

投稿日 2018/10/01 この記事は更新から6年経過しています

スプリント運営ガイド

ストーリー分割チートシート

良いストーリーの基準 : INVEST

- Independent
 - 互いに独立していること。依存関係や前後関係がなるべく無い方が良い。
- Negotiable
 - 交渉可能であること。会話のための道具。一度決めたことが絶対なわけではない。後で見直した際に修正することもある。
- Valuable
 - 顧客にとって価値があること。
- Estimable
 - 見積可能であること。見積もりできる程度の粒度と具体性があること。
- Small
 - 自分たちが扱えるサイズであること(少なくとも1スプリントに収まる)。十分に分割されていること。
- Testable
 - 受入基準が明確になっている。

ストーリー分割パターン

- ワークフローのステップで分割する
 - ストーリー例
 - コンテンツ管理者として、コーポレートサイトに記事を公開することができる。
- 分割例
 - コーポレートサイトに直接記事を公開することができる。
 - 編集者のレビューを通して記事を公開することができる。
 - 法務部のレビューを通して記事を公開することができる。

- **業務ルールのバリエーションで分割する**

- ストーリー例
 - ユーザとして、柔軟な日付でフライト予約の検索ができる。
- 分割例
 - “xからyまでのn日間”の形式で検索することが出来る。
 - “12月の週末”といった形式で検索することが出来る。
 - “xとyの前後n日”といった形式で検索することが出来る。

- **重要な取り組みとそれ以外で分割する**

- ストーリー例
 - ユーザとして、JCB, VISA, MasterCard, Diners Club, AMEXのいずれかでフライトの支払ができる。
- 分割例
 - (JCB, VISA, MasterCard, Diners Club, AMEX)のいずれかひとつで支払ができる。
 - (JCB, VISA, MasterCard, Diners Club, AMEX)の全てで支払ができる。

- **シンプルなものと複雑なもので分割する**

- ストーリー例
 - ユーザとして、2つの目的地間のフライトを検索することができる。
- 分割例
 - 最大中継回数を設定することができる。
 - 近くの空港も含むことができる。

- **データのバリエーションで分割する**

- ストーリー例
 - コンテンツ管理者として、記事を作成することができる。
- 分割例
 - 日本語で。
 - 英語で。

- **データの入力方法で分割する**

- ストーリー例
 - ユーザとして、2つの目的地間のフライトを検索することができる。
- 分割例
 - シンプルな日付形式(yyyyMMdd)で。
 - リッチなカレンダーUIで。

- **パフォーマンスの対応を遅らせる**

- ストーリー例
 - ユーザとして、2つの目的地間のフライトを検索することができる。
- 分割例
 - 遅いが検索できる。終わるまで”検索中”と表示する。

- 5秒以内で検索出来る。

- 処理方法(例えばCRUD)で分割する

- ストーリー例

- ユーザとして、自身のアカウントを管理できる。

- 分割例

- サインアップできる。
 - アカウント設定を更新できる。
 - アカウントを停止することができる。

- 技術検証や調査として分割する

- ストーリー例

- ユーザとして、クレジットカードで支払ができる。

- 分割例

- クレジットカード処理を調査する。
 - クレジットカード処理を実装する。

出典: <http://xp123.com/articles/invest-in-good-stories-and-smart-tasks/>

1

2

3

4

5

6

7

8

9

/* Recommend */

「アジャイル・スクラム」 のおすすめ記事はこちら

この記事に関連する記事もお読みください。



アジャイル・スクラム

ゼロから始めるスクラムによる受託開発

2020/04/28 6



アジャイル・スクラム

Azure Boardsを使用したスクラム実践例

2019/03/28 3



アジャイル・スクラム

スプリントの見通し確認ガイド

2019/02/13 1

最近投稿された記事も用意しました。



Generative AI (生成AI)

社内AIチャット：『TIS AIChatLab』の技術スタック公開



アジャイル・スクラム

ゼロから始めるスクラムによる受託開発



アジャイル・スクラム

多点見積りとスケジューリングの実践

Cookie利用について

2024/11/08  42

2020/04/28  6

2019/09/27  1

「アジャイル・スクラム」で最も読まれている記事を以下にまとめています。



アジャイル・スクラム

ワーキングアグリーメント

2018/10/01  4



アジャイル・スクラム

スプリント運営ガイド

2018/10/01  0



Generative AI（生成AI）

社内AIチャット：『TIS AIChatLab』の技術スタック公開

2024/11/08  42