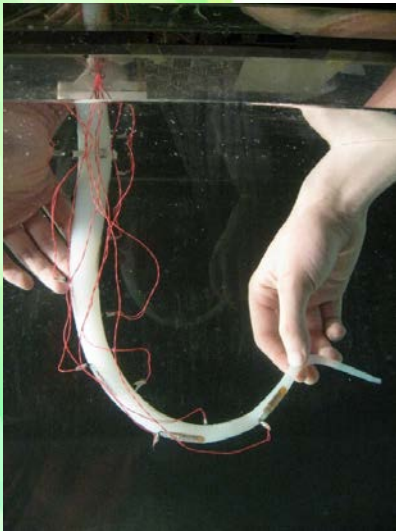


やわらかい身体の役割を考える

中嶋 浩平

東京大学大学院情報理工学系研究科
情報理工学教育研究センター
次世代知能科学研究部門
准教授



要旨:

本講演では、タコ腕計算機に関する最近の研究を概観することで、物理リザーバー計算の概念を紹介する。また、より広く身体性認知科学における物理リザーバー計算の可能性についても議論する予定である。

日時：**2022年3月29日 (火) 15:00-16:30**

言語：日本語

Zoomオンラインセミナー（要登録）

登録は
こちらから →

