



平成29年**11月21**日(火)13:00~18:35 意見交換会 18:50~20:30

講演者プロフィール

(第二部)はここをクリック)

(第一部) 動きを助けるツールを科学する

ぉぉた じゅん **太田 順**(オーガナイザー)東京大学人工物工学研究センター 教授

1989年東京大学大学院工学系研究科精密機械工学専攻修士課程修了 同年新日本製鐵(株)入社 1991年東京大学工学部助手 1994年同講師 1996年東京大学大学院工学系研究科精密機械工学専攻助教授 2007年同准教授 2009年4月同教授、6月東京大学人工物工学研究センター教授 2015年華南理工大学客員教授 1996-1997年Stanford大学Center for Design Research客員研究員 日本ロボット学会フェロー マルチエージェントロボット、身体性システム科学、大規模生産/搬送システム設計と支援、人の解析と人へのサービスの研究に従事博士(工学)

1987年3月東京大学医学部医学科卒業、6月東京大学整形外科研修医 1988年国保旭中央病院 1989年心身 障害児総合医療療育センター 1990年榛原総合病院 1992年静岡県立こども病院 1993年東京大学整形外科助 手 1994年静岡県立こども病院整形外科科長、リハビリテーション部門担当兼任 1999年浜松医科大学非常勤講師(兼任) 2001年東京大学非常勤講師(兼任) 2006年東京大学リハビリテーション科教授

でんとう たける 近藤 武夫 東京大学先端科学技術研究センター 准教授

2003年3月広島大学大学院教育学研究科博士課程修了 2003年4月財団法人長寿科学振興財団リサーチレジデント 2004年広島大学大学院教育学研究科助教 2005年東京大学先端科学技術研究センター特任助教 2010年米国ワシントン大学計算機科学工学部/DO-ITセンター客員研究員、東京大学先端科学技術研究センター・特任研究員 2011年東京大学先端科学技術研究センター特任、米国ワシントン大学連携研究員 2011年東京大学先端科学技術研究センター准教授(人間支援工学分野)

ひゃま あごし **檜山 敦** 東京大学先端科学技術研究センター 講師

2001年東京大学工学部機械情報工学科卒 2003年同大学大学院情報理工学系研究科知能機械情報学専攻修士課程修了 2006年同大学大学院工学系研究科先端学際工学専攻博士課程修了 東京大学IRT研究機構特任助教、同大学大学院情報理工学系研究科知能機械情報学専攻特任助教、同専攻特任講師を経て2016年9月より現職 複合現実感、ヒューマンインタフェース、ジェロンテクノロジーに関する研究に従事 現在は、クラウドソーシング、テレプレゼンスロボット、ジョブマッチングエンジンなど情報通信技術、ロボット技術を活用した高齢者の社会参加・就労を支援する「高齢者クラウド」の研究開発を展開している。







平成29年**11月21**日(火)13:00~18:35 意見交換会 18:50~20:30

第二部 動きそのものを科学する

のざき だいち **野崎 大地** 東京大学大学院教育学研究科 教授

1990年東京大学工学部卒 1992年東京大学大学院教育学研究科修士課程修了 1995年東京大学大学院教育学研究科博士課程修了、博士(教育学)取得(東京大学) 1996年ボストン大学生体医用工学部博士研究員 1998年国立身体障害者リハビリテーションセンター研究所研究員 2004年クイーンズ大学(カナダ)客員研究員 2006年東京大学大学院教育学研究科助教授 2007年東京大学大学院教育学研究科准教授 2008年順天堂大学大学院と研究科スポートロジーセンター客員教授 2011年東京大学大学院教育学研究科教授

村上 郁也 東京大学大学院人文社会系研究科 准教授

東京大学文学部心理学専修課程卒業、同大学院修士課程・博士課程修了。博士 (心理学)。電子技術総合研究所脳機能研究室、生理学研究所高次神経性調節研究部門、ハーバード大学視覚科学研究所での研修を経て、NTT コミュニケーション科学基礎研究所人間情報研究部にて人間科学研究に従事した後、2005年から2013年まで東京大学大学院総合文化研究科広域科学専攻生命環境科学系准教授を経て、2013年4月より現職。

なかざわ きみたか 中澤 公孝 東京大学大学院総合文化研究科 教授

1987年金沢大学大学院教育学研究科修士課程修了 1991年東京大学大学院教育学研究科博士課程単位取得退学、国立障害者リハビリテーションセンターに勤務 1997年博士(教育学)取得(東京大学) 1997-98年スイスチューリッヒ大学附属バルグリスト病院研究所客員研究員 2000-2008年鹿屋体育大学併任助教授 2002年東京大学大学院教育学研究科助教授 2008年国立障害者リハビリテーションセンター研究所運動機能系障害部長 2009年東京大学大学院総合文化研究科教授

なかむら よしひこ 中村 仁彦 東京大学大学院情報理工学系研究科 教授

1985年京都大学工学博士 京都大学助手、カリフォルニア大学サンタバーバラ校(UCSB)准教授を経て、1991年東京大学機械情報工学科助教授 1997年同教授 ロボティクス、バイオメカニクス、脳型情報処理の研究を行う。TUM Distinguished Affiliated Professor。Academy of Engineering Science of Serbia外国人会員。World Academy of Arts and Science、IEEE、日本機械学会、日本ロボット学会のフェロー。

東京大学 ダイワユビキタス学術研究館 東京都文京区本郷7丁目3-1 丸ノ内線「本郷三丁目」より徒歩8分 大江戸線「本郷三丁目」より徒歩7分



