

ソフトウェア信頼性研究会 第12回ワークショップ

日時：2016年12月17日（土）～18日（日）

場所：金沢勤労者プラザ（きんぷら）

石川県金沢市北安江 3-2-20 <http://www.kinpura.com/>

プログラム

12月17日（土）

13:00～13:15 受付

13:15～14:45 オープニング，基調講演

「日本の技術者育成と雇用制度、そしてソフトウェア技術者の職業倫理」

大場充（広島市立大学名誉教授）

15:00～16:00 セッション1（2件）

「オープンソース開発プロジェクトにおけるソースコードの開発者数と品質の関係について」

山内一輝，阿萬裕久，川原稔（愛媛大）

「機械学習を用いた不具合組合せ特定法の提案」

西浦生成（産総研，京都工繊大），崔銀恵（産総研），水野修（京都工繊大）

16:15～17:15 セッション2（2件）

「Cross-Company Defect Prediction で使用される評価データについて」

天壽聡介（岡山県立大）

「チケット駆動開発におけるタスクの実装時間の見積り手法の提案（仮題）」

古田雄基，松本真佑（大阪大），井垣宏（大工大），楠本真二（大阪大）

12月18日（日）

9:00～10:30 セッション3（3件）

「オンライン証券システムのメンテナンス現場を通じて(仮)」

三輪 東（SCSK）

「enPiTにおけるPBLのためのファシリテーションスキル教育の実績と行動変容分析報告」

毛利幸雄（九州大）

「テスト自動化の現状と自動化推進に向けた取り組み」

小笠原 秀人（東芝）

10:40～11:40 セッション4（2件）

「Java メソッドの命名と変更の起こりやすさの関係に関する考察」

鈴木翔，阿萬裕久，川原稔（愛媛大）

「モデル検査を用いた Sequence Covering Array の効率的な生成手法」

栗田聖也，横川智教，大向一広，佐藤洋一郎，有本和民（岡山県立大），宮崎仁（川崎医療福祉大）

11:40～ クロージング