

スケジュール

2018年9月13日(木) 会場：早稲田大学 西早稲田キャンパス 63号館2階

9:20 ~ 9:30	開会式, 会長挨拶
9:30 ~ 11:10	セッション1：建設作業管理 (5編/100分)
11:20 ~ 12:00	特別講演(1) 「JAXAの描く探査シナリオと建設分野への期待」 宇宙航空研究開発機構(JAXA) 理事補佐 五味 淳 氏
12:00 ~ 13:00	昼食(60分)
13:00 ~ 14:20	セッション2：建設ロボットの機構と制御 (4編/80分)
14:30 ~ 16:30	ポスター発表(ショートプレゼンテーション：14:30~15:00) (13編/90分)
16:40 ~ 17:20	特別講演(2) 「未定」 九州工業大学 大学院生命工学研究科 石井 和男 先生

2018年9月14日(金) 会場：早稲田大学 西早稲田キャンパス 63号館2階

9:00 ~ 10:20	セッション3：情報提示技術 (4編/80分)
10:30 ~ 11:30	セッション4：ロボットによる建設作業 (3編/60分)
11:40 ~ 12:30	特別講演(3) 「八百万の神のロボット 8 million Robots」 ミュンヘン工科大学 建築学部 教授 Thomas Bock (トーマス ボック) 先生
12:30 ~ 12:45	表彰式, 閉会式
14:30 ~	見学会(別会場)

見学会について

- ・早稲田大学ロボット系研究室見学

9月13日の受付時に先着順に班分けしますので、ご希望の方は受付にて見学参加票をお受け取り下さい。なお、定員(30名)になり次第終了とさせていただきます。