

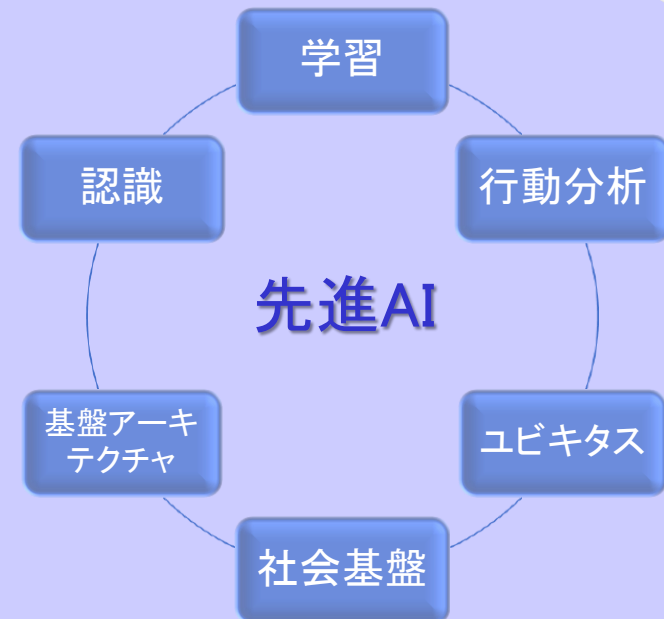
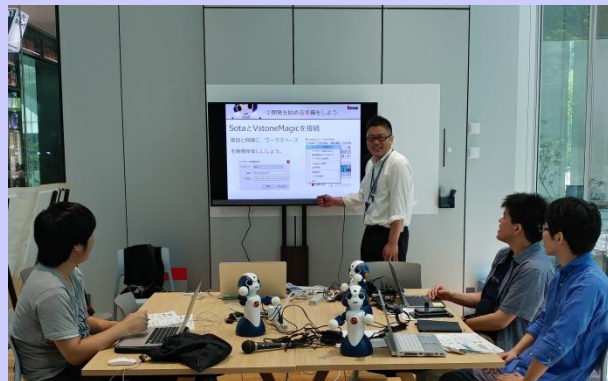
先進AI(人工知能)

(教授・井口信和, iguchi@info.kindai.ac.jp)

Research Area

1. AIの基礎研究・要素技術の開発
2. 様々な分野へのAIの活用手法の提案
3. 情報リテラシーとしてのAIの定着

1.~3.を包括したコア担当教員の共通課題として「コミュニケーションロボットSotaを用いたロボットTA」の研究・開発をNTTデータ関西と共同で実施



Recent Activities

- 2017年度(分担除く): 科研費(新学術領域, 基盤C, 若手A) 8件, 受託研究 7件
- Kinectを利用した演奏動作検出によるドラム練習支援システムの提案, 教育システム情報学会誌, 34(1) 32-43 (2017)
- 行動の一部に見られる特徴に着目する歩行者グループ検出, 日本知能情報ファジィ学会誌, 28(6) 920-931 (2016)