
ソフトウェア信頼性研究会 第5回ワークショップ

日時：2009年3月6日(金)～3月7日(土)

場所：和歌山

<プログラム>

■ 3月6日(金) ■

13:00-13:30: 受付

13:30: オープニング

13:35-14:35: 基調講演

「ソフトウェアの精密分析/設計と意味モデル」
鯉坂恒夫 先生 (和歌山大学)

14:45-16:15: セッション1 (学生セッション)

- ・ ソースコードの重複度を用いたライセンス違反検出の試み
田中健介, 肥後芳樹, 楠本真二 (大阪大学)
- ・ 記号モデル検査によるUML設計間の整合性検証
宮崎仁, 横川智教, 佐藤洋一郎, 早瀬道芳 (岡山県立大学)
- ・ フォールトプローンモジュール検出器における事前学習効果検証
平松道久, 畑秀明, 水野修, 菊野亨 (大阪大学)

16:30-17:30: セッション2 (一般セッション)

- ・ ソフトウェア信頼性 (信頼度成長) モデル (SRM, SRGM) の限界・効用,
およびツールによる支援について
岡村寛之 (広島大学)
- ・ チケット駆動開発でアジャイル開発を実践する
小川明彦 (XPJUG関西)

18:00-20:00: 情報交換会

■ 3月7日(土) ■

9:30-11:00: セッション3 (学生セッション)

- ・ ソフトウェアタグデータ収集システムの試作
西川倫道, 鶴久森将隆, 山田慎也, 楠本真二 (大阪大学)
- ・ 状態マシン図によるWebサイトのナビゲーション構造のモデル化
瀬古剛一, 横川智教, 宮崎仁, 佐藤洋一郎, 早瀬道芳 (岡山県立大学)
- ・ 障害管理システム利用時の修正遅延要因の分析
伊原彰紀 (奈良先端科学技術大学院大学)

11:15-12:15: セッション4 (学生セッション)

- ・ 有意確率に対するクラスタ分析によるリスク要因間の関係抽出
濱松雅, 出張純也, 水野修, 菊野亨 (大阪大学)
- ・ ソースコードと設計書を対象としたレビューにおける開発者の能力の比較
上野秀剛, 門田暁人, 松本健一 (奈良先端科学技術大学院大学)

12:15: クロージング

※ 当日、発表者が変更になっている発表がありますが、上記のプログラムには反映できていません