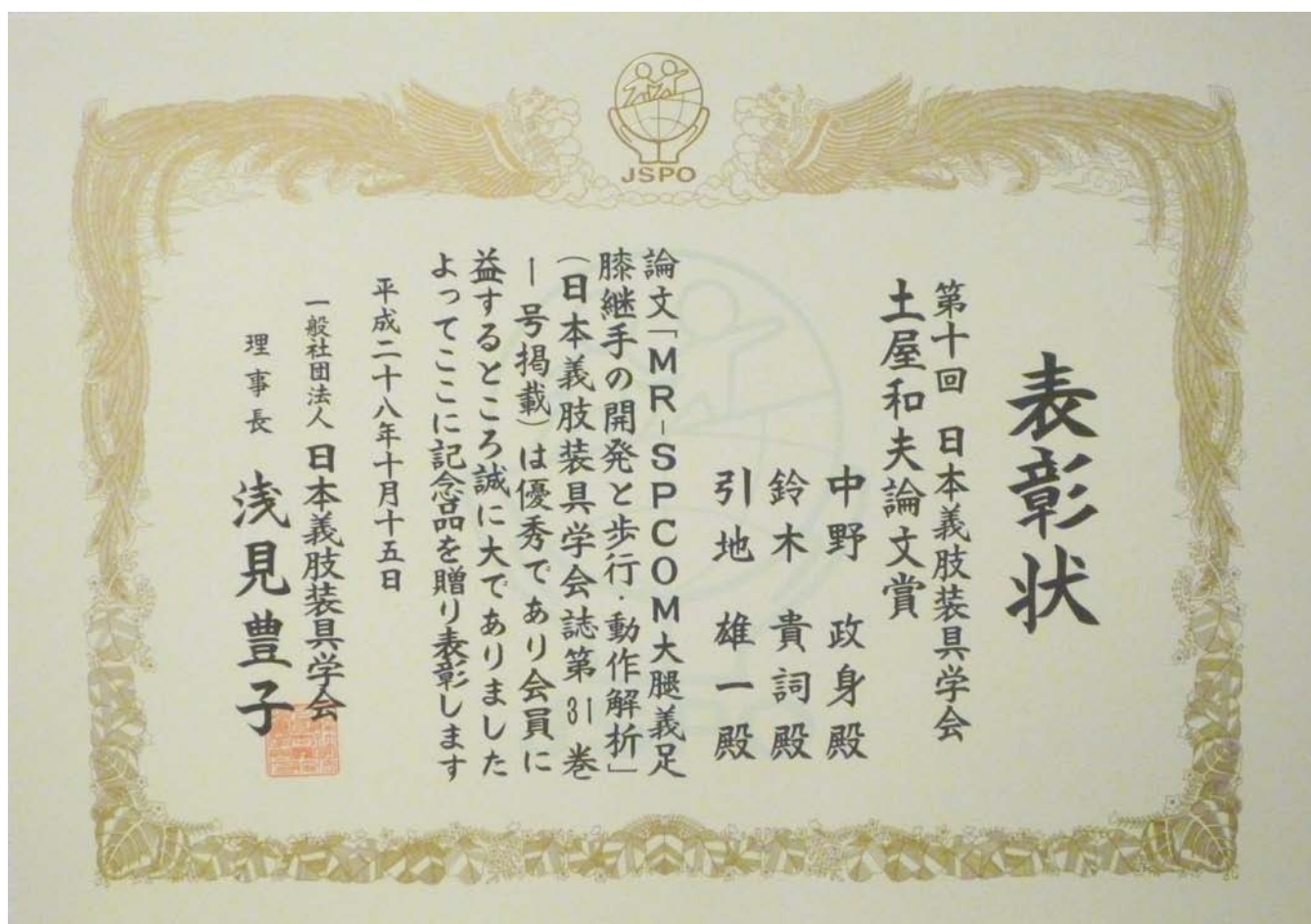


流体科学研究所 中野政身教授(知能流体制御システム研究分野)が
第10回日本義肢装具学会「土屋和夫論文賞」受賞
(2016年10月15日)

本学流体科学研究所・中野政身教授が、論文「MR-SPCOM (MR fluid brake-Stance Phase Controlled by Optional Motion)大腿義足膝継手の開発と歩行・動作解析」(日本義肢装具学会誌(原著研究論文), 第31巻1号, 2015年1月)に対して、第10回日本義肢装具学会「土屋和夫論文賞」を受賞しました。授賞式は2016年10月15日に札幌コンベンションセンターで開催された第32回日本義肢装具学会学術大会において執り行われました。本賞は、学会誌に掲載された原著研究論文のなかから、独創性、新規性、有用性、論文の質などの点から厳正な審査によって最終選考で1編選出され、受賞に至ったものです。



問い合わせ先： 流体科学研究所 知能流体制御システム研究分野
教授 中野 政身

E-mail: m-nakano@fmail.ifs.tohoku.ac.jp