

日付	時刻	著者	タイトル
12/24	12:55-13:00	開催の挨拶	
	13:00-13:30	榊原 航也	代用電荷法によるPlateau問題の数値解析
	13:35-14:05	十河数耀, 岡野大	双極子法の双極子選択について
	14:10-14:40	清水大地	粒子法による攪拌シミュレーション
	14:40-15:00	休憩	
	15:00-15:30	井上 啓	拡張型カオス尺度によるカオス現象の取り扱い
	15:40-16:10	谷知樹 井上啓	拡張型カオス尺度による交通観測データのカオスの定量化
	16:20-16:50	森岡 悠	区間上の2状態量子ウォークモデルに対する動的境界制御可能性
12/25	9:00-9:30	植田大晴, 松原崇, 谷口隆晴	ハミルトン系に対するカーネル法によるモデリング
	9:40-10:10	延安歩美, 安田諒子, 松原崇, 谷口隆晴	潜在変数をもつハミルトンニューラルネットワークのハミルトン構造をもたないデータへの適用について
	10:20-10:50	小松瑞果, 七里航紀, 大川剛直	未観測変数をもつPhysics-Informed Neural Networksに関する代数的考察
	10:50-11:10	休憩	
	11:10-11:40	畑上到	陰解法におけるランダムネスが誘起する特異的遷移過程への分岐
	11:50-12:20	土屋卓也	領域摂動に関するラプラシアン固有値の連続性、微分可能性について
	12:20-12:30	閉会の言葉	