保険フォーラム2025

OLIS生命保険寄附講座

アクチュアリー教育の今までとこれから

2025年11月29日

10:00~(懇親会 18:00~)

会場 中央大学後楽園キャンパス 5号館

東京メトロ丸ノ内線·南北線「後楽園駅」徒歩約5分都営三田線·大江戸線「春日駅」徒歩約6分 JR中央·総武線「水道橋駅」徒歩約12分

参加費無料

10:00~10:10 10:10~10:40 10:40~11:10	開会の挨拶 米倉 司 氏(公益財団法人 アジア生命保険振興センター・理事長) 琉球大学数理科学科のアクチュアリーコースでの取り組みについて 林 正史 氏(琉球大学数理科学科・准教授) アクチュアリー数学における確率解析 赤堀 次郎 氏(立命館大学理工学部数理科学科・教授)
11:25~11:55 11:55~12:25	経済価値とデータサイエンス:アクチュアリー教育・研究のこれから 松山 直樹 氏(明治大学総合数理学部・教授) アクチュアリー専門職の現代史 栗山 晃 氏(元アクチュアリー会事務局長)
13:30~13:50	信用リスク評価における理論モデルの展開
13:50~14:10	石坂 元一 氏(中央大学商学部・教授) 新型感染症に対する保険設計について - クラメル・ルンドベリモデルの応用 石村 直之 氏(中央大学商学部・教授)
14:10~14:30	Cramér-Lundberg モデルの一般化について(富田昌氏、石坂元一氏との共同研究) 髙岡 浩一郎 氏(中央大学商学部・教授)
14:45~15:15	数学は楽しいだけでよいのか? — 数理教育からアクチュアリーへ 守 真太郎 氏(弘前大学大学院理工学研究科・教授)
15:15~15:45	長期最適投資戦略:ケリー基準とユニバーサルポートフォリオ 吉田 直広 氏(敬愛大学経済学部・専任講師)
16:00~16:30	アクチュアリーの養成とキャリアパス 保江 亜弥子 氏(プルデンシャルジブラルタファイナンシャル生命保険・執行役員)
16:30~17:00	アクチュアリー数学との出会いから31年目の現在まで 黒田 耕嗣 氏(日本大学・名誉教授)
17:00~17:05	閉会の挨拶 藤田 岳彦 氏(中央大学理工学部・教授)
18:00~20:30	懇親会

参加費用は無料です 事前に WEB 登録をお願いします



