

テスト設計コンテスト'23 OPEN クラス

アピールシート

		地域名	東京
チーム ID	S240518001	チーム名	爆裂たまご

チーム紹介

熱量×ポジティブ×爆速！

それが私たち、『爆裂たまご』です！

私たちのチームは、お客様の期待に応えるために、テストへの熱い情熱とポジティブなエネルギーを持ちつつ、最善で爆速なテストに挑戦しています。

爆裂たまごチームは、圧倒的な熱量で優勝を目指します！！



コンセプト

私たちが目指すテストは、こちらです。

1. 要求や期待を鋭く掴み取る
ユーザーの期待に応えるシステムを提供するため、要求を正しく理解する。
2. 様々な意見や新しい技術を積極的に取り入れる
新しいアプローチに積極的にチャレンジする。
3. 重要な領域に対し優先的にテストをする
影響箇所を見極めて、優先度付けをしたメリハリのあるテストを実施する。

工夫点

私たちは以下の工夫をしてテスト設計を行いました。

1. テスト依頼書と弊社テスト戦略から導いたテスト目的の設定
テスト依頼書とテスト戦略から、テスト活動の柱となる四つの目的を設定しました！
2. ステークホルダーマップによる利害関係者の特定
システムとの関連度とシステムの影響度から、重視すべきステークホルダーを特定しました！
3. 生成系 AI を活用したテスト分析
「ChatGPT」を活用して、ペルソナを作成しました！
4. テスト目的の達成を検証するためのテスト観点の特定
テスト目的ごとに分析を行いテスト観点を抽出、品質特性を割り当てました！
5. テスト観点を品質特性で整理したテストの枠組みの決定
テスト観点を一旦まとめてグループごとに整理し、品質特性からテストタイプを決定しました！
6. テスト依頼者の要求を考慮した優先度設定
テスト依頼者の要求と関連付けて、テスト目的とテストタイプの優先度を設定しました！
7. 3つの観点でリスク分析、テストチャーター化
利用ベース、仕様ベース、ドキュメントの観点で、リスク分析を実施しました！