

タイムテーブル

	1室 (2F 1-207室, 261名)	2室 (1-206室, 261名)	3室 (1-205室, 162名)	4室 (1-202室, 62名)	5室 (1-203室, 129名)
9:00~10:20 (4件)	OS6 (4件) 新生産システム (IoT活用, AI活用, CPPSなど)	OS2 (3件) 生産管理・スケジューリングおよびサプライチェーン	OS5 (3件) アディティブ・マニュファクチャリングの生産システム	OS3 (4件) 設計・生産プロセスの情報化 (CAD, CAM, CNCなど)	OS4 (4件) 生産システムにおける設計・運用・評価および国際展開
10:30~11:50 (4件)	OS6 (4件) 新生産システム (IoT活用, AI活用, CPPSなど)	OS2 (4件) 生産管理・スケジューリングおよびサプライチェーン	OS5 (2件) アディティブ・マニュファクチャリングの生産システム	OS6 (4件) 新生産システム (IoT活用, AI活用, CPPSなど)	学生向け特別企画「生産技術の仕事とは？」
11:50~13:00	休憩				企業参加座談会
13:00~14:00	CPPS研究分科会報告, AM研究分科会報告				
14:10~15:50 (5件)	OS6 (5件) 新生産システム (IoT活用, AI活用, CPPSなど)	OS2 (5件) 生産管理・スケジューリングおよびサプライチェーン	OS1 (5件) 生産・物流システムのモデリング・シミュレーションと見える化	OS3 (5件) 設計・生産プロセスの情報化 (CAD, CAM, CNCなど)	OS7 (3件) 企業の開発事例
16:10~17:10	特別講演「データから価値を生む時代～人工知能・IoT・ビッグデータなど～」				
17:10~18:10	パネルディスカッション「IoT連携のためのものづくりにおけるAI活用」				
18:10~18:30	移動				
18:30~	懇親会				