

JARIP 2020 研究発表大会 2020/10/31(土)

タイムスケジュール(更新 2020/10/7)

研究発表セッションの*は報告者を示す。

第1会場			第2会場		
第1セッション: リスク・モデリング 座長: 神谷 信一(Nanyang Technological University)			第2セッション: 健康保険・介護保険 座長: 河野 年洋(ソニーライフ・ウィズ生命保険株式会社)		
発表タイトル	発表者	討論者	発表タイトル	発表者	討論者
10:30 - 11:10	古典的リスク理論によるサイバー攻撃のリスク評価	長山 尚平*(早稲田大学大学院), 清水 泰隆(早稲田大学)	討論: 松山 直樹(明治大学)		
11:15 - 11:55	死亡率予測へのニューラルネットワークの活用	宮田 章弘*(明治大学大学院), 松山 直樹(明治大学)	討論: 田中 周二(株式会社 ジャーク)	健康保険データに基づく糖尿病発症の予測モデリング —新たな引受査定ルール構築を目指して—	小暮 厚之(東京経済大学), 藤澤 陽介(住友生命保険相互会社), 久野 芳之(株式会社JMDC), 田中 貴(株式会社JMDC), 松崎 達哉*(株式会社JMDC)
12:00 - 12:40	100歳以上人口と死亡率の予測	田中 周二(株式会社 ジャーク)	討論: 長山 尚平(早稲田大学大学院)	EDA手法による要介護認定率の地域差の分析	谷口 豊*(早稲田大学), 大和田 孝文(損害保険料率算出機構), 大塚 忠義(早稲田大学)
12:40 - 13:30	休憩				
第3セッション: インベストメント 座長: 白須 洋子(青山学院大学)			第4セッション: 金融市場 座長: 岩城 秀樹(京都産業大学)		
13:30 - 14:10	金融リテラシーと金融行動: 日米の個票データを用いた分析	枇々木 規雄*(慶應義塾大学), 鳥居 諒太(慶應義塾大学大学院)	討論: 臼杵政治(名古屋市立大学)	日本株式市場におけるボラティリティ長期記憶	湯前 祥二(法政大学)
14:15 - 14:55	マクロ経済スライドの下における厚生年金給付の金融的性質 —収益率の分布と確定拠出年金の資産配分戦略への示唆	臼杵 政治(名古屋市立大学)	討論: 枇々木 規雄(慶應義塾大学)	OTC デリバティブ契約における最適担保契約について	瀧野 一洋(名古屋商科大学)
15:00 - 15:45	会長講演 小暮厚之 会長				
15:50 - 16:50	特別講演 「Compositionally-warped additive modelingによるCOVID-19の地理的要因分析」 統計数理研究所 村上大輔 氏				
16:55 - 17:30	総会				