



社会連携研究部門開設シンポジウム
～社会課題解決のためのブレインモルフィック AI～



日 時：2016年10月12日(水) 13:00～17:10

場 所：東京大学駒場リサーチキャンパス コンベンションホール(An棟 2F)

主 催：東京大学生産技術研究所 共 催：日本電気株式会社

URL：<http://bmai-symp2016.jp/>

【プログラム】

司会 九州工業大学大学院生命体工学研究科 准教授 **田向 権**

13:00～13:10 開催の挨拶 東京大学 大学執行役・副学長 **渡部俊也**

13:10～13:20 祝辞 総合科学技術・イノベーション会議 議員／東北大学 教授 **小谷元子**

13:20～13:30 祝辞 文部科学省研究振興局 参事官 **榎本 剛**

13:30～14:30 基調講演

“Potential Physical Computational Capability of Energy-Efficient
Neuromorphic Computing”

Dr. Jennifer Hasler, Professor, Georgia Institute of Technology

14:30～15:00 講演 「社会価値最大化を意識した AI 研究のチャレンジ」

日本電気株式会社 取締役執行役員常務兼 CTO **江村克己**

15:00～15:20

《 休 憩 》

15:20～16:50 パネルディスカッション

テーマ： 「ブレインモルフィック AI の発展に向けて」

モデレータ： 東北大学電気通信研究所 教授 **堀尾喜彦**

パネリスト： 東京大学生産技術研究所 准教授 **河野 崇**

東京大学大学院新領域創成科学研究科 教授 **杉山 将**

東京大学大学院情報理工学系研究科 教授 **石川正俊**

東京大学大学院情報学環 教授 **佐倉 統**

NEC システムプラットフォーム研究所 所長 **中村祐一**

16:50～17:10 「社会連携研究部門開設にあたり」

東京大学生産技術研究所 教授 **合原一幸**

17:10 閉会の挨拶 東京大学生産技術研究所 所長 **藤井輝夫**