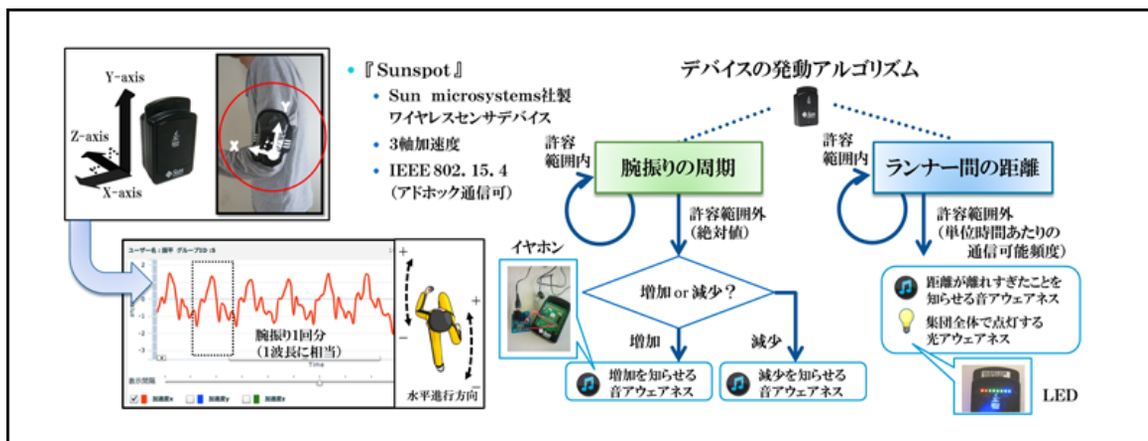


研究キーワード: 教育工学, スポーツ科学, フィジカルコンピューティング
 ヒューマン・コンピュータ・インタラクション

最近の研究課題

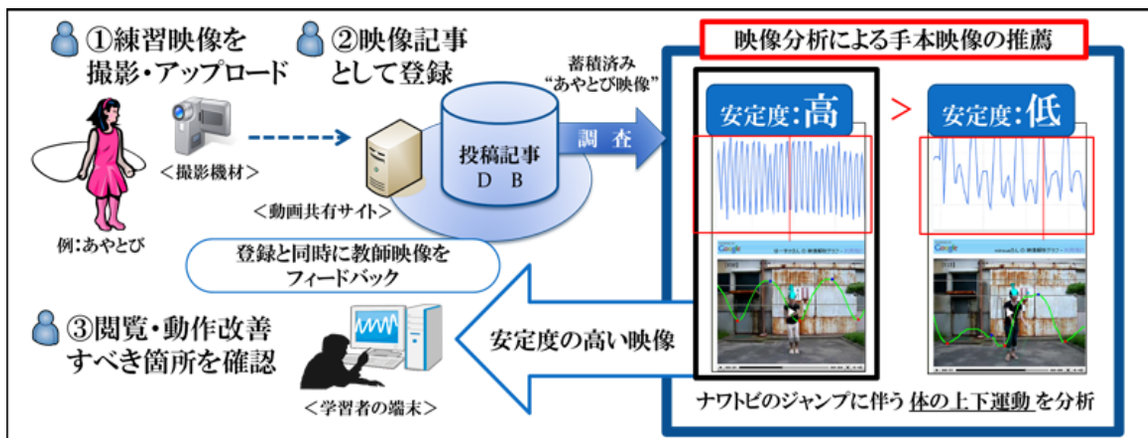
1. 自律機能を有するワイヤレスセンサを用いた運動フィードバック支援に関する研究

「個人から集団の練習まで！体の好きな箇所にセンサを付けて運動フォームを直しちゃおう！」



2. 手本映像の抽出・推薦を用いた映像投稿記事データベースの教材化に関する研究

「日々投稿される映像の中からお手本が推薦される！自分の映像と比較して学んじやおう！」



高校生の皆さんへ

言葉として表現が難しい暗黙的なスキル(例:運動等の身体活動)を上手く伝達・習得支援する事は欠かせません！モチベーションを大切にする未来型教材・支援デバイスと一緒に開発しませんか？

連絡先: gotoda <@> eng.kagawa-u.ac.jp [<@> は @ に変更してください]