

南山大学 大学院 数理情報研究科 博士前期(修士)課程 青山研究室(ソフトウェア工学) 修士論文発表会のご案内

南山大学 数理情報学部 情報通信学科/大学院 数理情報研究科 教授 青山幹雄

NISE (Network, Information and Software Engineering)

<http://www.nise.org/>

南山大学大学院数理情報研究科青山研究室では、ソフトウェア工学をテーマに研究を進めております。この度、博士前期(修士)課程の1期生の修士論文発表会を下記の要領で開催致します。ご多忙中とは存じますが、ご参加頂きますよう、ご案内をさせていただきます。

なお、会場のスペースの都合で、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：2006年2月21日(火) 18:30～21:00

会場：南山大学 名古屋 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

(駐車場もありますので、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、下記の南山大学数理情報学部事務室、あるいは、青山まで、直接、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

18:30~18:40 開会にあたって	青山 幹雄
18:40-19:10 研究分野:情報セキュリティ 特徴抽出と抽象化による動的パースマークの構成とその検証	林 晃一郎
19:10-19:40 研究分野:ネットワークソフトウェア工学 価値モデルに基づく Web サービスの動的選択と価値保証	中村 一仁
19:40-19:50 休憩	
19:50-20:20 研究分野:組み込みソフトウェア工学 組み込みソフトウェア向けデザインパターンとその適用方法	寧 静
20:20-20:50 研究分野:アスペクト指向モデリング, 組み込みソフトウェア工学 車載組み込みシステムの多面的アスペクト指向モデリング・分析設計方法論	東 篤子
20:50~21:00 まとめ	青山 幹雄