片桐恭弘学長

最終講義

2023 年 3 月 9 日 木曜日 午後 3 時 未来大講堂 Zoom同時配信

演題:

インタラクションの認知 科学を求めて

概要:

人間のインタラクションを認知 科学として探究することについて、言語、共有化、 Meta-Communication、 社会性の観点から自分自身 の経験を中心にお話しします.



1981年3月 東京大学大学院工学系研究科博士課程情報工学専攻修了. 工学博士. NTT 基礎研究所主幹研究員, エイ・ティ・アールメディア情報科学研究所所長を経て2003年から公立はこだて未来大学教授. 2012年4月から公立はこだて未来大学副学長. 2016年4から公立はこだて未来大学理事長兼学長 学会活動(主な役職)/ 認知科学会会長(2007~2008), 人工知能学会言語・音声理解と対話処理研究会顧問,電子情報通信学会異文化コラボレーション研究会主査(2010~2018) 地域貢献活動/ 未来大学プロジェクト学習・イカボプロジェクト: 函館港祭りその他イベントの企画・参加指導・外国人向け函館観光情報提供プロジェクト: 外国人の観光情報需要調査・函館市縄文文化交流センター紹介サイト構築指導・医療コミュニケーション・FIT にて地域医療(函館,福島),研究機関(東大,未来大)の交流促進企画

President, Prof.

Yasuhiro Katagiri

Final lecture

2023/3/9
Thursday 3PM
Kujira lecture hall
Zoom hybrid

TITLE:

Cognitive Science
Approaches to
Human Interaction

ABSTRACT:

He will discuss several different and inter-related approaches and perspectives on human interaction based on his experiences as a CogSci researcher, especially on language, sharing, metacommunication, and sociality.

BIOGRAPHY: 1981 graduated from Graduate school of Tokyo University, PhD. Having worked as a senior chief engineer at NTT Laboratory and a director at ATR, in 2003 he was emploed as a professor at Future University Hakodate. He was working as a vicepresident from 2012 and assumed the presidency from 2016. Prof. Katagiri serverd as many important academic positions such as the president of the Japan society of cognitive science. He has also contributed to many local communities especially in the field of international tourism in Hakodate. Also, he promoted exchange between FUN and other research institutes.