

ประกาศผลผู้ที่ได้รับทุนวิจัยโครงการ CMresearchinnovation

หมวดที่ 1. Financial Literacy และ Financial Inclusion

คำถาม: แนวทางการลงทุนในตลาดหลักทรัพย์สำหรับผู้เกษียณแล้วเพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุควรเป็นอย่างไร

| ข้อเสนอโครงการ | ผู้วิจัย |
|---|--|
| คำนวณหาค่าดัชนีชี้วัดหลักทรัพย์ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยว่าหลักทรัพย์ใดเหมาะสมกับการลงทุนของผู้เกษียณอายุ | Nitinai Soontornpesach Business Segment Analytics, Siam Commercial Bank |

หมวดที่ 2. Financial Innovation

คำถาม: เราสามารถพัฒนา Leading Indicator ในตลาดหลักทรัพย์ด้วย Big Data Analytics ได้อย่างไร

| ข้อเสนอโครงการ | ผู้วิจัย |
|--|--|
| Capturing Investor Sentiment from Big Data: The Effects of Online and Social Media on SET50 Index จาก Big Data ผู้ตัวชี้วัดตลาดหุ้นไทย | Dr. Nongnuch Tantisantiwong Lecturer in Economics and Finance, University of Southampton, UK Dr. Kulabutr Komenkul Lecturer in Finance and Investment, Rangsit University Dr. Charika Channuntapipat Lecturer in Accounting and Finance, University of Birmingham, UK |
| Attention-based deep learning model for leading indicator extraction on financial big data. | Asst. Prof. Dr. Peerapon Vateekul Lecturer in Computer Engineering, Chulalongkorn University Asst. Prof. Tanakorn Likitapiwat Lecturer in Finance, Chulalongkorn University Tanawat Chiewhawan Petroleum Engineer, Chevron Thailand Production & Exploration Santhapon Sripilaipong Bachelor degree student, Chulalongkorn University |
| Good News Travel Slowly and Bad News Has Wings: Can News-Based Sentiment Predict Stock Market Movements? | Sapphasak Chatchawan Lecturer in Finance, Thammasat University |
| Realtime AI-based stock patterns detection system | Dr. Thanapat Kangkachit Lecturer in Big Data Engineering, Dhurakij Pundit University (DPU) Apisit Rungmanakul Master degree student, Dhurakij Pundit University (DPU) |

คำถาม: การศึกษาผลตอบแทนกองทุนรวมตราสารทุนที่ใช้ผู้จัดการกองทุนเทียบกับกองทุนที่ใช้ Robot trade และผลกระทบที่เกิดกับผู้ลงทุนทั่วไป

| ข้อเสนอโครงการ | ผู้วิจัย |
|--|---|
| การศึกษาผลตอบแทนกองทุนรวมตราสารทุนในประเทศไทยแบบเชิงรุกที่ใช้ผู้จัดการกองทุนเทียบกับกองทุนที่ใช้ AI, Machine Learning, Big Data หรือการวิเคราะห์เชิงปริมาณมาเป็นเครื่องมือ | เฟิร์ส รุจิระธาดา Senior Business Analyst, Thomson Reuters และทีมจาก NIDA |

หมายเหตุ: ทีมวิจัยที่ผ่านเข้ารอบ คณะผู้จัดโครงการจะแจ้งขั้นตอนการรับทุนจากตลาดหลักทรัพย์ให้ท่านทราบทางอีเมลต่อไป