

講師紹介（講演順）



IoTビッグデータのためのリアルタイム AI 技術

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～2013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



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～

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/仕掛学



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-

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



AI × 産業 ～人とAIの連携～

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
慶応義塾大学 新川崎タウンキャンパス
共同研究員 (慶応義塾大学名誉教授)
工学博士 専門/人工知能、知能ロボット



ファナックにおける AI 技術の活用について

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
ファナック株式会社 次世代技術研究所AI研究部2課
修士 専門/情報科学



AIによる音響・振動データからの知識発見と予測

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