

# 組込み技術セミナー(実力養成コース)のご案内

主催 香川高等専門学校、(公財)かがわ産業支援財団

「組込みシステム」は、自動車、携帯電話、産業機械・装置、家電等あらゆる産業の根幹を支える重要な技術であり、今後さらなる発展が期待されております。ところが、現在この組込み技術者の人材不足が深刻な状況になっています。今、組込み技術者の養成は急務な状況であります。

香川高専では、「組込み技術セミナー」を(公財)かがわ産業支援財団の「かがわ中小企業応援ファンド事業高度技術人材育成事業」の一環として順次開催しております。

今回は、入門コースに続く「実力養成コース(2日間)」のご案内です。入社2～3年目程度のこれからの活躍が期待される技術者を対象としております。入社2～3年目と言えば、プログラミングに自信がついてきて、組込みソフトウェア開発の現場にも慣れて来た頃だと考えています。こういったタイミングに基本となる技術要件をチェックし技術力を振り返ることで、今後の飛躍への足固めをしていただくことを本セミナーの目的としています。本セミナーは「香川県産業技術センター」及び「NPO 法人組込みソフトウェア管理者・技術者育成研究会(SESSAME)」の協力を得て進めております。この機会に多数の方が受講されますようご案内申し上げます。

本セミナーに続き2月には「リーダーコース(対象:5～6年の経験を有し、これからリーダーとして期待されている方)」を開講予定ですので、各企業様におかれましては社内研修の一つとしてご利用頂けますよう併せてご案内申し上げます。

## 記

### 【日時】

第1回 平成23年12月15日(木) 9:30～17:00

第2回 平成23年12月16日(金) 9:30～17:00

### 【会場】

〒761-8058 高松市勅使町 355  
香川高等専門学校高松キャンパス

### 【受講料】

無料

### 【対象】

組込みソフトウェア開発の経験を有する方

### 【定員】

10名

### 【共催】

香川県産業技術センター

### 【後援】

NPO 法人 組込みソフトウェア管理者・技術者育成研究会 (SESSAME)

### 【内容】

1. 開発課題と失敗事例の解説

2. 組込み向け構造化分析・設計(講義と演習)

3. 組込みプログラミング(講義と演習)

4. ソフトウェアテスト・レビュー(講義と演習)

### 【使用教材】

組込みソフトウェア技術者テキスト(SESSAME)

### 【講師】

SESSAME(NPO 法人 組込みソフトウェア管理者・技術者育成研究会)講師

### 【申込】

電子メールにて、住所・氏名・連絡先を記入の上、12月9日までに

以下へお申し込み下さい。香川高等専門学校電気情報工学科 村上 幸一

E-mail: murakami@t.kagawa-nct.ac.jp