

---

---

■□プライムゲート 設計技術セミナー開催のお知らせ□■

---

---

「設計者が語る設計者のための設計技術セミナー」

プライムゲートは来る2月1日(金)に設計技術セミナーを開催します。

本セミナーでは、多様化するCベース設計の基本工程、Vivado HLSを用いた設計例をご紹介します。

また、プロジェクト管理の課題解決の為、「プロジェクトにおける反復工程(イタレーション)にどう対処するのか」をテーマとした講演や、Kilopass Technology社の不揮発メモリIPコアのご紹介も予定しております。

参加無料、定員30名様となっております。

皆様のご参加を心よりお待ちしております。奮ってご参加の程  
お願い申し上げます。

---

★セミナー開催概要

日 時 : 2013年02月01日(金) 14時00分~17時30分(13時30分受付開始)

会 場 : 秋葉原UDX (JR秋葉原駅より徒歩2分)  
〒101-0021 東京都千代田区外神田4-14-1 秋葉原UDX南ウイング6F  
(案内図 <http://www.udx.jp/access.html>)

参 加 : 無料 定員30名 事前登録が必要です。

申込み : 参加ご希望の方は、下記メールアドレスまでご連絡下さい。

【メール送信先 : [sales@primegate.co.jp](mailto:sales@primegate.co.jp)】

【問合せ先 : 株式会社プライムゲート 営業部 TEL 03-5823-4820】

---

★セミナー内容

- 13:50~14:00 ご挨拶
- 14:00~14:40 「多様化するCベース設計の基本工程」  
講演者 : 梅田 芳直 (株式会社プライムゲート 代表取締役社長)
- 14:40~14:50 質疑応答
- 14:50~15:00 休憩
- 15:00~15:30 「不揮発メモリIPコア : SoC向け組込みプログラム用途として」  
講演者 : Vivien Lin (Kilopass Technology 社)
- 15:30~15:40 質疑応答
- 15:40~16:00 休憩
- 16:00~16:30 「Xilinx Vivado-HLS(高位合成)を用いたC言語による設計例」  
講演者 : 梅田 芳直 (株式会社プライムゲート 代表取締役社長)

- 16:30～16:40 質疑応答
- 16:40～16:50 休憩
- 16:50～17:20 「プロジェクトにおける反復工程（イタレーション）にどう対処するのか」  
講演者：山本 靖（株式会社プライムゲート 取締役）
- 17:20～17:30 質疑応答
- 17:30 ご挨拶
- 17:35 閉会

---

★その他

- ・セミナー内容は変更となる場合がございます。
- ・お申し込み多数の場合は、先着順にて、満員の場合は別途ご案内させていただきます。
- ・競合他社の方の参加はご遠慮頂いております。

---

★個人情報取扱について

- ・利用目的：  
弊社及び本セミナー講演者である Kilopass Technology 社様の必要な作業目的以外では使用致しません。
  - ・第三者への開示：  
委託業務、法律上公的機関への届出・提出が必要な場合、事故等での緊急時を除いて第三者へ提供致しません。
- 
-