

セミナー開催のご案内



01 セミナー概要

Seminar Outline

『これから抑えておきたいIT技術』と題し、現在求められている技術/手法、今後伸びいく技術/手法などを各界で活躍する第一人者を講師に招いてセミナーを開催します。

「Linux/OSS がつくる明るい未来」では、Linux/ オープンソース業界に 10 年以上従事し、Linux/ オープンソースのコモディティ化に産官学と連携し取り組んだ中尾氏が、「UML によるソフトウェア構造の見える化」では UML モデリングの世界では名高いオーガス総研にてアーキテクトとして、開発 / 標準化 / プロセス整備に携わった経験を持つ畑氏が、「米国・日本で注目されている Ruby」では、Ruby に熱い思いを持ち、中国に置いて教育プログラム立ち上げに奔走する増満氏が、また 2 時間に渡る最終講演では、現在、アメリカのアジャイル開発で主流となっている、kent Beck 氏直伝の TDD (テスト駆動開発) を実演します。kent Beck 氏と親交の深い長瀬氏ならではの、講演をお楽しみ下さい。

就職氷河期と言われる昨今、ライバルたちに打ち勝ち、職場でハイレベルな業務に携わって発展を加速する為には、いち早く旬な情報を知り、学んでいくことこそが必要です。本セミナーでは、Linux/ オープンソース、UML、Ruby、Agile/TDD (Test Driven Development) という世界中で需要が伸びている代表的な技術動向が理解可能です。

皆様のご参加を心よりお待ちしております。

日 時： 2008 年 11 月 29 日 (土) 13:00 ~ 17:00 (12:00 受付開始)

場 所： 多媒体産業園 6F 小会議室
上海市長寧路 1027 号 (地下鉄 2 号線 中山公園駅 7 番口直結)

人 数： 200 名

対 象： 中国人ソフトウェア技術者

言 語： 日本語 (中国語逐次通訳)

参加費用： 通常チケット 200 元 プレミアムチケット： 限定 5 名 500 元
※チケット代金はセミナー当日会場にてお支払いいただきます

参加登録： Webよりお申し込みください。 <http://creator.zoho.com/nakao2922/registration/>

プレミアムチケット Premium Ticket

限定 5 名 500 元

特典 最前列席をご用意、セミナー後の懇親会にて講師陣と交流が可能

02 プログラム概要

Program

13:00	開会挨拶	上海市小企業 (貿易発展) 服務中心 国際経貿部 部長 顧月明
13:10	Linux/OSS がつくる明るい未来	上海拓林思軟件有限公司 総経理兼 CEO 中尾 貴光
13:40	UML によるソフトウェア構造の見える化	上海欧計斯軟件有限公司 畑 晋平
14:10	休 憩	
14:25	米国・日本で注目されている Ruby	増満 工将
14:55	アジャイル開発手法～テスト駆動開発の実演	株式会社テクノロジックアート 代表取締役社長 長瀬 嘉秀
16:55	Q&A	
17:10	閉会	

03 講師紹介

Speakers Profile



上海拓林思軟件有限公司 總經理 兼 CEO

中尾 貴光 (NAKAO TAKAMITSU)

Linux/OSS黎明期よりLinux/OSS関連事業にマーケティング職として従事し、Linuxのコモディティ化に貢献。2008年3月からはターボリナックスの中国市場のさらなる拡大、マイクロソフト社との共同開発拠点として、上海支社の立ち上げに尽力。上海ではマイクロソフトの共同開発プロジェクトの他、主にLinux Server、Linux Desktop、およびIP-PBXソフトウェアの販売、サポートを行う。



上海欧计斯軟件有限公司

畑 晋平 (HATA SHIMPEI)

UMLモデリングのコンサルティング、トレーニングで著名なオージス総研のアーキテクトとしてガス会社向けシステムの開発プロセスの整備、開発技術の標準化、J2EEフレームワークの構築に携わる。

2007年10月に上海欧计斯軟件有限公司の設立に合わせ品質管理部リーダーとして着任。上海オフショア開発フォーラム発起人の一人として講師等を歴任。



増満 工将 (MASUMITSU KOSUKE)

日本の大手、米国、台湾企業で、HR業務を歴任。2008年より中国に上陸。無錫を拠点に人材に関する数々の事業開発に奮闘中。

- (1) 教育機関の立上 (IT+日本語人材)
- (2) 人材紹介
- (3) 人事コンサルティング



株式会社テクノロジックアート 代表取締役社長

長瀬 嘉秀 (NAGASE YOSHIHIDE)

オブジェクト指向の第一人者。東京理科大学理学部応用数学科卒業。浙江大学客員教授。明星大学情報学部講師。OSF (Open Software Foundation) 日本ベンダ協議会 DCE 技術検討委員会主査。UML関連のセミナー講師、コンサルティング。UML Profile for EDOCの共同提案者、ISO/IEC JTC1 SC32/WG2 委員、ECOM、XML/EDI 標準化調査委員。

UML、XPに関する多数の書籍を執筆。翻訳を通じて、ソフトウェア業界の巨人 KentBeck 氏や Martin Fowler 氏とも親交が深い。

【主催】

上海欧计斯软件有限公司
Shanghai Ogis Tonghua Software Co., Ltd.



【協賛】



【後援】

