

JARIP 2022 研究発表大会 2022/11/26(土) 慶應義塾大学矢上キャンパス

タイムスケジュール(更新 2022/11/22) 研究発表セッションの\*は報告者を示す。 本大会の開催にあたり、慶應義塾大学OLIS生命保険寄附講座様に協賛いただきました。

第1会場 : 12-108教室(12棟1階)			第2会場 : 12-109教室(12棟1階)			
第1セッション: 保険 座長: 山内 恒人(慶應義塾大学)			第2セッション: データサイエンス I 座長: 井川孝之			
発表タイトル	発表者	討論者	発表タイトル	発表者	討論者	
9:30 - 10:10			死亡率の長期トレンドリスク評価のための異常値耐性のあるニューラルネットワークモデル	*富山蓮(明治大学大学院) 松山 直樹(明治大学総合数理学部)	討論: 寺山和志	
10:15 - 10:55	公的介護給付費の妥当性評価と標準外地域の特性に係る考察	大塚忠義(早稲田大学商学学術院) *富樫充(PwCあらた有限責任監査法人) 谷口 豊(早稲田大学商学学術院)	討論: 高上雄太郎	アンサンブル学習を用いた前震活動の確率的識別モデル	*鈴木暁大(早稲田大学大学院) 野村俊一(早稲田大学商学学術院)	討論: 富山蓮
11:00 - 11:40	複合リスクモデルを用いたサイバーリスク評価	*高上雄太郎(早稲田大学大学院) 清水泰隆(早稲田大学理工学術院)	討論: 富樫充	クレーム頻度予測を活用したニューラルネットワークによるクレーム単価モデル	*寺山和志(早稲田大学大学院) 野村俊一(早稲田大学商学学術院)	討論: 鈴木暁大
11:40 - 12:50	休 憩					
第3セッション: ファイナンス 座長: 白須 洋子(青山学院大学)			第4セッション: データサイエンス II 座長: 神楽岡優昌(武蔵大学)			
12:50 - 13:30	国内株式市場におけるrelative arbitrageに関する実証研究	*木原泰斗(慶應義塾大学大学院) 白石博(慶應義塾大学理工学部)	討論: 浦谷規	階層ベイズモデルを用いた死亡率の地域相関について	*西埜晴久(広島大学大学院人間社会科学研究所) 陳昊(広島大学大学院人間社会科学研究所)	討論: 岩沢宏和
13:35 - 14:15	CBDCによるBalance Sheet問題の確率モデル	浦谷規(法政大学理工学部)	討論: 木原泰斗	多項ロジットモデルによる長寿化と健康リスクの分析	*小暮厚之(東京経済大学経営学部) 高松良光	討論: 西埜晴久
14:20 - 15:00	責任準備金の年金数理起源について—生保数理と年金数理の歴史的関係—	田中浩一(明治安田生命/早稲田大学商学学術院)	討論: 鈴木真治	予測関数のInteraction Decompositionについて	岩沢宏和(早稲田大学商学学術院)	討論: 小暮厚之
15:20 - 16:00	会長よりご挨拶・講演 「銀行口座の入出金情報を用いたカードローンの信用リスク管理」 枇々木規雄 JARIP会長 会場: マルチメディアルーム(14棟地下2階)					
16:00 - 16:10	JARIP学会賞表彰式 野村俊一氏(早稲田大学商学学術院) 会場: マルチメディアルーム(14棟地下2階)					
16:20 - 17:20	特別講演 「行動経済学で考える保険: 共同体メカニズムの観点を中心に」 慶應義塾大学経済学部教授 大垣昌夫氏 会場: マルチメディアルーム(14棟地下2階)					
17:25 - 18:00	総会 会場: マルチメディアルーム(14棟地下2階)					

※ 懇親会は新型コロナウイルス感染状況により中止が決定致しました。何卒ご了承ください。

受付にて配布する参加証はお帰りの際、受付にご返却ください。