

南山大学 大学院 数理情報研究科 博士前期(修士)課程

ソフトウェア工学修士論文発表会のご案内

南山大学 大学院 数理情報研究科・ソフトウェア工学コンソーシアム

<http://lab.nise.org/~se-consortium/>

南山大学大学院数理情報研究科のソフトウェア工学をテーマとする博士前期(修士)課程2期生の修士論文の一部を下記の要領で公開発表会として開催致します。ご多忙中とは存じますが、ご参加頂きますよう、ご案内をさせて頂きます。

なお、準備の都合から、ご参加頂ける場合は事前に青山(mikio.aoyama@nifty.com)まで、ご連絡を頂ければ幸いです。当日、直接、会場にお越し頂いてもかまいません。

ご不明の点があれば、下記までお問い合わせ下さい。

日程：2007年2月21日(水) 19:00～21:15

会場：南山大学 高岳サテライトキャンパス

7F プレゼンテーションルーム

〒461-0005 名古屋市東区

東桜2-10-10

[事務受付時間：14:00～22:00]

TEL：052-939-3380

FAX：052-939-3381

交通：地下鉄 桜通線 高岳駅下車(出口3,4)

徒歩5分

(駐車場もございますので、お車でお越しの場合は事前にご連絡下さい)

問合せ先：上記サテライトキャンパス、もしくは、下記の青山まで、ご連絡下さい。

〒489-0863瀬戸市せいれい町27 南山大学 数理情報学部 事務室

[事務受付時間：9:30～17:30]

TEL：0561-89-2081, FAX：0561-89-2082, E-mail(青山)：mikio.aoyama@nifty.com



プログラム

セッション1：野呂研究室

19:00-19:30 研究分野：組込みソフトウェア工学

組込みソフトウェアのためのアスペクト指向アーキテクチャスタイルの提案

坂野 将秀

19:30-20:00 研究分野：XML

XQuery 問い合わせプログラムの生成に関する研究

水野 耕太

20:00-20:15 休憩

セッション2：青山研究室

20:15-20:35 研究分野：サービス指向アーキテクチャ(SOA)

非同期型メッセージ交換パターンを用いた非同期サービス指向アーキテクチャの提案と評価

森 晃

20:35-21:15 研究分野：ソフトウェア保守・進化

モデルとパターンに基づくソフトウェア変更分析方法論

田中 光