

特集紹介	2
2021 年度日本ロボット学会フェローのご紹介	5
【特集】「強化学習最先端とロボティクス」	7
書評：ヒューマノイドロボット(改訂2版)	69
論文抄録	70

論文 (本文は J-Stage にてオープンアクセス掲載 <https://www.jstage.jst.go.jp/browse/jrsj/list/-char/ja>
p.77 ~ p.112 は本冊子には掲載されておりません)

状態遷移速度図を用いた部品整列ロボットの作業時間算出法

A Work Time Calculation Method of Parts Alignment Robots Using State Transition Speed Diagram

永井 清・西村 海里・櫻田 武・土橋 宏規・吉川 恒夫 77
Kiyoshi Nagai・Kairi Nishimura・Takeshi Sakurada・Hiroki Dobashi・Tsuneo Yoshikawa

レター

詳細は論文抄録(p.70 ~ p.75) 参照

..... 85

ADVANCED ROBOTICS review

Call for Papers: Special Issue on Adaptive Motion of Animals and Machines	AR 1
Call for Papers: Special Issue on Technology for Networked and distributed Robotics	AR 2
ADVANCED ROBOTICS Vol. 35, Issue 13 ~ 14 Graphical Abstract	AR 3

お知らせ	会告 1
カレンダー	会告 2
主催行事のお知らせ	会告 3
セミナーのご案内	会告 4
共催・協賛行事のお知らせ	会告 6
理事会報告	会告 7
新入会員	会告 8
刊行物のご案内	会告10

IHD

ASIA

FAULHABER
ShinMaywa

EPSON
EXCEED YOUR VISION

TIS
TIS INTEC Group