

工学院大学 共生工学研究センター
学部・学科横断型教育研究プログラム

ジェロントテクノロジー ワークショップ

自立支援の基盤技術

入場
無料

2019 10.1 TUE

工学院大学新宿キャンパス 5階 A-0514教室

第1部：基調講演 16:00～16:40

「ロボット工学と人工知能」

ミュンヘン工科大学教授／東京大学特任教授／工学院大学特任教授
トマス・ボック Prof. Thomas Bock, Dr.-Ing.

第2部：各学部講演 16:40～18:00

「共生工学の教育と研究」

先進工学部	小林元康	教授
工学部長	橋本成広	教授
建築学部長	野澤 康	教授
情報学部長	管村 昇	教授

参加申込

参加ご希望の方は、お名前、
ご所属、メールアドレスを
9月24日（火）までに下記
アドレス宛にお知らせください。

※当日参加も可能ですが、事前
申込にご協力ください。

懇親会 18:00～19:30 ファカルティクラブ

工学院大学新宿キャンパス中層棟8階

工学院大学 総合研究所 共生工学研究センター

Email gtr@sc.kogakuin.ac.jp

TEL 03-3340-0939 FAX 03-3340-0141

〒163-8677 東京都新宿区西新宿1-24-2 <https://www.kogakuin.ac.jp>

工学院大学
KOGAKUIN UNIVERSITY

共生工学研究センター
Gerontechnology Research Center