



**CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN VÀ DỊCH VỤ CÔNG NGHỆ ASIC**

# Mục lục

Về chúng tôi	03
Lĩnh vực hoạt động	04
Sản phẩm và dịch vụ của ASIC	05
Khách hàng và Đối tác	10
Thành lập và Phát triển	11
Tầm nhìn - Sứ mệnh - Giá trị cốt lõi	12
Đội ngũ ASIC	13
Hoạt động xã hội	14
Thư ngỏ	15

# A

**ADVANCED**

# S

**SUSTAINABLE**

# I

**INTEGRITY**

# C

**COMMITTED**



**TIÊN TIẾN**

Đón đầu công nghệ đồng nghĩa với đón đầu những thách thức và rủi ro chưa ai gặp phải. Tuy nhiên, với bản lĩnh của người tiên phong, ASIC luôn tìm kiếm, nghiên cứu và nhanh chóng làm chủ công nghệ, đem đến cho Khách hàng những sản phẩm và giải pháp tân tiến, hiện đại

**ỔN ĐỊNH**

Phát triển ổn định, bền vững, trở thành Đối tác tin cậy của mọi khách hàng

**TRUNG THỰC**

Văn hóa làm việc của chúng tôi dựa trên tinh trung thực, liêm khiết để xây dựng sự tin tưởng của Quý Khách hàng và các Đối tác với ASIC

**CAM KẾT**

Cam kết cung cấp các sản phẩm - dịch vụ kỹ thuật tiên tiến với chất lượng tốt nhất cho Khách hàng

## GIẢI PHÁP/THIẾT BỊ ĐO LƯỜNG ĐIỆN TỬ, VÔ TUYẾN VÀ QUANG ĐIỆN TỬ

- Thiết bị đo lường điện tử đa dụng (Máy phát, máy phân tích phổ/tín hiệu, Máy hiện sóng, Máy phân tích mạng vector)
- Hệ thống kiểm tra lỗi bo mạch và thiết kế ngược
- Hệ thống đo kiểm vô tuyến di động (6G, 5G, 4G...) và IoT (Wifi, Bluetooth, Ultra Wideband...), từ R&D đến sản xuất và triển khai
- Hệ thống đo kiểm cho ô tô – xe máy điện (năng lượng, truyền thông, đa phương tiện, radar và hệ thống trợ lái ADAS)
- Hệ thống đo kiểm radar quân sự, tác chiến điện tử, thông tin vệ tinh
- Hệ thống đo kiểm tương thích trường điện từ EMC, ăng ten...
- Hệ thống hiệu chuẩn thiết bị đo lường vô tuyến
- Chương trình, phòng thí nghiệm lĩnh vực Điện tử viễn thông, An toàn thông tin và Máy tính lượng tử
- Giải pháp mô phỏng, thiết kế số tốc độ cao, linh kiện cao tần và hệ thống vô tuyến
- Hệ thống đo lường và hiệu chuẩn quang điện tử
- Nhà cung cấp: Keysight, ABI Electronics, TDK RF solutions, Softing, FormFactor...

## GIẢI PHÁP BẢO VỆ, AN NINH VÀ GIÁM SÁT

- Cung cấp các giải pháp bảo vệ giám sát biên giới, bờ biển, khu vực trọng yếu
- Hệ thống tích hợp các thiết bị quang điện tử, Hệ thống radar và các công cụ phân tích hình ảnh
- Nhà cung cấp: SpotterRF, Silent Sentinel...

## GIẢI PHÁP GIÁM SÁT, TRINH SÁT, ĐỊNH VỊ TÍN HIỆU RF VÀ THỦY ÂM (SONIC)

- Hệ thống giám sát và trinh sát tín hiệu vô tuyến từ 1 MHz đến 40 GHz
- Hệ thống định vị nguồn tín hiệu vô tuyến RF (1 MHz đến 40 GHz) dựa trên công nghệ DF (AoA, TDOA và PoA)
- Hệ thống kiểm soát điện tử trường EMCON
- Hệ thống định vị 3D TDOA (radar thụ động)
- Nhà cung cấp: CRFS, TELEMUS, D-TA...

## GIẢI PHÁP AN NINH, BẢO MẬT VÀ AN TOÀN THÔNG TIN

- Công cụ đánh giá bảo mật ứng dụng phần mềm
- Các giải pháp và công cụ trinh sát mã nguồn mở
- Các giải pháp chống trình sát kỹ thuật
- Các giải pháp đánh giá bảo mật hệ thống mạng
- Các giải pháp giám sát an ninh, an toàn hệ thống mạng
- Nhà cung cấp: Synopsys, CobWebs, Maltego, Niagara Networks, Allegro Packets, Anomali...





**01** THIẾT BỊ ĐO LƯỜNG ĐIỆN TỬ ĐA DỤNG



**02** HỆ THỐNG KIỂM TRA LỖI BƠ MẠCH VÀ THIẾT KẾ NGƯỢC



**03** HỆ THỐNG ĐO KIỂM VÔ TUYẾN DI ĐỘNG VÀ IOT, TỪ R&D ĐẾN SẢN XUẤT VÀ TRIỂN KHAI



**04** HỆ THỐNG ĐO KIỂM CHO Ô TÔ - XE MÁY ĐIỆN





**05** HỆ THỐNG ĐO KIỂM RADAR QUÂN SỰ, TÁC CHIẾN ĐIỆN TỬ, THÔNG TIN VỆ TINH



**06** HỆ THỐNG ĐO KIỂM TƯƠNG THÍCH TRƯỜNG ĐIỆN TỬ EMC, ẮNG TEN...



**07** HỆ THỐNG HIỆU CHUẨN THIẾT BỊ ĐO LƯỜNG VÔ TUYẾN



**08** HỆ THỐNG ĐO LƯỜNG VÀ HIỆU CHUẨN QUANG ĐIỆN TỬ

**09** GIẢI PHÁP MÔ PHÒNG, THIẾT KẾ SỐ TỐC ĐỘ CAO, LINH KIỆN CAO TẦN VÀ HỆ THỐNG VÔ TUYẾN

**10** CHƯƠNG TRÌNH, PHÒNG THÍ NGHIỆM LĨNH VỰC ĐIỆN TỬ VIỄN THÔNG, AN TOÀN THÔNG TIN VÀ MÁY TÍNH LƯỢNG TỬ

Cung cấp các giải pháp bảo vệ giám sát biên giới, bờ biển, khu vực trọng yếu; Hệ thống tích hợp các thiết bị quang điện tử (Camera); Hệ thống radar và các công cụ phân tích hình ảnh.



- Sản phẩm đến từ các thương hiệu Châu Âu, Châu Mỹ
- Độ bền tiêu chuẩn quân đội
- Tính cơ động & độ chính xác cao
- Dễ dàng lắp đặt, tích hợp



- Hệ thống giám sát và trình sát tín hiệu vô tuyến từ 1 MHz đến 40 GHz
- Hệ thống định vị nguồn tín hiệu vô tuyến RF (1 MHz đến 40 GHz) dựa trên công nghệ DF (AoA, TDOA và PoA)
- Hệ thống kiểm soát điện từ trường EMCON
- Hệ thống định vị 3D TDOA (radar thụ động)
- Nhà cung cấp: CRFS, TELEMUS, D-TA...



### Sản phẩm tiêu biểu



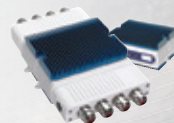
Bộ thu băng thông rộng  
RFeye® Node



Bộ phần mềm RFeye®



Định vị nguồn phát (DF)  
RFeye® array



RFeye® GUARD

**Công cụ đánh giá  
bảo mật ứng dụng  
phần mềm**

**Các giải pháp/  
công cụ trình sát  
mã nguồn mở**

**ASIC SECURITY**

**Các giải pháp  
đánh giá bảo mật  
hệ thống mạng**

**Các giải pháp  
giám sát an ninh,  
an toàn hệ thống  
mạng**



## Khách hàng của ASIC

ASIC rất vinh dự, tự hào khi được cộng tác và đồng hành cùng Quý khách hàng trên hành trình phát triển của mình.



## Đối tác của ASIC

ASIC rất vinh dự, tự hào khi cộng tác và đồng hành cùng Quý đối tác trong suốt thời gian qua. Quý đối tác đã góp phần lớn lao trong những thành công từ giai đoạn khởi nguồn của ASIC cho đến ngày nay và trong tương lai. Chúng tôi luôn trân trọng những cơ hội được hợp tác cùng Quý đối tác. Vì vậy, chúng tôi tuân theo những quy tắc để đảm bảo quyền lợi của Quý đối tác và giữ vững mối liên kết hữu hảo giữa Quý đối tác và ASIC.





## 2012

### KHỞI ĐẦU 10/10/2012

- Công ty Cổ phần Tư vấn và Dịch vụ Công nghệ ASIC chính thức đi vào hoạt động
- Vốn điều lệ  
**18.000.000.000 đồng**



## 2014

### XÂY DỰNG 01/08/2014

- ASIC trở thành nhà phân phối chính thức toàn bộ các sản phẩm và giải pháp đo lường điện - điện tử của Keysight Technologies (Hoa Kỳ) - tiền thân là mảng thiết bị đo lường điện tử của HP và Agilent. Đây là mốc đánh dấu sự phát triển quan trọng của ASIC.



## 2015

### PHÁT TRIỂN 25/09/2015

- ASIC thành lập văn phòng đại diện tại TP. Hồ Chí Minh nhằm phục vụ tốt hơn các khách hàng khu vực phía Nam và vùng Đông Nam Bộ



## 2015 2017

### CƯỜNG CỐ 2015-2017

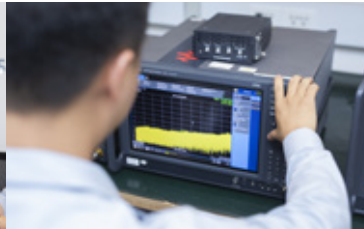
- ASIC hiện là nhà phân phối chính thức của hơn 10 công ty, tập đoàn lớn trên thế giới. Nhờ đó, chúng tôi mang tới cho Quý khách hàng đa dạng các giải pháp, sản phẩm hàng đầu thế giới trong lĩnh vực như:  
Đo kiểm Anten,  
OTA - cung cấp bởi tập đoàn MVG (Pháp); đo kiểm, kiểm tra lỗi trên bo mạch điện tử - cung cấp bởi ABI Electronics (Anh Quốc); an toàn thông tin cho mạng - cung cấp bởi Keysight NAS (IXIA), an toàn thông tin cho phần mềm - cung cấp bởi Synopsys;... Điều này thể hiện năng lực và mức độ tin cậy của khách hàng và các đối tác đối với ASIC



## 2017 now

### THAY ĐỔI 10/10/2017

- ASIC đã có bước chuyển mình mạnh mẽ bằng việc thay đổi cơ cấu nhân sự từ Ban giám đốc cho đến nhân viên công ty. Sự thay đổi này giúp ASIC xây dựng được đội ngũ cán bộ nhân viên giỏi chuyên môn, giàu kinh nghiệm, nhiệt huyết - năng động - sáng tạo, giúp ASIC phát triển bền vững, trở thành đối tác tin cậy với khách hàng trong và ngoài nước



## 01 TẦM NHÌN

- Giữ vững vị thế tiên phong tại Việt Nam trong ngành Đo Kiểm Công Nghệ Cao
- Đưa thương hiệu ASIC phát triển rộng hơn trên thị trường Quốc tế
- Trở thành "Đối tác Hợp tác - Chiến lược - Toàn diện" của các hãng sản xuất hàng đầu thế giới về Đo Kiểm Công Nghệ Cao và An Toàn Thông Tin

## 02 SỨ MỆNH

- Giữ vững Cam kết "Tất cả vì Niềm tin - Lợi ích của Khách hàng và Đối tác"
- Đem tới Quý khách hàng các Sản phẩm - Công nghệ - Giải pháp hàng đầu thế giới
- Không ngừng "Đóng góp - Lan tỏa giá trị" cho Xã hội và Đất nước

## 03 TRIẾT LÝ KINH DOANH

### CHẤT LƯỢNG

"Chất lượng sản phẩm và dịch vụ" vừa là ưu thế cạnh tranh vượt trội của ASIC trên thị trường, vừa là giá trị cốt lõi bền vững của ASIC.

### CHUYÊN NGHIỆP

ASIC luôn không ngừng xây dựng đội ngũ với "chuyên môn cao - giàu sáng tạo", thái độ làm việc "năng động - nhiệt huyết - chuyên nghiệp".

### ĐOÀN KẾT

Giữ gìn và phát triển một tập thể gắn kết, chia sẻ, cùng chung mục tiêu và tầm nhìn chính là bí quyết lớn nhất tạo nên thành công bền vững của ASIC hiện tại cũng như trong tương lai.

### TRÁCH NHIỆM XÃ HỘI

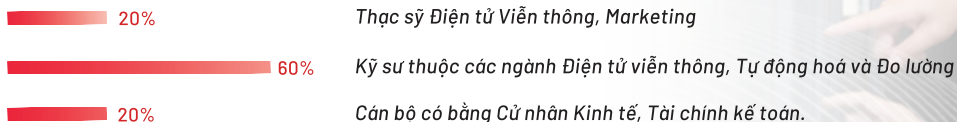
ASIC không ngừng nâng cao chất lượng đời sống cán bộ, nhân viên và chung tay đóng góp, chia sẻ nhiều hơn những giá trị thiết thực tới Xã hội và Đất nước.

Nguồn nhân lực chất lượng cao tại ASIC có được nhờ sự chọn lọc nhân sự kỹ lưỡng từ những ngày đầu thành lập cho đến nay. Chúng tôi luôn đề cao sự nghiêm túc, thái độ và hiệu quả công việc thay vì bằng cấp, học vị của nhân viên. Từ đó, tạo nên môi trường công bằng, đầy cơ hội thăng tiến cho mọi ứng viên. Đặc biệt, ASIC luôn coi trọng và phát triển mạnh mẽ phong trào “Tự học tập - tự phát triển” mỗi ngày đối với mọi nhân viên, cho dù họ đã là những chuyên gia đầu ngành tại Việt Nam. Tập thể ASIC quyết tâm giữ vững ngọn lửa nhiệt huyết và thái độ làm việc nghiêm túc, chuyên nghiệp như những ngày đầu khởi nghiệp.

## CƠ CẤU NHÂN SỰ



## CHẤT LƯỢNG NGUỒN NHÂN LỰC



“

Với triết lý kinh doanh gắn liền với lợi ích cộng đồng, ASIC đã tích cực triển khai nhiều hoạt động thiện nguyện trong những năm qua, đem lại giá trị thiết thực cho xã hội.





“

Thay mặt Công ty Cổ phần Tư vấn và Dịch vụ Công nghệ ASIC (ASIC Technologies., JSC), chúng tôi xin gửi lời cảm ơn sâu sắc nhất tới Quý Khách hàng và các Đối tác - những người luôn tin tưởng, hợp tác và sử dụng sản phẩm của chúng tôi. Sự tin tưởng của Quý vị đã góp phần to lớn cho sự phát triển và thành công của ASIC trong thời gian qua.

Với triết lý kinh doanh “**Tất cả vì Niềm tin - Lợi ích của Khách hàng và Đối tác**”, ASIC đã cố gắng nỗ lực không ngừng để trở thành một trong những đơn vị tiên phong trong lĩnh vực “Đo Lường Điện Tử & Công Nghệ Thông Tin” tại Việt Nam. Đặc biệt, ASIC đã trở thành đối tác chiến lược của hơn 100 công ty, tổ chức trong nước và hơn 10 công ty và tập đoàn lớn trên thế giới. Với tầm nhìn của người tiên phong, ASIC luôn cam kết tiếp tục nâng cao chất lượng sản phẩm, dịch vụ; không ngừng đóng góp, lan tỏa giá trị cho Xã hội và Đất nước.

ASIC kính chúc Quý Khách hàng và Đối tác sức khỏe, thành công và thịnh vượng.

*Trân Trọng!*

**BAN GIÁM ĐỐC**

*Công ty Cổ Phần Tư Vấn và Dịch Vụ Công nghệ ASIC*



CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN VÀ DỊCH VỤ CÔNG NGHỆ ASIC

---

**Văn phòng Hà Nội**

Phòng 1701, Tòa G3, Khu đô thị Vinhomes  
Green Bay, Số 7 Đại lộ Thăng Long, Phường  
Mễ Trì, Quận Nam Từ Liêm, Hà Nội, Việt Nam

---

**Văn phòng Hồ Chí Minh**

Tầng 3, Tòa nhà SCETPA, 19A Cộng Hòa,  
Phường 12, Hồ Chí Minh, Việt Nam

---

**Thông tin liên hệ**

Email: [sales@asic.vn](mailto:sales@asic.vn)

Website: [www.asic.vn](http://www.asic.vn)

Số điện thoại: 0243 748 1504