



XUẤT KHẨU PHẦN MỀM CƠ HỘI KHÔNG GIỚI HẠN

HOÀNG NAM TIẾN

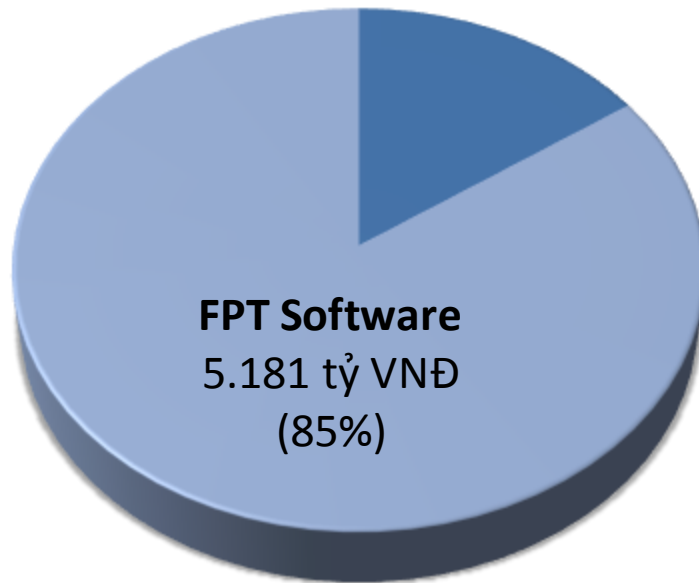
Chủ tịch FPT Software

20/04/2017

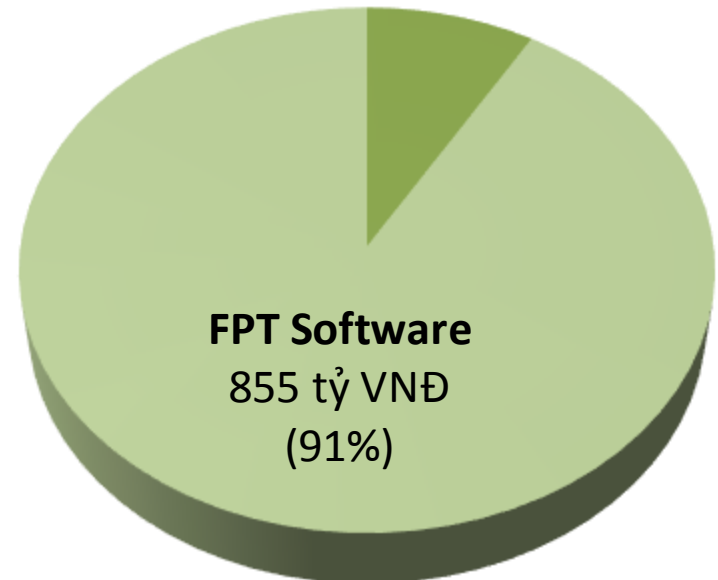


- FPT - Tập đoàn Dịch vụ CNTT lớn nhất Việt Nam
 - Doanh thu: 40.545 tỷ VNĐ
 - Nhân sự: 28.397
 - Hiện diện: 21 quốc gia
- FPT Software – Đơn vị thành viên FPT
 - Công ty phần mềm hàng đầu Đông Nam Á
 - Top 100 Global Outsourcing
 - Nhân sự: 10.066
 - Hiện diện: 13 quốc gia

Doanh thu từ thị trường nước ngoài của FPT 6.121 tỷ VNĐ



Lợi nhuận từ thị trường nước ngoài của FPT 935 tỷ VNĐ



Quy mô nhân sự

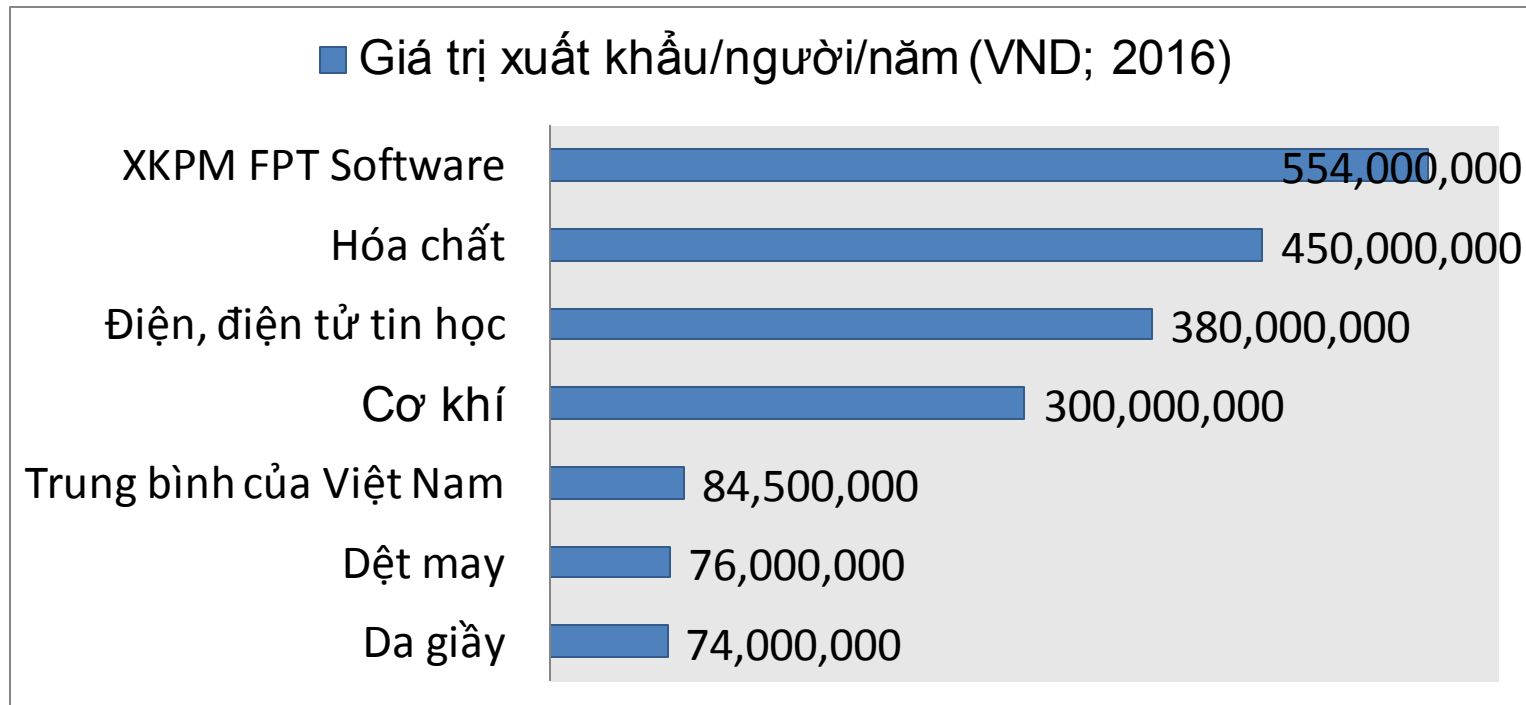
10.066 người, làm việc tại 13 quốc gia.

- Việt Nam: 8.754 người
 - Nhật Bản: 622 người
 - Mỹ: 111 người
 - Slovakia: 249 người
 - Philippines: 99 người
 - Singapore: 141 người
 - Quốc gia khác: 90 người
- (Tính đến cuối năm 2016)*



Giá trị xuất khẩu/người cao nhất

Xuất khẩu phần mềm có **giá trị xuất khẩu/người cao nhất trong các ngành xuất khẩu** (trừ ngành xuất khẩu năng lượng, khoáng sản ~ 1 tỷ VNĐ/người/năm).



Giá trị gia tăng cao nhất trong các ngành

"Lĩnh vực xuất khẩu của Việt Nam phần nhiều là gia công. Chúng ta gia công dệt may, thậm chí là gia công đóng tàu. Gọi là gia công đóng tàu vì đến cái ốc vít cũng phải nhập khẩu. FPT Software thì khác. **Tỷ trọng do người Việt Nam làm ra trên tổng 230 triệu USD doanh thu năm 2016 rất lớn, như a Tiến vừa nói với tôi là 84%. Tôi dám khẳng định tất cả các sản phẩm xuất khẩu lớn nhất của Việt Nam chắc chắn khó vượt qua con số này.**"



Thư trưởng bộ KH-CN Phạm Công Tạc



84%



6-7%

- **Xác định đúng thế mạnh cạnh tranh**
 - Việt Nam có dân số trẻ
 - Học hỏi và tiếp thu cái mới rất nhanh
- **Am hiểu văn hóa của mỗi quốc gia**
- **Chuẩn bị nguồn lực phù hợp với từng thị trường**
 - Trình độ chuyên môn
 - Khả năng ngoại ngữ (tiếng Anh, tiếng Nhật)
 - Kỹ năng mềm

- **Xu hướng dịch vụ CNTT thế giới**

- Quy mô thị trường: 943 tỷ USD (2017) -> gần 1.100 tỷ USD (2020)
- Tỷ trọng IT Outsourcing: 57%
(Theo dự đoán của Gartner)

- **Xu hướng chuyển đổi số**

- Cuộc cách mạng công nghiệp lần thứ tư – cách mạng số, đang thúc đẩy nhiều lĩnh vực kinh tế - xã hội cải tiến mô hình phát triển, tạo ra nhiều ngành công nghiệp mới và xóa mờ đường biên giới địa lý.
- Nhu cầu về IoT, Robotic cho phép Việt Nam cạnh tranh ngang hàng với các tập đoàn công nghệ hàng đầu thế giới.

- **Thế mạnh của Việt Nam**

- Nguồn lực dồi dào, dân số trẻ.
 - Năng lực học hỏi, làm chủ công nghệ mới.
 - Hiệu quả chi phí tốt, XKPM chủ yếu cho các thị trường phát triển nhất thế giới và được giá cao.
-
- Không có ngành nào lại mang lại giá trị xuất khẩu cao như ngành IT; thị trường vô hạn; năng lực cạnh tranh tốt.
 - **Các công ty dịch vụ CNTT Việt Nam cần nắm bắt cơ hội.**

- **Chính sách từ cấp cao liên quan đến đào tạo:** Mỗi trường đại học trọng điểm đều cần có lớp IT chuyên tiếng Anh, tiếng Nhật. Bộ GDĐT chấp nhận và thuyết phục các trường đưa vào giảng dạy trong trường. Dự báo Việt Nam sẽ cần 500 nghìn kỹ sư biết tiếng Anh hoặc tiếng Nhật để tham gia thị trường nhân lực IT toàn cầu trong thời gian 5 năm tới.
- **Thuế thu nhập cá nhân cho nhân lực trong ngành IT:** Hiện giờ đang ách tắc ở đâu và hướng giải quyết như thế nào?

*Thank
you*

