

組込みソフトウェアの検証・妥当性確認と開発の *iTest* が、

新大阪で組込みセミナーを開講！

・少人数制 先着 **30 名限定！！**

(定員に達し次第締め切らせていただきます。)

・受講料 通常 30,000 円のところ

第1回・第2回 各19,800円！

(テキスト代・昼食代・懇親会費含む、消費税込)

主催：株式会社 *iTest*

後援：社団法人組込みシステム技術協会(JASA)近畿支部

会場：株式会社 *iTest* 内 組込み技術開発センター

第1回

9/24(金)

第2回

10/2(土)

第1回 9/24(金) 9:00~18:00 申込締切 9/13(月)

仕様書の記述力を鍛える

1. 仕様記述の意義と重要性
2. 仕様記述と形式手法の現在
3. 形式仕様記述手法の導入事例
4. 仕様記述の基礎－集合と関数
5. 仕様記述言語入門－VDM++
6. 仕様記述の基礎と記述の演習

前半では、仕様記述言語の活用により文書の記述力やチームのコミュニケーション力を向上させるための手法や実例を紹介する。後半では、仕様記述言語とツールを用いた仕様記述の解説と演習を行う。

対象：若手技術者、プログラミング経験者。
※ノートPCをご持参下さい。演習に使用します。



くりた たらう
栗田太郎氏

フェリカネットワークス株式会社
電機メーカーにおいて、ソフトウェア工学を活用した開発やプロジェクトマネジメント等の実践や研究に従事。



まこう ひろし
酒匂 寛氏

有限会社デザイナーズデン
大規模アプリケーションの開発を経て、オブジェクト指向や形式手法、文書作成に関するコンサルティングに従事。

第2回 10/2(土) 9:00~18:00 申込締切 9/21(火)

ワイヤレスネットワークサービスとその技術

1. ワイヤレス通信の分類とその技術
2. 将来のワイヤレスネットワーク
3. 応用とサービス

携帯情報端末の急速なスマートフォン化が進む中で、各種の新しいサービスが進展し始めている。ワイヤレスネットワーク技術の基礎とその応用について習得するとともに実演を通じた技術スキルの向上を図る。

また、ワイヤレスネットワーク技術の応用とサービス概要、将来発展動向についても考える。



こまき しょうぞう
小牧省三氏

大阪大学大学院 工学研究科
電気電子情報工学専攻
情報通信部門 教授
専門はワイヤレスネットワーク。

対象：ワイヤレスネットワークに興味のある方。
初心者も歓迎。
※WiFi 対応のノートPC等をお持ちいただけますと、実演に参加出来ます。

セミナー概要・日程・お申込み手順・お問合せ先は裏面をご覧ください。

以下の web サイトで最新情報を掲載しております。是非ご覧ください。

社団法人組込みシステム技術協会(JASA)会社放談 <http://www.jasa.or.jp/top/column/talks.html>

株式会社 *iTest* <http://www.itest.co.jp/>

