|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **議事録** | | | | | |
| 件　名 | 要件定義成果物外部レビュー | | | | |
| 開催日時 | 2024年9月9日（月） | 場　所 | teams | | |
| 出　席　者  (敬称省略) | 【鈴木　崇志】  【瓜生壮一郎様】 | | | 確　認 | 記　録 |
|  |  |
| 【議　題】  プロジェクト計画書、WBSのレビュー  **【議 事 内 容】**  1,成果物レビュー  （1）プロジェクト計画  　行ったこと  ・変更点の説明（体制、納期）  指摘事項  ・なし  （2）WBS  　 行ったこと  　・日程の説明  ・予定を引いた理由の説明  指摘事項  ・詳細設計の日程がタイトであるため注意が必要  プロジェクト計画書、WBSどちらも合意  2,質問（ヒアリング内容）  ・開発環境のOSはwindows11でよい  ・JavaScriptに関しては保留とし後日解答とする  ・コーディング規約のBOクラスはServiceクラスでよい  ・ショッピングカート内商品の修正は実装  →購入数を変更できるようにする  ・画面遷移方法、画面遷移先、UIはモックアップ準拠  ・退会時の会員情報の取り扱い  　→可能であれば物理削除。納期等厳しければその時に要相談  ・エラーメッセージの表示方法  　→画面一番上、赤い文字で、文言は適したものを  ・商品の在庫が0の場合の購入処理  　→エラーメッセージの表示  ・キーワード検索のキーワードは商品名またはその一部  ・住所の入力値チェックは可能であれば行う。  　→都道府県をプルダウンメニューで、市区町村以降をテキストボックス入力とする  ・パスワードの入力値チェック  　→8文字以上24文字以下  　　英数字のみ  　　大文字小文字区別  ・セキュリティ要件：以下の4点を行う   1. SQLインジェクション対策 2. クロスサイトスクリプティング対策 3. パスワードのハッシュ化 4. メールアドレスとパスワードの入力値チェック   ・テスト方針  　単体テストは以下の観点で行う   1. 条件分岐は全網羅 2. エラーケースも設定しテストを行う 3. 閾値・限界値の設定をし、テストを行う 4. カバレッジ率100％（100％にならない場合は理由を明記） | | | | | |
| 結合テストは以下の観点で行う   1. すべての画面において正常な画面遷移が行えているか 2. 要件定義に則った画面表示がされているか 3. エラーメッセージが表示されているか   総合テストは以下の観点で行う   1. 要件定義に則った正常値によるシナリオテスト   ・正常に購入  ・ショッピングカートから削除  ・購入履歴から注文のキャンセル  ・会員情報の変更  　・退会  ・商品の在庫が0の場合、ショッピングカートに入れる際にエラーメッセージを表示する。  - 以上 - | | | | | |