

デジタルヒューマン情報学

人間の身体、行動、生活機能の多様性をコンピュータ上にモデル化する情報技術——デジタルヒューマンをシステムに組み込むことで、サービス提供を通じて人間特性データを収集し、それをより安全、快適な製品設計に活用するアプローチを、要素技術とビジネス適用事例を通じて紹介する。



開催日時 2015年10月30日(金) 10:30-11:30

開催場所 第三エリア 3B213 (プレゼンルーム)

講師 持丸 正明

産業技術総合研究所 人間情報研究部門 部門長

PH.D. PROGRAM IN EMPOWERMENT INFORMATICS

2015 THE 7TH MEETING OF
EMP SEMINAR SERIES