



吉村 研究室

脳情報の解読による可視化と応用

バイオフィンタフェース研究ユニット

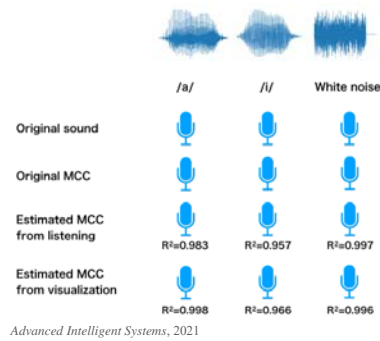
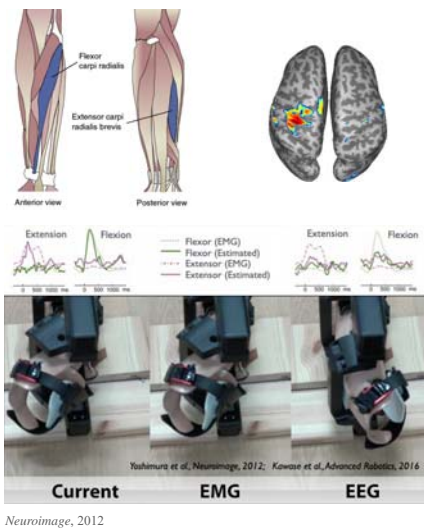
未来産業技術研究所 知能化工学研究コア



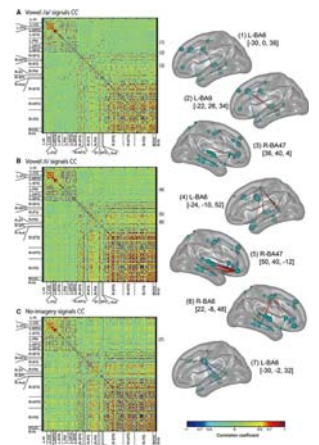
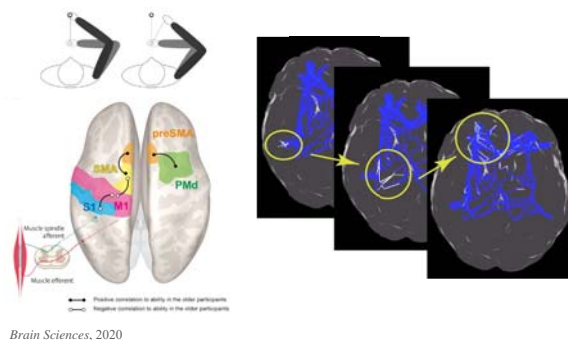
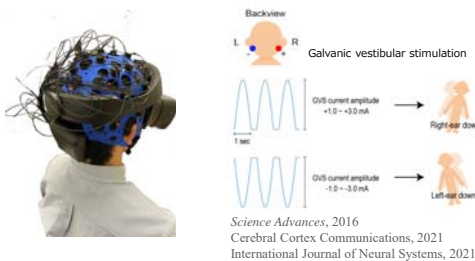
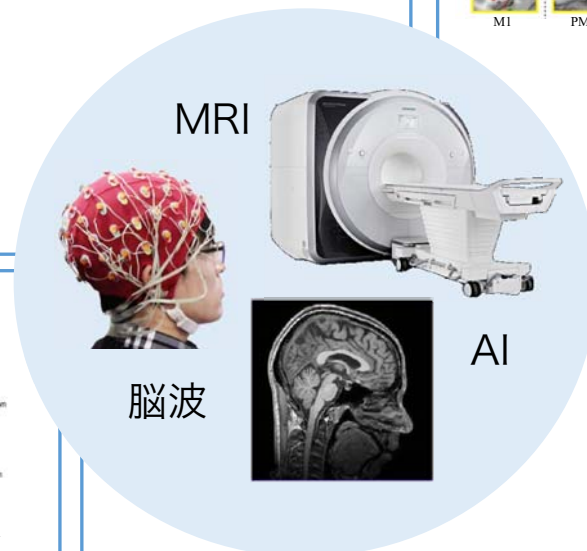
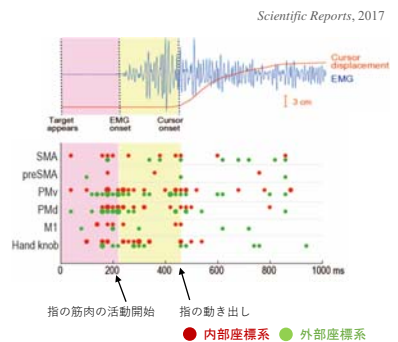
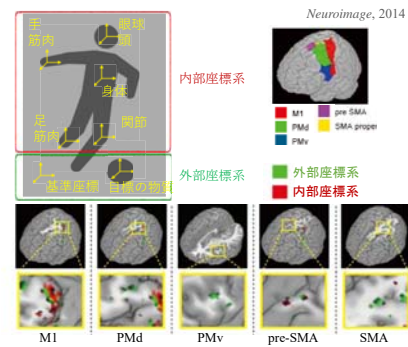
<https://www.nicep.first.iir.titech.ac.jp/>

- ・ 運動・音声・感情情報の解読
- ・ ブレインマシンインタフェース (BMI)
- ・ 脳内信号伝達の可視化
- ・ 医療、健康、QOL向上に向けた応用

脳情報の解読



脳情報の可視化



脳情報解読の応用