

2018年秋季研究発表会 プログラム概要

■9月6日(木)

	A会場	B会場	C会場	D会場	E会場	F会場
9:30	開場および受付開始					
10:00	企業事例交流会 (1)	政策・行政	信頼性 (1)	/	グラフ・ネットワーク	連続最適化 (1)
11:00	企業事例交流会 (2)	防災・減災	信頼性 (2)	意思決定	スケジューリング	連続最適化 (2)
11:15						
12:15	昼休み					
13:30	表彰式 (S会場)					
14:00	特別講演 (S会場) 「モビリティイノベーションと社会応用 - Society5.0実現に向けて」 高原 勇 氏(筑波大学未来社会工学開発研究センター長/トヨタ自動車(株)BR-未来社会工学室長)					
15:00	企業事例交流会 (3)	都市・地域 (1)	信頼性 (3)	金融 (1)	離散最適化 (1)	連続最適化 (3)
15:20						
16:20	マーケティング・経営	都市・地域 (2)	待ち行列 (1)	金融 (2)	離散最適化 (2)	DEA
16:30						
17:30	ORよろず相談所	/				
17:30						
17:55	懇親会 (名古屋市立大学 滝子(山の畑)キャンパス 学生会館1階)					
18:00						

■9月7日(金)

	A会場	B会場	C会場	D会場	E会場	F会場
9:00	開場および受付開始					
9:30	特別セッション・ 大規模インフラ ストラクチャー分析	情報・通信	待ち行列 (2)	金融 (3)	離散最適化 (3)	AHP
10:50	特別講演 (S会場) 「自然言語処理とその応用 - 医療からスマートモビリティまで」 武田 浩一 氏(名古屋大学大学院情報学研究科 価値創造研究センター長)					
11:10						
12:10	昼休み					
13:30	輸送・交通 (1)	医療・福祉 (1)	確率・統計	ゲーム理論 (1)	エネルギー・環境 (1)	機械学習 (1)
13:30						
14:30	輸送・交通 (2)	医療・福祉 (2)	/			機械学習 (2)
14:45						
15:45						

【特別講演2件, 企業事例交流会6件, 一般発表115件(内, 特別セッション4件)】