

令和2年度 日本オペレーションズ・リサーチ学会  
中国・四国支部確率モデリングシンポジウム  
(2020 Operations Research Society of Japan,  
Chugoku and Shikoku Branch Symposium on Stochastic Modeling)



シンポジウム実行委員会

実行委員長 伊藤 弘道 (鳥取大学 教授)

実行委員 山田 茂 (鳥取大学 特任/名誉教授)

小柳 淳二 (鳥取大学 准教授)

南野 友香 (鳥取大学 助教)

本シンポジウムでは、社会に役立つ様々な応用を前提とした確率モデルの実例を紹介し、実現象をどのようにモデル化したのかについてわかりやすく解説いただきます。



日時：2020年12月26日(土) 13時00分～17時35分

会場：ZOOM でのウェブ開催(問い合わせ先にメールでご連絡願います。  
会議 ID を後日連絡いたします。)

対象：参加自由

～プログラム～

- 13:00-13:10 開会の挨拶 (伊藤弘道 (鳥取大学))
- 13:10-14:10 **航空宇宙製造工程における人間工学観点のヒューマンエラーリスク抽出手法**  
発表者：山下 茂司 (三菱重工業株式会社)
- 14:10-15:10 **飛行安全・品質 確保に向けた取組み～ 意識動向の把握と意識向上施策～**  
発表者：首藤 慎吾 (三菱重工業株式会社)
- 15:10-15:25 休憩
- 15:25-16:25 **ソフトウェア信頼性モデルの拡張とその応用**  
発表者：南野友香 (鳥取大学)
- 16:25-17:25 **ヒューマンエラー分析に基づく体系的な原子力発電所制御室設計展開手法の検討**  
発表者：真塩 健二 (三菱重工業株式会社)
- 17:25-17:35 閉会の挨拶 (伊藤弘道 (鳥取大学))



Operations Research



鳥取大学  
Tottori University

主催：日本オペレーションズ・リサーチ学会 中国・四国支部  
共催：鳥取大学 工学部 社会システム土木系学科  
問い合わせ先：小柳 淳二 (鳥取大学 工学部)  
住所：〒680-8550 鳥取県鳥取市湖山町南4丁目101  
電話：0857-31-5307  
メールアドレス：junij@tottori-u.ac.jp