

実践ソフトウェア設計技法

～プロジェクトの「設計」を見直すために！～

実プロジェクトからの実践的な設計ノウハウを習得できます。
プロジェクトの設計を体系的に学びたい方はぜひご参加ください。

2017年12月14日(木)～15日(金) 9:30-17:00

- **会場** : ポリテクセンター埼玉 埼玉県さいたま市緑区原山2-18-8
- **定員** : 12名様
- **対象** : ソフトウェア開発経験者 (2～5年)
- **受講料** : 会員 45,000円・会員外 50,000円

研修内容

1. 設計基礎1

- (1) ソフトウェア開発の概要
- (2) 何故設計は必要か？
- (3) ソフトウェア開発の基本概念

2. 設計改善1

- (1) 設計書とは
- (2) WBSによる設計工程計画
- (3) CASE (DVDレコーダー) No.1

3. 小テスト1

- (1) 理解度チェック1

4. 設計改善2

- (1) 適切なレビュー実施方法
- (2) CASE (DVDレコーダー) No.2「農業におけるモニタリング」

5. 設計基礎2

- (1) 設計セオリー
- (2) 設計の禁止事項
- (3) その他注意事項
- (4) モジュール評価基準
- (5) CASE (DVDレコーダー) No.3

6. 小テスト2

- (1) 理解度チェック2

※質疑応答／アンケート記入

使用機器等：表計算ソフト

裏面へ続く

研修内容

～コースの概要～

ソフトウェア開発の設計工程における問題解決のために、設計とはどういうものなのかを見つめなおし、設計工程の流れやレビューの実施方法等の実践的な手法を習得します。

本コースでは、普段何気なく行っている方法が品質に影響を与えている可能性に気づき、多種多様なプロジェクト開発経験を基にした"実践で使用可能なノウハウ"を習得します。

～講師プロフィール～

日本システム開発株式会社 藤原 淳 (ふじわら じゅん)

平成20年、株式会社総合システムリサーチ入社。平成25年、日本システム開発株式会社に転職、現在に至る。

組込みシステム開発の営業活動に従事し、エンジニアリングサービスや受託開発などの営業、品質セミナー講師などを行う。また、メーカーに対して品質に対する課題解決の提案活動を実施している。

平成29年2月から、教育機関向け・企業向けの教育コンテンツの講師として活動。

- ・ポリテク愛媛 単体テストセミナー
- ・高度ポリテクセンター 単体テストセミナー
- ・某メーカー 単体テストセミナー



- 下記の申込欄に必要事項をご記入の上、セミナー事務局にFAXまたはメールにてお申し込みください。後日、セミナー受講票を送付いたします。ただし、定員になり次第、申込を締切らせていただくことがございますので、ご了承ください。

申込FAX番号：048-863-2211 【申込締切日：2017年11月29日(水)】

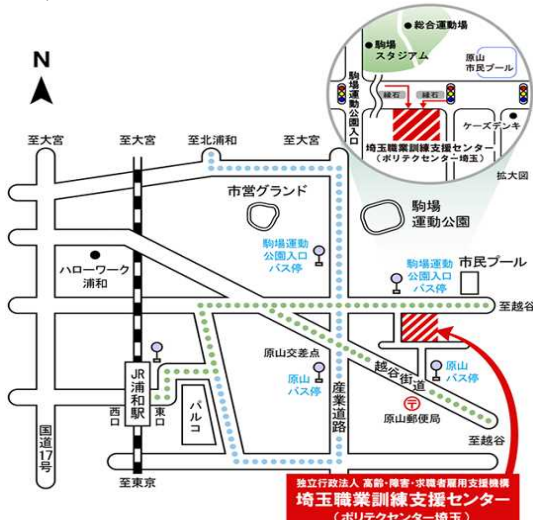
開催日	2017年12月14日～15日		
貴社名			
住所			
電話	F A X		
ご担当者			
e-mail			
参加者名			

個人情報の取り扱いについて

お申込にかかる個人情報は、(公益社)埼玉県情報サービス産業協会において厳重に管理し、原則として本研修の参加者の状況把握以外の目的に使用することはありません。

ただし、当協会主催のセミナー等のご案内に今回の個人情報を使わせていただくことがありますので予めご了承ください。

●会場・アクセス



埼玉職業訓練支援センター (ポリテクセンター埼玉)

〒336-0931

埼玉県さいたま市緑区原山2-18-8

交通：JR浦和駅東口からバス10分「原山」下車 徒歩3分

【当日・講座内容についてのお問合せ先】

(公益社)埼玉県情報サービス産業協会 事務局
TEL：048-844-5510/FAX：048-863-2211
担当：小野田・北島