

好評の新刊書
発売中!

“クラウド時代”に贈る ソフトウェア現場力向上のバイブル!!



ソフトウェア 現場力 ハンドブック

松本吉弘 編 〈B5 変型判・450 頁〉

◎アジャイル開発能力+ソフトウェアファクトリ構築能力で、現場力を着実にアップさせられる。

◎外国の翻訳書や SE 用のマニュアル本とは異なり、現場のノウハウにもとづいてソフトウェアエンジニアリングとマネジメントの本質を追求した書!

■ 読者像 ■

- 1) 実際にソフトウェア開発現場を立上げ、または再構築し、ソフトウェア事業を志す人たち
- 2) SE をめざす指す上級プログラマから初級 SE、IT スペシャリスト
- 3) プロジェクトマネージャ、SE を指導する管理者、経営者

■ 主要目次 ■

序編 ソフトウェア現場力とは

1. 本書の目的と対象とする読者
2. ソフトウェアファクトリとは
3. アジャイル開発
4. 見える化

第1編 ソフトウェア現場力を生み出す基盤

1. 現場力を生かす基本事項
2. ソフトウェア現場立上げのための準備
3. 組織づくり
4. ドメイン分析
5. ドメイン設計
6. ソフトウェア資産開発
7. ソフトウェア資産の保守
8. ソフトウェア資産の管理
9. 実プロジェクトにおける資産利用マネジメント
10. 支援環境
11. マネージメント

第2編 現場力向上のための核心技術

1. ソフトウェア開発パラダイムの概要
2. 現代的な開発要素技術によるソフトウェアファクトリ
3. 主なソフトウェア開発パラダイムの適用
4. ソフトウェアファクトリ・アーキテクチャ構築例
5. 特定ドメインの構築例
6. 特定ドメインの技術例

第3編 ソフトウェア現場力実践例

1. アジャイルソフトウェア・セル生産
2. デザインパターン中心型ソフトウェアファクトリ
3. プロセス中心型ソフトウェアファクトリ
4. 形式的計算モデル中心型ソフトウェアファクトリ
5. 型にはめた開発およびプロジェクト管理の実践

特別寄稿 SaaSとPaaS



総合科学技術出版
株式会社 オーム社

〒101-8460 東京都千代田区神田錦町3-1
TEL◎03(3233)0643 FAX◎03(3233)3440
URL◎<http://www.ohmsha.co.jp/>