

★信頼性研究会 (R)

専門委員長 馬渡宏泰 副委員長 弓削哲史

幹事 安里 彰・岡村寛之 幹事補佐 マラット ザニケエフ・田村信幸

日時 10月21日(金) 13:30~16:45

会場 沖縄県青年会館1階珊瑚の間(那覇市久米2-15-23.(空港より)バス:那覇バスターミナル下車(料金220円) 徒歩10分.モノレール旭橋駅下車(料金230円)徒歩5分. <http://www.okiseikan.or.jp> TEL [098] 864-1780 (会場) ザニケエフ・マラット(東京理科大))

議題 情報通信システムの信頼性, 信頼性一般

1. ロジスティック曲線データのゴンペルツ曲線モデルによる推定飽和値挙動分析
○佐藤大輔・松村龍太郎(NTT)
2. JIS Z 8115改正案に至るまでのサービス信頼性用語の変遷と位置づけ 益田昭彦(R7実践工房)
3. ランダム作業時間が事前に付与されるシステムの保全方策 ○北川智大・弓削哲史・柳 繁(防衛大)
4. 共通原因故障を考慮した冗長構造の信頼度解析 ○丸山 恵・弓削哲史・柳 繁(防衛大)
5. 結合システムを用いた Linear Connected (1, 2)-or-(2, 1)-out-of-(2, n): F システムのシステム信頼度の関係式に関する研究
○石川 匠(首都大東京)・新里 隆(一橋大)・中村太信・肖 霄(首都大東京)・秋葉知昭(千葉工大)・山本久志(首都大東京)
6. 逆差分バックアップ方式の最適フルバックアップ間隔
○中村正治(金城学院大)・趙 旭峰(カタール大)・中川覃夫(愛知工大)
7. 位相型近似に基づいたソフトウェア若化モデルの過渡解析に関する一考察 ○岡村寛之・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

11月17日(木) 大阪中央電気倶楽部〔締切済〕テーマ:半導体と電子デバイスの信頼性, 信頼性一般(共催:日本信頼性学会関西支部)

12月16日(金) 未定〔10月17日(月)〕テーマ:信頼性国際規格, 保全性, 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>

【問合先】

岡村寛之(広島大)

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