

標準シナリオについて

株式会社NTTデータ

- ①標準シナリオとは
- ②標準シナリオを作成、使用することによるメリット
- ③標準シナリオを作成する際の流れ

① 標準シナリオとは

- ・会社の中で作成するシナリオの「テンプレートシナリオ」と考えてください。
- ・会社など団体で効率良くシナリオを作成、運用する際の考え方の一つ
- ・社内で運用ルールなどを定めてそれを補ったり、社内に多く存在する共通処理をライブラリとして作成しておいたりするもの。

②標準シナリオを作成、使用することによるメリット

・シナリオの作成時間の短縮

ログを吐き出す処理、エラー時の処理、後処理等基本的な部分をひな形として用意しておくことで各シナリオでの作成時間の短縮が望めます。

・品質の向上

標準シナリオをきっちりテストしておくことで標準シナリオの部分に関しては品質を向上させることができます。

・シナリオの運用性向上

運用にかかわる部分をしっかりとひな形でカバーし、統一することにより大規模なシナリオ運用になったときに混乱を防ぐことができます。

③ 標準シナリオを作成する際の流れ

①

社内での運用ルールを定めて、まずはそれを実現する最低限のシナリオを作成する。

②

マニュアルなどを用意し、標準シナリオを使ったシナリオの作成方法を展開する。

③

多くの業務に共通する処理があれば、それを実装するためのライブラリ群を作成する。

