

HIỆP ĐỊNH EVFTA
CHUYỂN ĐỔI SỐ
&
DOANH NGHIỆP VIỆT NAM

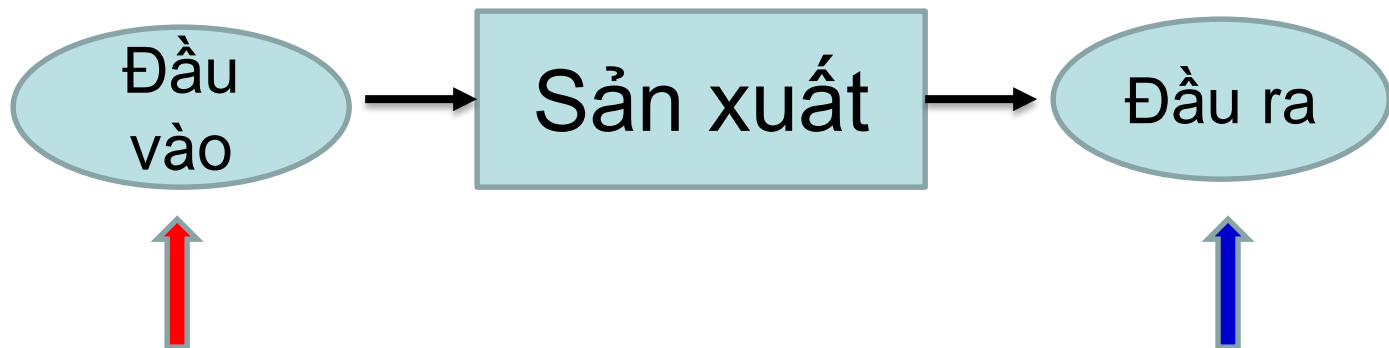
NỘI DUNG

1. Yêu cầu từ EVFTA
2. Chuyển đổi số
3. Đề xuất cách tiếp cận

Hiệp định EVFTA

- (1). Yêu cầu về nguồn gốc xuất xứ**
- (2). Yêu cầu về tiêu chuẩn, chất lượng**
- (3). Yêu cầu về năng lực số**

(1). Yêu cầu về nguồn gốc xuất xứ

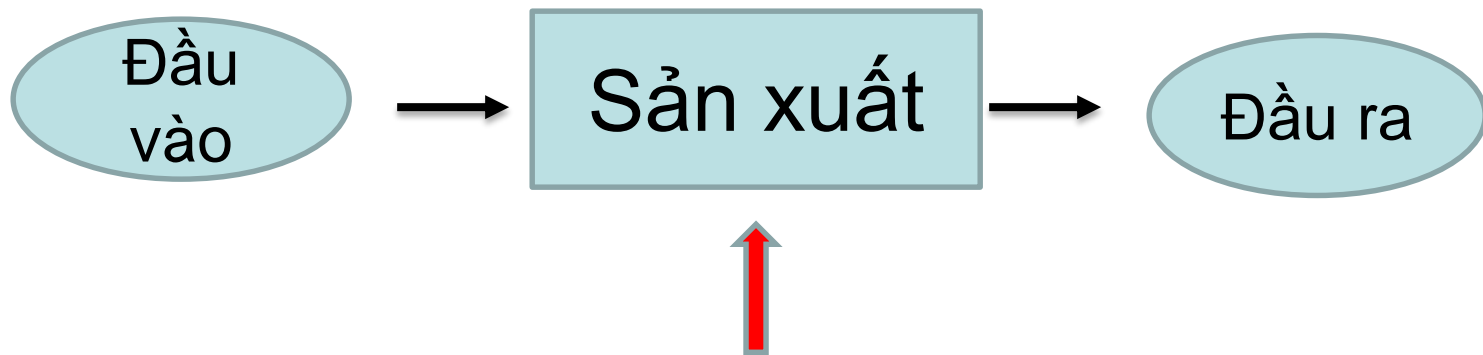


Thủy sản: Con giống SX tại VN

May mặc: Vải dệt ở VN hay nội khối

Dệt: Bông, tơ tằm SX tại VN hay nội khối

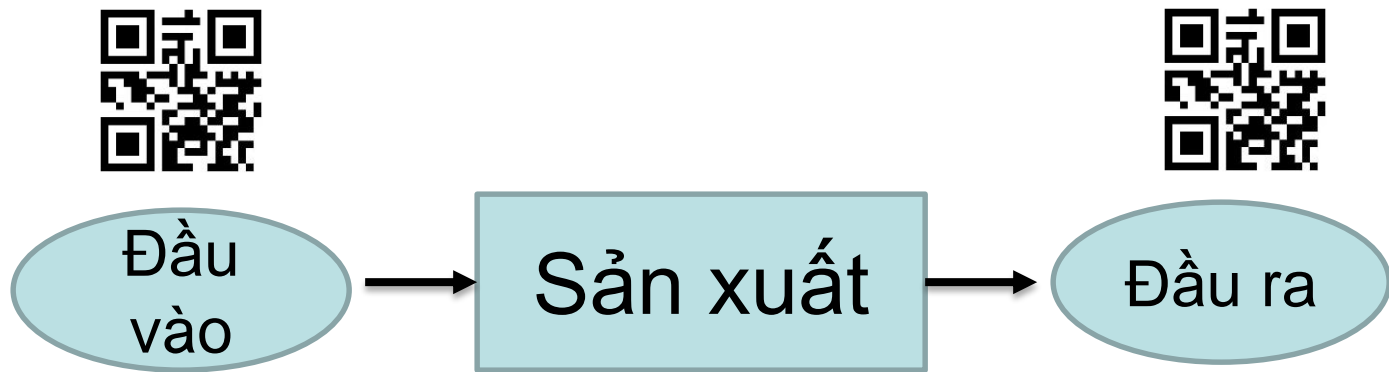
(2). Yêu cầu về tiêu chuẩn, chất lượng



Tiêu chuẩn về sản phẩm: chất lượng, tính đồng đều, bảo vệ môi trường, sử dụng lao động, an toàn thực phẩm,...

Tổ chức hay cơ quan chứng nhận

(3). Yêu cầu về năng lực số



Năng lực số: Giao dịch số, hợp đồng số, thanh toán số, hậu mãi số, giải quyết tranh chấp số,...

Tuân thủ tập quán số, **văn hóa số** của nền kinh tế số

NỀN KINH TẾ SỐ

Tập quán số: “Từ vườn trồng đến bàn ăn” (From garden to table) = Triệt tiêu khâu trung gian.

Doanh nghiệp cần tham gia một chuỗi liên kết theo giá trị nào đó hoạt động trên nền tảng số

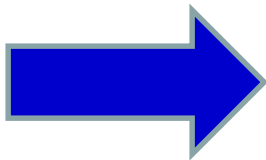
Tuân thủ tập quán số, **văn hóa kinh doanh số** của nền kinh tế số

Văn hóa kinh doanh số:

“Người tiêu dùng được hưởng lợi nhiều nhất, nhà sản xuất tìm kiếm lợi nhuận từ phần còn lại”

Hiệp định EVFTA

- (1). Yêu cầu về nguồn gốc xuất xứ
- (2). Yêu cầu về tiêu chuẩn, chất lượng
- (3). Yêu cầu về năng lực số



Kinh tế tuần hoàn
Chuyển đổi số

CHUYỂN ĐỔI SỐ

KINH TẾ TUYẾN TÍNH

- Hiệu quả thấp
- Năng suất LĐ thấp
- Lãng phí tài nguyên
- Tiêu tốn năng lượng
- Ô nhiễm môi trường



KINH TẾ TUẦN HOÀN

- Hiệu quả cao
- Năng suất LĐ cao
- Tiết kiệm tài nguyên và năng lượng
- Giảm thiểu ô nhiễm môi trường



KINH TẾ SỐ

Phương thức SX mới dựa trên công nghệ số

Ứng dụng các công nghệ tuần hoàn:

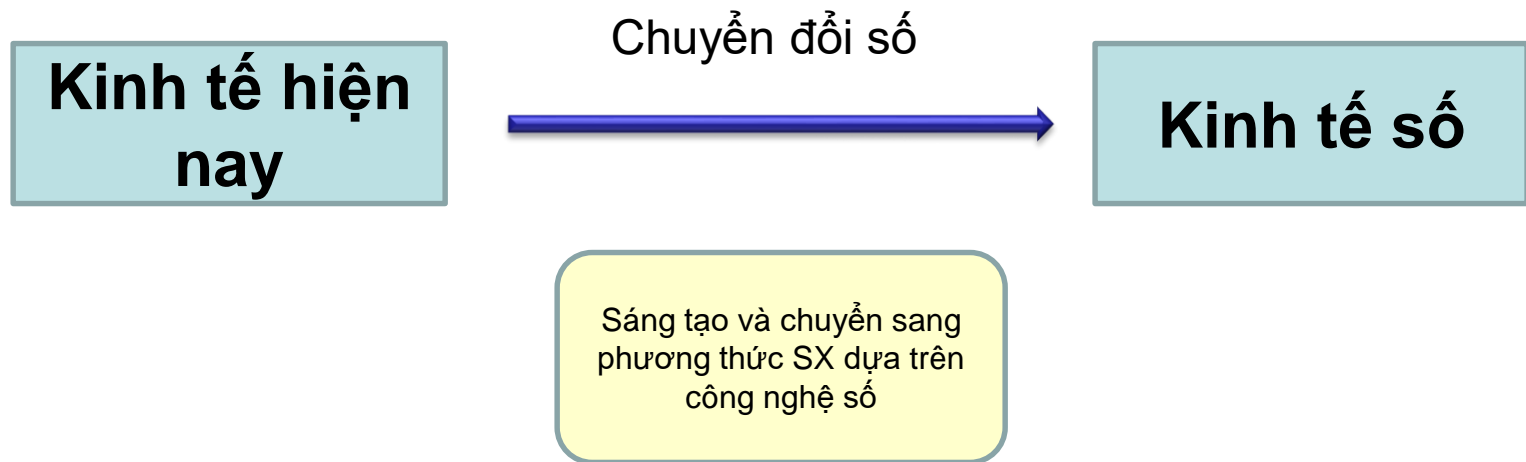
- Tuần hoàn tài nguyên (đất, nước, vật tư,...)
- Tuần hoàn năng lượng

Ứng dụng công nghệ số:
IoT, Cloud, Big data, AI, Blockchain

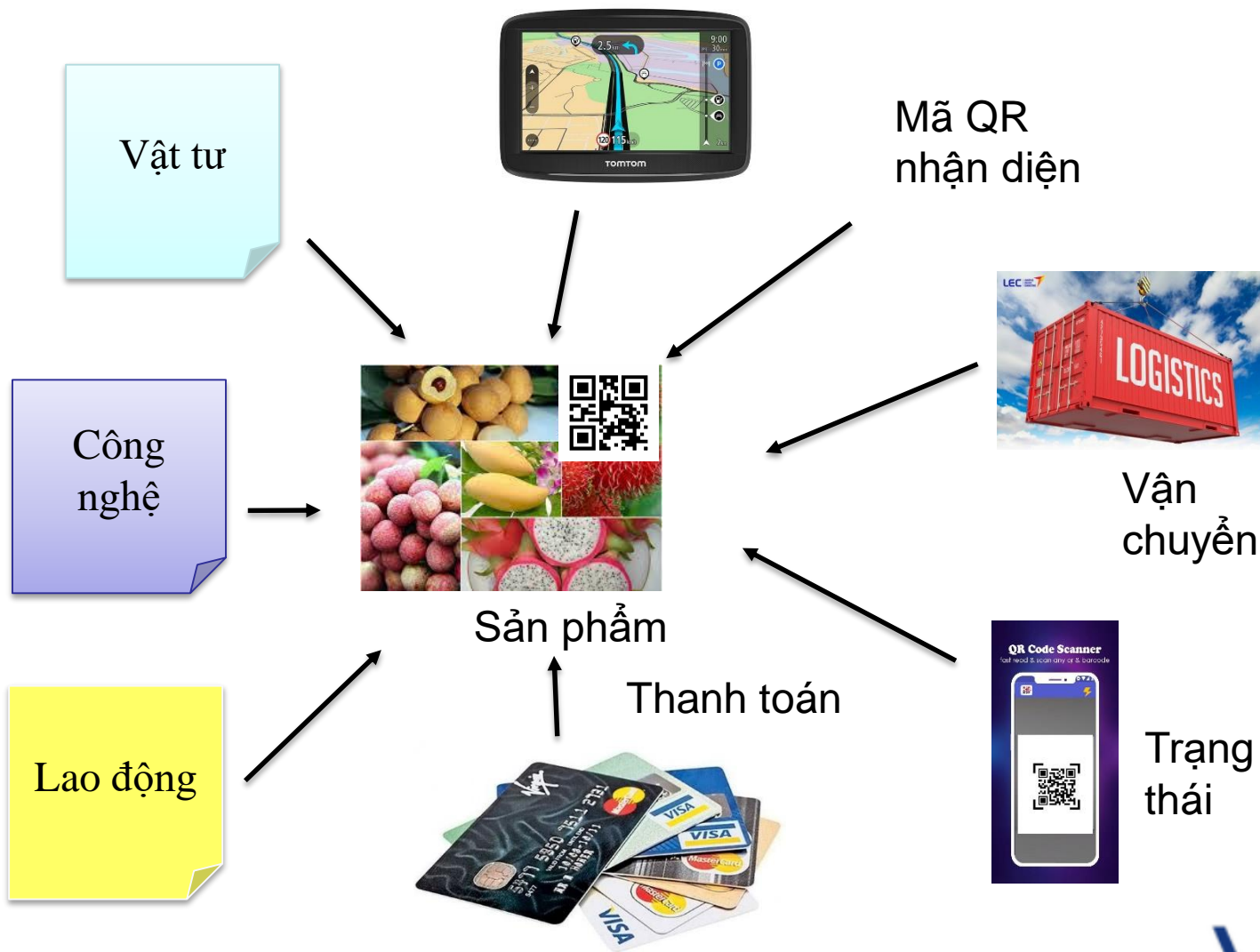
Các công nghệ nền: CN Sinh học, CN Nano, CN Vật liệu mới, CN Hữu cơ, Robot và Tự động hóa,...

CHUYỂN ĐỔI SỐ

*Chuyển đổi số là quá trình sáng tạo **phương thức hoạt động mới** dựa trên công nghệ số và chuyển đổi hoạt động hiện tại sang phương thức mới đó*



PHIÊN BẢN SỐ CỦA THỰC THỂ SẢN PHẨM



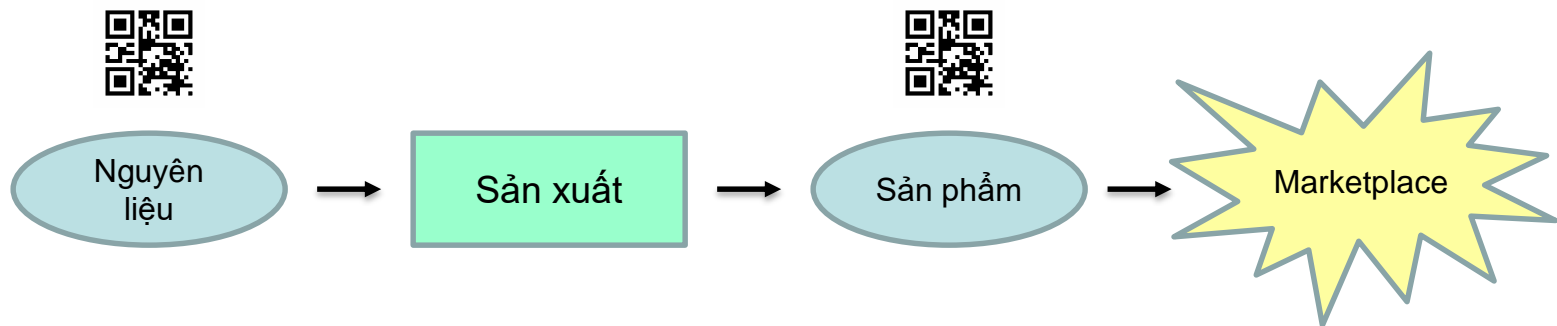


Xây dựng liên kết dữ liệu: Chìa khóa tổ chức dữ liệu lớn

ĐỀ XUẤT CÁCH TIẾP CẬN

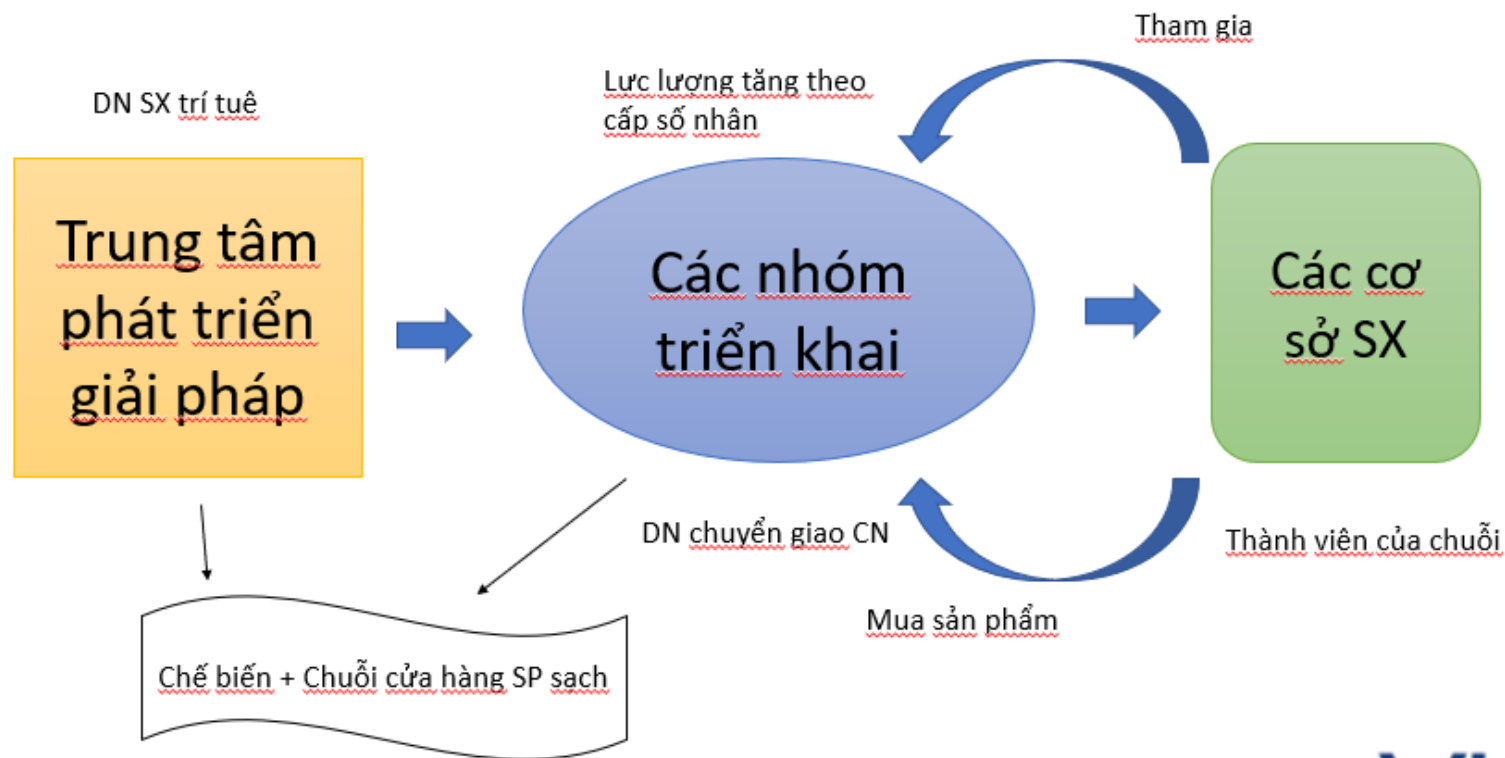
Xây dựng hệ thống truy xuất nguồn gốc hàng hóa của từng DN dựa trên công nghệ số:

- Sản xuất hữu cơ, tuần hoàn
- Tham gia chuỗi liên kết theo giá trị
- Hệ thống truy xuất nguồn gốc hàng hóa đáp ứng yêu cầu của EU.
- Sàn giao dịch số (Marketplace) chuẩn quốc tế



Mô hình liên kết

- DN sáng tạo giải pháp
- Các DN triển khai
- **Sàn thương mại số**





XIN CẢM ƠN

VIAC