

高度管理型魚類養殖技術の研究開発

サブテーマ2 生産流通情報管理システムの研究開発

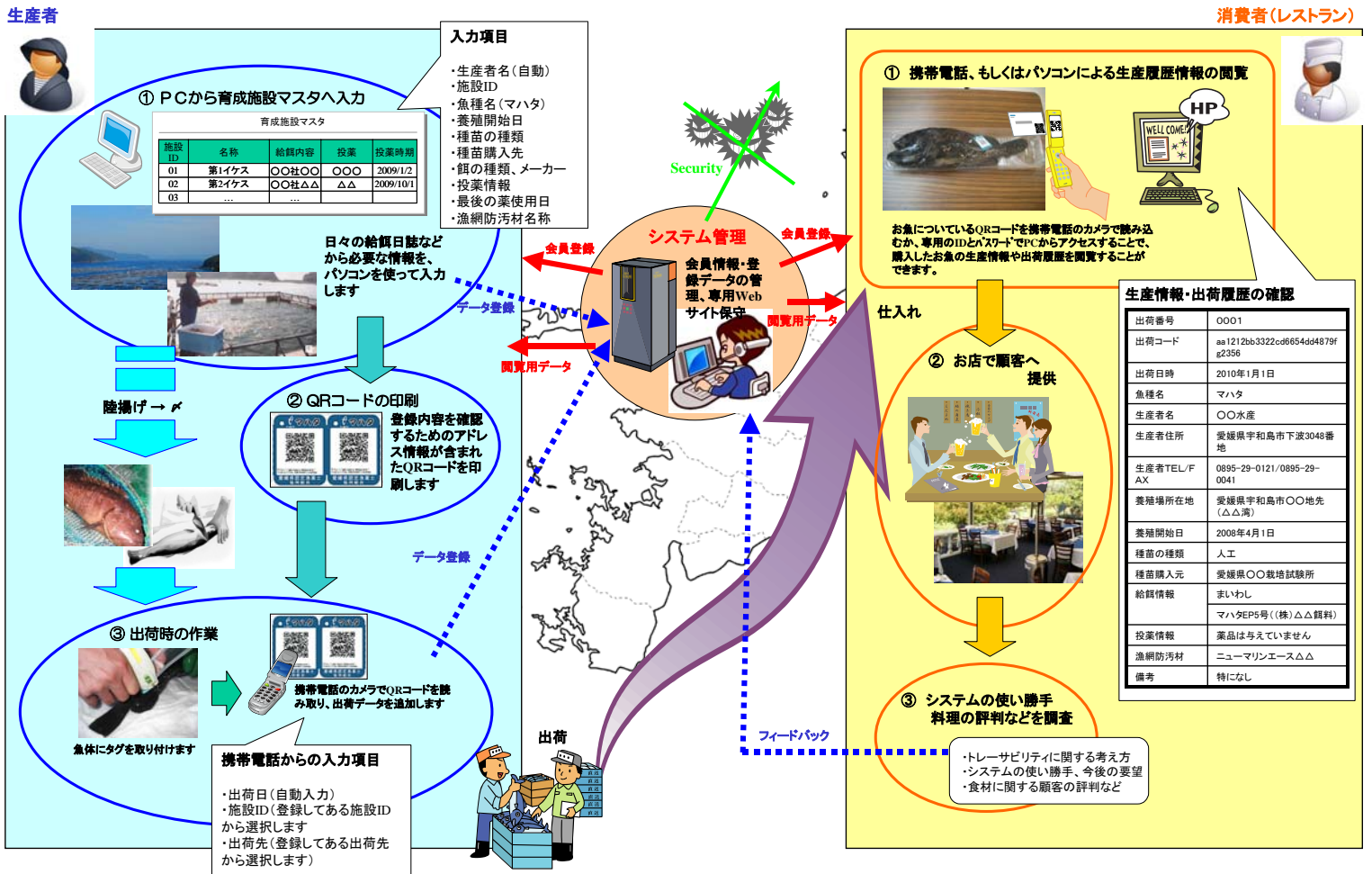
21年度の研究概要

今年度は、既存のトレーサビリティシステムに基づく「えひめ生産流通情報管理システム」の基礎システム構築、及び基礎システムを用いた仮想流通実証試験を行うことにより、最終的なシステム構築に向けての課題の洗い出し、及び消費者によるフィードバック項目の抽出に関する研究・開発を行いました。

次の成果をあげる事を目標に、1ヶ月間にわたりマハタの仮想流通実証試験を実施しました。

- ① システムの有効性把握と改良点の抽出
- ② 消費者による要求事項の把握とシステムへの追加検討

生産流通情報管理システム<仮想流通 実証試験>の概要



22年度の研究方向

本年度の開発システムをベースに、仮想流通実証試験から得られたシステム運用上の問題点、要求事項に基づく改良検討、機能追加を行います。次年度についても、改良システムによる仮想流通実証試験を行い、H23年度までに消費者によるフィードバックに基づく、生産計画・販売計画への反映を可能とするシステムの構築を図ります。