2013年5月 自然科学研究科 教授 大阪大学 産業科学研究所 産業科学AIセンター 教授/センター長 博士(情報学) 専門／AI・ビッグデータ解析、IoTデータストリーム処理</p>
	<p>データなき世界へのアプローチ～人の行動をいざなう仕掛け～</p> <p>松村 真宏 氏 Naohiro MATSUMURA 1975年 3月生 東京大学大学院 工学系研究科 2003年 大阪大学大学院 経済学研究科 教授 博士(工学) 専門／仕掛け学</p>
	<p>看護現場における勤務表自動作成の新たなアプローチ－勤務表の「質」の定量化と組織改善への取り組み－</p> <p>清田 陽司 氏 Yoji KIYOTA 1975年 6月生 京都大学 大学院情報学研究科 博士課程 知能情報学専攻 2004年修了 東京大学 空間情報科学研究センター 客員研究員 株式会社FiveVai 取締役CDO 博士(情報学) 専門／人工知能応用、情報推薦、自然言語処理</p>
	<p>AI × 産業～人とAIの連携～</p> <p>山口 高平 氏 Takahira YAMAGUCHI 1957年 1月生 大阪大学大学院 工学研究科 通信工専攻博士課程 1978年修了 慶應義塾大学 新川崎タウンキャンパス 共同研究員（慶應義塾大学名誉教授） 工学博士 専門／人工知能、知能ロボット</p>
	<p>ファンックにおけるAI技術の活用について</p> <p>佐藤 和宏 氏 Kazuhiro SATO 1984年 4月生 大阪大学大学院 情報科学研究科 情報数理学専攻 2009年卒業 ファンック株式会社 次世代技術研究所AI研究部2課 修士 専門／情報科学</p>
	<p>AIによる音響・振動データからの知識発見と予測</p> <p>福井 健一 氏 Kenichi FUKUI 1979年 10月生 名古屋大学大学院 人間情報学研究科物質・生命情報学専攻 2003年 大阪大学 産業科学研究所 第1研究部門(情報・量子科学系) 准教授 博士(情報科学) 専門／人工知能・機械学習</p>