日付	セッションNo.	時間	会場	セッション名
2025/11/12 (水) 受付開始: 8:50~	0	09:30 - 10:00	中央棟大会議室	オープニング
	L1	10:00 - 12:00	中央棟大会議室	特別セミナー 学振申請書の書き方とコツ ~ 研究の伝え方とは? 大上 雅史 氏
	L2	13:00 - 14:00	中央棟大会議室	チュートリアル講演 サロゲートモデルを用いた進化型多目的最適化 中田 雅也 氏
	GS04	13:00 - 15:00	中央棟大講義室	コンピューテーショナル・インテリジェンス
	GS07		中央棟大講義室	システム・情報関連その他のテーマ
	SS07		中央棟大講義室	不便益システム
	GS01	15:00 - 17:00	中央棟大講義室	システム工学
	SS08		中央棟大講義室	医療・ヘルスケア・生体応用におけるシステム・情報技術
	O1	16:00 - 19:00	中央棟大会議室	口頭発表1
	GS02	17:00 - 19:00	中央棟大講義室	知能工学
2025/11/13 (木) 受付開始: 8:30~	O2	09:00 - 11:00	中央棟大会議室	口頭発表2
	SS03		中央棟大講義室	ファイナンシャル・ビジネスエコノミクスとシステム・情報技術
	SS04		中央棟大講義室	精神疾患の特定と理解を支える計測・モデリング・システム技術の最前線
	SS05		中央棟大講義室	進化計算の潮流と未来
	SS09		中央棟大講義室	博士課程在籍者対象セッション
	L7	12:10 - 12:50	南講義室103	ランチョンセミナー
	L3	13:00 - 15:00	中央棟大会議室	Smart Technologies for Advancing Human Support and Healthy Society
	GS05		中央棟大講義室	社会システム
	GS06		中央棟大講義室	境界と関係性を視座とする価値創発志向システム学
	SS01		中央棟大講義室	強化学習とそのハイブリッド手法の最前線
	SS06		中央棟大講義室	知的インタラクション
	L4	16:00 - 17:00	中央棟大会議室	仙台WIE共催企画 ロールモデルが示す、マイノリティが語る!工学×看護の世界
	L5	17:00 - 18:00	中央棟大会議室	特別講演 学際融合による神経回路機能の探求と「バイオ超越」への挑戦 山本 英明 氏
	BQ	19:00 - 21:00	アーカンジェル迎賓館 仙台	技術交流会
2025/11/14 (金) 受付開始: 8:30~	O3	09:00 - 11:00	中央棟大会議室	口頭発表3
	SS02		中央棟大講義室	社会シミュレーションが拓く未来社会
	GS03	11:00 - 13:00	中央棟大講義室	自律分散システム
	L6	13:15 - 14:45	中央棟大会議室	特別講演 AIの歴史、現状そして未来文明の展望 甘利 俊一 氏
	С	15:00 - 16:00	中央棟大会議室	表彰式・クロージング