

田脇裕太 (リサーチアシスタント)



慶應大学博士課程/ 未踏スパクリ2019/ 未踏adv. 2020

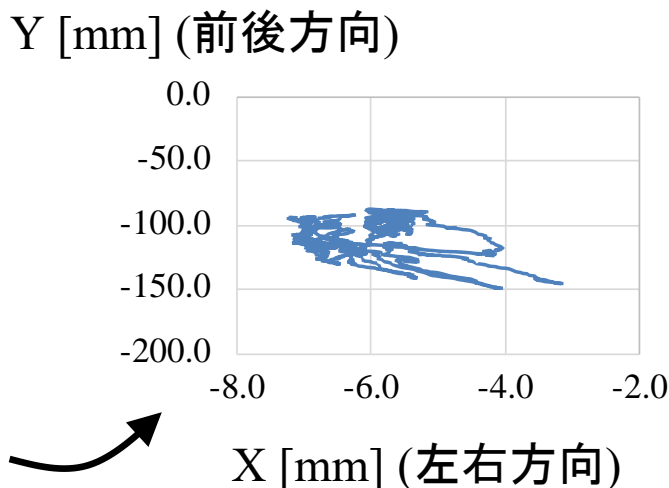
人間参加型制御システムが好きです。

動作解析結果を活かした人間支援システムが最近のテーマです。

バランス能力を評価する足裏圧力中心動揺の数理モデル開発



重心動揺計



[粘性と剛性を含む数理モデル]

$$\ddot{x} = -r\dot{x} - kx + W$$

数理モデルの係数の大小が
加齢の影響を反映