

プログラム					
時刻	講演者	所属・職	講演題目	モデレーター	所属・職
9:30～9:35	小寺山 亘	九州大学理事・副学長	挨拶		
9:35～9:45	林 弘	富士通研究所常務取締役	挨拶		
9:45～9:55	若山 正人	九州大学数理学研究院長	趣旨説明		
9:55～10:40	安倍 直樹	IBMワトソン研究所 研究員	データ分析のビジネス最適化への応用	竹内 純一	九州大学システム情報科学研究院教授
10:50～11:20	姫野 龍太郎	理化学研究所 次世代スーパーコンピュータ開発 実施本部 開発グループディレクター	次世代スーパーコンピュータにかける夢	田端 正久	九州大学数理学研究院教授
11:30～12:00	手塚 集	九州大学数理学研究院教授	モンテカルロ法と「次元の呪い」	小西貞則	九州大学数理学研究院教授
昼食					
13:30～14:15	穴井 宏和	富士通研究所 主任研究員/JST CREST主任研究員	代数的手法を用いた制御系解析・設計手法	横山 和弘	立教大学理学部教授
	管野 政明	JST CREST研究員/ 東京大学情報理工学研究所			
14:25～14:55	松尾 和洋	金沢工業大学工学部情報工学科教授 /前米国富士通研究所カレッジパーク研究所長	新しい数学を創るフィールドワーク	横山 和弘	立教大学理学部教授
休憩					
15:30～16:00	樋口 知之	統計数理研究所 副所長・教授	統計的モデリングによるシミュレーションとデータ解析の統合	小西貞則	九州大学数理学研究院教授
16:10～16:40	Wayne Rossman	神戸大学理学研究科准教授	Visualization and Discretization in Surface Theory	宮岡 礼子	東北大学理学研究科教授
16:50～17:20	中山 季之	三菱UFJ証券 研究開発部 部長代理	金融機関における数理ファイナンスの応用	谷口 説男	九州大学数理学研究院教授
17:30～17:35	中尾 充宏	九州大学産業技術数理研究センター長	閉会の挨拶		九州大学数理学研究院教授
移動					
18:00～19:30	懇親会				

司会 午前: 福本 康秀(九州大学数理学研究院 副研究院長)

午後: 金子 昌信(九州大学数理学研究院 副研究院長)