2025年 PCSJ/IMPS プログラム

2025/11/17 (月)	
13:00-13:10	開会の辞
13:10-13:50	招待講演1:「Plug-and-Play アルゴリズムによる信号復元 モデルベー
	スとデータドリブンの止揚」(東京科学大学 小野 峻佑 氏)
13:50-14:30	招待講演 2:「深層展開に基づく画像処理アルゴリズムのパラメータ学
	習」(東京農工大学 早川 諒 氏)
14:30-14:40	休憩 (10分)
14:40-16:40	ポスターセッション 1 (P1-XX)
16:40-16:50	休憩(10分)
16:50-18:20	画工研推薦セッション:2024年度 I E 特別賞記念講演(2件)
18:20-19:00	ホテルチェックイン・休憩(40分)
19:00-20:30	Welcome Reception

2025/11/18 (火)	
9:00-11:00	ポスターセッション 2 (P2-XX)
11:00-11:10	休憩 (10分)
11:10-12:10	招待講演3:「安心安全な社会を築くミリ波レーダパーセプション技術
	の研究」(三菱電機株式会社 谷髙 竜馬 氏)
12:10-14:00	休憩 (110分)
14:00-16:00	ポスターセッション3(P3-XX)
16:00-16:15	休憩 (15分)
16:15-17:15	招待講演4:「イノベーションの S 字カーブ 〜研究から就活まで〜」
	(大阪工業大学 酒澤 茂之 氏)
17:15-18:00	休憩 (45分)
18:00-20:00	懇親会 (120分)

2025/11/18 (水)	
9:00-11:00	ポスターセッション4(P4-XX)
11:00-11:15	休憩 (15分)
11:15-12:15	企画セッション(標準化):
	「MPEG におけるダイナミックメッシュ圧縮の国際標準化動向」(ソニ
	一株式会社 隈智氏)
	「動画ベース点群圧縮規格 V-PCC の概要及び深層学習モデルによる性
	能向上への取り組み」(Sharp Laboratories of America 高田 圭一郎 氏)
12:15-12:30	閉会の辞