

★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 7月26日(金) 14:00~16:20

会場 一関文化センター(一関市大手町2-16. JR一ノ関駅西口から徒歩5分. <http://ichi-bun.com> TEL [0191] 21-2121(会場) 田村信幸)

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. Connected-(r, s)-out-of-(m, n): F システムの極限定理

○山田紘希・中村太信・山本久志・周 蕾・肖 霄(首都大東京)

2. FGM コピュラの漸近不偏推定量に関する一考察 ○太田修平(神奈川大)・木村光宏(法政大)

3. 遺伝的アルゴリズムによる信頼度を考慮した2目的ネットワークの設計法

○高橋奈津美(青学大)・秋葉知昭(千葉工大)・山本久志(首都大東京)・新里 隆(玉川大)

4. ガンマ分布に関連する確率分布のパラメータ推定について 作村建紀(法政大)

5. 欠損データがある場合のロジスティックモデルによる正確なフィッティング ○佐藤大輔・松村龍太郎(NTT)

◆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22日(木), 23日(金) 東北大通研[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12日(月)] テーマ: 情報通信システムの信頼性, 信頼性一般

【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.

<http://www.ieice.org/jpn/ken/kenmoushikomi.html>

【問合せ先】

井上真二(関西大)

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