

★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14日(金) 14:00~16:20

会場 機械振興会館地下3階9号室(港区芝公園3-5-8. <http://www.jspmi.or.jp/kaigishitsu/>)

議題 信頼性一般

1. 集中型同時故障モデルと信頼性 弓削哲史(防衛大)
2. マルコフ的劣化システムにおける最適な修理程度の決定 田村信幸(法政大)
3. クラスタ欠陥とストレス分布に基づく先端デバイスの信頼度モデリング ○横川慎二・國井喬介(電通大)
4. 非線形ロジスティック回帰モデルに基づいたソフトウェア fault-prone モジュールの識別比較
山中一成・○土肥 正・岡村寛之(広島大)
5. 反復深化深さ優先探索を用いた最小費用流問題解法評価
○秋葉知昭(千葉工大)・高橋奈津美(青学大)・山本久志(首都大東京)

◆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

7月26日(金) 一関文化センター〔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

【問合せ先】

岡村寛之(広島大)

E-mail: okamu@hiroshima-u.ac.jp