

プロジェクト進捗報告書

プロジェクト名	Super Shipper Shipper	プロジェクトコード	3S
作成者	Le Van Quy Hoang	プロジェクトリーダー	Le Van Quy Hoang
日付	04/10/2015	受領者	Mr. Tran Binh Duong
報告期間	21/09/2015 – 04/10/2015		

進捗詳細

項目	情報	備考
プロジェクト開始日	07/09/2015	
終了予定日	07/12/2015	
チームサイズ	6 人	Le Van Quy Hoang Kieu Cao Khanh Nguyen Khac Hoang Tran Dinh Hoang Huy Nguyen Van Quyen Nguyen Thi Hong Nhung
工数合計（予定）	2208 人時	
工数合計（実際）	336 人時	
現在までの消化工数	672 人時	
残る工数	1536 人時	

タスク実行の状況（進捗度、遅延など）

タスク	詳細	責任者	納品物	ステータス	スケジュール変更
仕様書を作成する	この仕様書: - 紹介書。 - プロジェクト概要 - 機能要件 - 非機能要件	HoangLVQ, KhanhKC, HoangNK, QuyenNV, HuyTDH,	レポート 3	完成	有り

		Nhung,NTH			
実体関連図を作成する	この図はシステムの実体の関連を記述し、列記する。そして、データベース設計を援助する	HuyTDH	レポート 3	完成	有り
状態マシン図を作成する	この図は送り状の状態を記述する	QuyenNV	レポート 3	完成	有り
アクティビティ図	この図は送り状を作成するアクティビティを記述する	HoangNK	レポート 3	完成	有り
ソースコードのフォルダ構造を設計し、作成する	ソースコードのフォルダ構造を設計し、開設する。これは： －ウェブサーバー －ウェブアプリケーション －モバイルアプリケーション	HoangLVQ, HuyTDH	レポート 4	完成	有り
データベースを設計し、開設する	実体関連図どおり初めのデータベースを設計する	HoangLVQ, HuyTDH, HoangNK	レポート 4	完成	有り
モックアップを設計する	仕様書どおりシステムの画面を設計する	KhanhKC, HoangNK, HuyTDH, HoangLVQ, QuyenNV	レポート 3	完成	有り

次期の予定タスク

タスク	納品物	終了予定日
システムアーキテクチャ設計書を作成する	システムアーキテクチャ設計書	08/11/2015
議事録 4	監督者にタスクを報告する	08/11/2015
進捗レポート 4 を作成する	進捗レポート 4	08/11/2015

問題、提案

作成者
LE VAN QUY HOANG