

★信頼性研究会 (R)

専門委員長 安里 彰 副委員長 土肥 正

幹事 田村信幸・井上真二 幹事補佐 岡村寛之・横川慎二

日時 6月11日(木) 14:00~15:40

会場 zoomによるオンライン開催 (TEL [072] 690-2453 井上真二 (関西大))

議題 信頼性一般

1. 長方形型 Connected-(1, 2)-or-(2, 1)-out-of-(2, n) : F システムの最適配置に関する研究
○須井教大・山本久志 (都立大)・中村太信 (東海大)・秋葉知昭 (千葉工大)
2. ファクターコンピュータを用いたシステムにおける従属故障のモデリングと信頼性評価
○太田修平 (神奈川大)・木村光宏 (法政大)
3. A Note on Uncertainty Propagation for Phase Expanded Models ○Jiahao Zhang (Hiroshima Univ.)・Junjun Zheng (Ritsumeikan Univ.)・Hiroyuki Okamura・Tadashi Dohi (Hiroshima Univ.)
4. Comparison of Computation Algorithms for Poisson Binomial Distributions
Yuma Sakata・○Tadashi Dohi・Hiroyuki Okamura (Hiroshima Univ.)

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

◎本研究会は集合開催を中止し, オンライン開催と致します。聴講参加を御希望の方 (登壇者以外) は所定の聴講参加費をお支払いの上, 6月1日(月)までに幹事 (関西大学 井上真二・ino@kansai-u.ac.jp) 宛に【お名前】, 【御所属】, 【種別: 一般 (会員) or 一般 (非会員) or 学生 (会員) or 学生 (非会員)】を御連絡下さい。

☆R 研究会今後の予定 [] 内発表申込締切日

7月11日(土) 留萌商工会議所 [締切済] テーマ: 信頼性理論, 通信ネットワークの信頼性, 信頼性一般

8月 未定 [未定] 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

【発表申込先】 下記研究会発表申込システムからお申込み下さい。

<https://www.ieice.org/ken/program/index.php>

【問合先】

井上真二 (関西大)

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