要件定義技法ガイド

第1.10版

2018年08月29日

[](http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/)

要件定義フレームワーク©2018 TIS INC. クリエイティブ・コモンズ・ライセンス（表示-継承 4.0 国際）

この 作品 は [クリエイティブ・コモンズ 表示 - 継承 4.0 国際 ライセンス](http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/) の下に提供されています。

変更履歴

| No. | 版数 | 変更日 | 区分 | 変更箇所 | | 変更内容 | 担当者 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 1.00 | 2016/06/30 | 新規 | ・要件定義計画チェックリスト  ・技法ガイド（ステークホルダー分析編）  ・技法ガイド（DFD記述ガイド編）  ・技法ガイド（業務フロー記述ガイド編）  　・業務フロー記述標準定義書（サンプル：レベル２）  ・技法ガイド（検証ガイド編）  　・別紙：要件検証の観点一覧（業務要件定義）  ・技法ガイド（妥当性確認ガイド編） | - | ・新規発行 | TIS株式会社 |
| 2 | 1.01 | 2016/07/29 | 変更 | ・技法ガイド（検証ガイド編）  ・別紙：要件検証の観点一覧（業務要件定義） | -  - | ・独立性の説明文の見直し  ・検証方法の具体化、およびその他文言の見直し | TIS株式会社 |
| 3 | 2016/09/15 | 追加 | ・要件定義工程クライテリア項目一覧 | - | ・追加発行 | TIS株式会社 |
| 4 | 1.02 | 2018/03/02 | 変更 | ・別紙：要件検証の観点一覧（業務要件定義） | - | ・業務俯瞰図の観点を追加 | TIS株式会社 |
| 5 | 2018/05/18 | 追加 | ・技法ガイド（要件定義計画のお客様説明用補足コンテンツ編） | - | ・追加発行 | TIS株式会社 |
| 6 | 1.10 | 2018/08/29 | 変更 | 全般 | - | 要件定義フレームワークのオープン化に伴う改訂 | TIS株式会社 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

目次

1. 要件定義技法ガイド：ステークホルダー分析編
2. 要件定義技法ガイド：DFD記述ガイド編
3. 要件定義技法ガイド：業務フロー記述ガイド編  
   業務フロー記述標準定義書サンプル（レベル２）
4. 要件定義技法ガイド：検証ガイド編  
   別紙：要件検証の観点一覧（業務要件定義）
5. 要件定義技法ガイド：妥当性確認ガイド編
6. 要件定義技法ガイド：要件定義計画のお客様説明用補足コンテンツ編  
   別紙：要件定義計画のお客様説明用補足コンテンツ
7. 要件定義計画チェックリスト
8. 要件定義工程クライテリア項目一覧

参考文献

1. JISA REBOK企画WG 編 （2011） 『要求工学知識体系　第１版』 株式会社 近代科学社
2. IIBA （2009） 『A Guide to the Business Analysis Body of Knowledge(BABOK Guide) Version 2.0』 IIBA  
   [IIBA日本支部 BABOK翻訳プロジェクト 監訳 （2009） 『ビジネスアナリシス知識体系ガイド（BABOKガイド） Version２』 IIBA日本支部]
3. 神崎 善司 著 （2013） 『モデルベース要件定義テクニック』 株式会社 秀和システム
4. 新保 康夫、山中 美智子 著 （2008） 『～SEのための～ DOA再入門講座』 株式会社 ソフト・リサーチ・センター
5. 日経 ×TECH (2008) 『図解で極める要件定義　木村さんが指南するDFDの上手な書き方』   
   <https://tech.nikkeibp.co.jp/it/article/COLUMN/20080619/308620/?rt=nocnt>
6. 総務省 『業務モデリング』   
   <https://warp.da.ndl.go.jp/info:ndljp/pid/286922/www.soumu.go.jp/main_sosiki/joho_tsusin/top/local_support/pdf/cio_text_ps_2-1.pdf> (※)
7. JUAS 編著 （2016） 『ユーザー企業　ソフトウェアメトリックス調査2016』 JUAS
8. IPA/SEC 編 （2017） 『ユーザのための要件定義ガイド　～要求を明確にするための勘どころ～』   
   <https://warp.da.ndl.go.jp/info:ndljp/pid/11517520/www.ipa.go.jp/sec/publish/tn16-008.html> (※)

※「国立国会図書館インターネット資料収集保存事業（WARP）サイト」で閲覧が可能です。