

[JISA] SPES2011:平成23年7月27日(水曜日)、28日(木曜日)

会場:秋葉原UDXカンファレンス 6階 <http://udx.jp/>

■講演プログラム 2日目 2011年7月28日(木曜日)

	会議室A	会議室B	会議室C	会議室D	会議室F
9:30 ~10:15	[S1a]事例研究 簡易な調達先アセスメント 方法の提案 ー共に成長する改善を目指してー ヤマハ株式会社 杉浦 聡	[S1b]事例研究 人間科学と工学のアプローチ による要求獲得の質を上げる ためのインタビュー手法の開 発 富士通株式会社 矢島 彩子	[S1c]事例研究 人が作るソフト ～経験的な開発手法の実践 事例～ リコーITソリューションズ 株式会社 福田 朋紀	[S1d]事例研究 プロジェクト環境を考慮し た設計品質評価手法につい ての考察 三菱電機インフォメーション システムズ株式会社 由崎 令子	[S1f]事例研究 知的技術の形式化による、 SI開発業務の品質改善につ いて NECシステムテクノロジー 株式会社 田中 満
	休憩(15分)	休憩(15分)	休憩(15分)	休憩(15分)	休憩(15分)
10:30 ~11:15	[S2a]事例研究 「勝つんや活動」の発展 ～ビジョン共有と文化醸成～ NECシステムテクノロジー 株式会社 角野 幸子	[S2b]事例研究 派生開発における要求仕様書 の品質向上活動 アヴァシス株式会社 星野 武嘉	[S2c]事例研究 COSMIC法に基づく Force.com開発プロジェクト の生産性分析結果 株式会社オージス総研 木村 めぐみ	[S2d-S3d]テクニカルセッション StagEツール群によるプロジェ クトデータの収集と可視化 奈良先端科学技術大学院大学 飯田 元 伏田 享平	[S2f-S3f]テクニカルセッション システム基盤における上流工程 での非機能要求合意を目指して 独立行政法人 情報処理推進機構 ソフトウェア・エンジニアリング・ センター 柏木 雅之
	休憩(15分)	休憩(15分)	休憩(15分)		
11:30 ~12:15	[S3a]事例研究 トレーニング指向アプロー チによるプロセス改善 ー現場のキーパーソンを育 てる「現場SQA」方式ー 株式会社デンソークリエイト 竹下 千晶	[S3b]事例研究 要件定義の生産性を向上させ るための最適化への取り組み 東芝ソリューション株式会社 位野木 万里	[S3c]事例研究 オフショア開発におけるア ジャイル開発のプラクティス 株式会社 オージス総研 茨木 良昭		

昼休憩(75分)

会議室A+B+C	
13:30 ~14:50	[S4a]招待講演 「Rubyにみるオープンソースソフトウェアとイノベーション」 ネットワーク応用通信研究所 まつもとゆきひろ

休憩(20分)

会議室A+B+C	
15:10 ~17:00	[S5a]パネルディスカッション 「クラウドで起こすソフトウェアイノベーション」 コーディネータ 富士通エフ・アイ・ピー株式会社 川幡 和利 パネリスト 株式会社NTTデータ 木原 洋一 株式会社日立ソリューションズ 中村 輝雄 日本アイ・ピー・エム株式会社 三崎 文敬
17:00 ~17:30	講評・表彰・閉会挨拶 一般社団法人 情報サービス産業協会 技術委員会 ソフトウェアエンジニアリング部会 SPES企画WG座長 隅垣 隆夫