

第17回情報処理学会コンピュータシステム・シンポジウム(ComSys2005)

2005年11月29日 15:55-17:55

ポスター&デモ・セッション

論文一覧

- (P1) 動的なノード群構成機構を備えた階層型グリッド環境  
青木 仁志 (東工大), 中田 秀基 (産総研/東工大), 松岡 聡 (東工大/国情研)
- (S2) 複合ハイパバイザによる仮想計算機の高速度化  
榮樂 英樹, 新城 靖, 加藤 和彦 (筑波大学)
- (S3) メッセージの記録と再生によるインターネットエミュレーションの実現  
今里 邦夫 (筑波大学), 新城 靖 (筑波大学/JST),  
鈴木 真一 (筑波大学), 板野 肯三, 加藤 和彦 (筑波大学/JST)
- (S4) 動画ストリームに対するケーパビリティに基づくアクセス制御  
松本 広志, 新城 靖 (筑波大学), 宮地 力 (国立スポーツ科学センター)
- (S5) サステナブルコンピューティング・シミュレータ  
池嶋 俊, 小磯 知之, 鈴木 与範 (筑波大学), 阿部 洋丈 (JST),  
加藤 和彦 (筑波大学/JST)
- (S6) 統合開発環境のためのアスペクト指向システム  
薄井 義行, 千葉 滋 (東京工業大学)
- (D7) System Service 監視による Windows 用異常検知システムの開発  
島本 大輔, 大山 恵弘, 米澤 明憲 (東京大学)
- (P8) 不完全な情報共有による分散型ジョブスケジューリングシステム  
梅田 典宏 (東工大), 中田 秀基 (産総研/東工大), 松岡 聡 (東工大/国情研)
- (P9) スレッド別ページ保護機能の検討  
山崎 智広, 池田 貴広, 千葉 雄司, 土居 範久 (中央大学)
- (D10) 分散環境での映像入力デバイスの管理手法  
芝 公仁 (龍谷大学)

- (D11) "Xenoppix" which combines "Xen" and "Knoppix"  
 Suzuki Kuniyasu, Iijima Kengo, Yagi Toshiki (AIST),  
 Kitagawa Kenji (Alpha Systems Inc.), Tashiro Shuuichi (AIST)
- (D12) CD boot Linux の起動時間改善  
 丹 英之, 北川 健司, 阿部 大将, 千葉 大作 (アルファシステムズ),  
 須崎 有康, 飯島 賢吾, 八木 豊志樹 (産総研)
- (P13) Element Computing概念に基づく新しい分散処理システム構成法の提案  
 中村 和敬 (JAIST)
- (D14) Speculative Virtual Machine Streaming  
 Mizuki Oka (University of Tsukuba), Richard Potter (JST),  
 Kazuhiko Kato (University of Tsukuba/JST)
- (D15) ロボットを用いた組込みシステム学習教材の開発  
 田中 裕樹 (拓殖大学)
- (D16) CLIを実装する次世代オペレーティングシステムの開発  
 高橋 明生 (武蔵工業大学)

