

## ★信頼性研究会 (R)

専門委員長 土肥 正 副委員長 門田 靖

幹事 岡村寛之・井上真二 幹事補佐 横川慎二・吉川隆英・作村建紀

日時 7月17日(土) 13:00~15:15

会場 オンライン開催(田村信幸・井上真二 TEL〔072〕690-2453)

議題 信頼性理論, 通信ネットワークの信頼性, 信頼性一般

1. 逆ガウス分布における無情報事前分布 ○作村建紀(法政大)・柳本武美(統数研)
2. 単位時間当りの期待費用を最小にする点検方策の数値解析 ○水谷聡志・中川覃夫(愛知工大)
3. ウェーブレット縮小推定を使ったソフトウェア信頼性評価ツール ○呉 敬馳・土肥 正・岡村寛之(広島大)
4. ソフトウェアバグ予測に対する改良アンサンブル学習アルゴリズム—メタヒューリスティック法—  
○福田啓介・土肥 正・岡村寛之(広島大)
5. 定性的信頼性・安全性分析支援に向けた機械学習モデルの一考察 ○岡村寛之・北 真太郎・土肥 正(広島大)

◆日本信頼性学会, IEEE Reliability Society Japan Chapter 共催

☆R 研究会今後の予定 [ ] 内発表申込締切日

8月27日(金) オンライン開催〔締切済〕テーマ: 受光素子, 変調器, 光部品・電子デバイス実装・信頼性, 及び一般

10月 未定〔8月19日(木)〕テーマ: 情報通信システムの信頼性, 信頼性一般

### 【問合先】

井上真二(関西大)

E-mail: ino@kansai-u.ac.jp