

Kansai.pm 第 11 回ミーティングを行います

Kansai.pm 第 11 回ミーティングを開催します。第 11 回ミーティングのメイントークでは、大学で情報科学を専攻する学生ら若いメンバーを中心に発表を行います。

また恒例の 10 分枠ではテーマを自由に Kansai.pm 有志が、開発の成果やプログラミングテクニックなどについて発表をいたします。

日時

- ・ 2009 年 03 月 22 日 (日) 13 時 30 分 ~ 17 時
- ・ 開場時間 : 13 時 00 分

3 月 22 日は日曜日のため正面玄関が開いていません。入館には会場である株式会社はてなのスタッフによる解錠が必要ため、13 時 00 分頃に 1F セブンイレブン正面まで集合をお願いします。

会場

株式会社はてな 京都本社 <https://www.hatena.ne.jp/company/>

定員

30 から 40 名程度

参加費

発表者の交通費などの実費をご負担をお願いします。学生割引を準備する予定です。

名札について

他の参加者との交流を図るため、用意できる方は名札をご持参ください。首から提げるタイプの名刺フォルダの貸し出しと、名刺サイズの用紙を準備していますのでそちらもご利用ください。

内容

発表順は決定していませんので順不同です。発表者、内容、タイトルは調整の結果によって、変更される可能性もありますのでご容赦ください。

メイントーク

- ・ 吉田 悠一 (京都大学大学院, PFI)
 - ・ [特別講演] Cell Challenge について (仮) (40 分)
 - ・ 3/20 にマルチコアプログラミングの腕を競い合うプログラミングコンテスト Cell Challenge 2009 (<http://www.hpcc.jp/sacsis/2009/cell/>) が開催される。その様子の紹介、マルチコア向けに最適化されたプログラミングをどのように行うべきかなどを発表する

- ・ 伊奈 林太郎 (京都大学大学院)
 - ・ HTML からの本文抽出処理の仕組みや実装について (30 分)
 - ・ はてなブックマークなどでも利用されている HTML から本文を抽出する CPAN モジュール `HTML::ExtractContent` (<http://search.cpan.org/dist/HTML-ExtractContent/>) について、その使い方と実装のアルゴリズムなどについて発表する
- ・ はこべ / 伏井洋平 (立命館大学大学院)
 - ・ Perl で学ぶコルーチン (40 分)
 - ・ Ruby では、1.9 から Fiber と呼ばれるコルーチンの実装が利用できるようになりました。"それ、もちろん Perl でもできるよ！" ということで、Perl(と時々 Ruby) を用いて、コルーチンの概念やその実装について発表します。

ショートトーク

- ・ 伊藤 直也 (株式会社はてな)
 - ・ スペルミス修正プログラム " もしかして機能 " を作ろう (20 分)
- ・ はしもと
 - ・ 名札メーカーの紹介 (10 分)
- ・ いいむら (POPFile Core Team)
 - ・ ベイズ理論と POPFile における実装例 (10 分)
- ・ 樋口
 - ・ 化学構造情報を扱うライブラリ PerlMol について (10 分)
- ・ lapis25 10 分
 - ・ 2008 年 Kansai.pm 活動報告 & Strawberry Perl の紹介
- ・ antipop 10 分
 - ・ XS のはなし (10 分)

懇親会

開催しますが、詳細は決定していません。追って当ページおよびメーリングリストにて告知します。

参加方法

参加登録フォームから、ミーティングの参加と懇親会の参加の両方を受け付けております。

発表予定の方も、ここからの参加登録をお願いします。

受付は早めに終了する可能性がありますので、参加をご検討の方はご注意ください。締め切り日時については、懇親会場が決まり次第ここで告知します。