


THÔNG TIN TUYỂN DỤNG

I. Thông tin Công ty

Tên công ty	Yasunaga Co., Ltd.  株式会社 安永
Địa chỉ (Trụ sở chính)	Thành phố Iga, Tỉnh Mie
Homepage	https://www.fine-yasunaga.co.jp/
Nội dung kinh doanh	<p>Công ty chúng tôi sản xuất và bán các bộ phận chính của động cơ ô tô và máy công cụ, cũng như phát triển và sản xuất các sản phẩm như máy cưa dây và thiết bị kiểm tra đo lường cho ngành công nghiệp năng lượng mặt trời và bán dẫn.</p> <ul style="list-style-type: none">■ Sản xuất và phân phối linh kiện động cơ, máy công cụ Phương châm của chúng tôi là dịch vụ cung cấp kỹ thuật tổng thể: "Tự phát triển, tự xây dựng và tự sử dụng" Chúng tôi cung cấp các sản phẩm và thiết bị hàng đầu thế giới.■ Sản xuất và phân phối máy cắt dây kim loại và trang thiết bị đo lường. Cung cấp công nghệ kỹ thuật thế hệ mới thuộc top đầu thế giới■ Sản xuất và phân phối thiết bị môi trường Chúng tôi hoạt động với vai trò như một nhà sản xuất kiến tạo môi trường, kiến tạo nên một tương lai tốt đẹp hơn■ Nghiên Cứu và Phát Triển Với các sản phẩm và công nghệ như Linh kiện phát điện nhiệt điện, pin lithium-ion, công nghệ gia công lỗ nhỏ, ô tô, điện thoại thông minh, máy bơm, máy lọc không khí,...Yasunaga đang cung cấp rất nhiều các sản phẩm gắn gũi với cuộc sống của bạn. Bạn có muốn trở thành một thành viên của công ty chúng tôi - nơi có môi trường phát triển và có thể gây ấn tượng với thế giới bằng công nghệ không?
Đặc trưng công ty	<p>Yasunaga đã tạo ra các thị trường ngách, phát triển công nghệ độc đáo của riêng mình và đặt mục tiêu trở thành một công ty hàng đầu. Chúng tôi tích lũy vị trí số 1 trong thị trường ngách toàn cầu về khu vực, khách hàng và sản phẩm, mở rộng hoạt động sang các thị trường lớn hơn.</p> <p>Bắt đầu từ việc sản xuất đầu cánh tay máy may, công ty đã thay đổi theo nhu cầu của thời đại và hiện tại tập trung vào sản xuất các bộ</p>

Lưu ý: Thông tin công ty nhằm mục đích giới thiệu đến ứng viên, khi ứng tuyển vui lòng điền thông tin và hồ sơ tại đây <https://forms.gle/Mcohf1JbT4Wmp8o9>



Ngày đăng: 6/17/2024

phận động cơ và máy công cụ. Chúng tôi đa dạng hóa các lĩnh vực kinh doanh của mình với các sản phẩm của mình như máy cửa dây, thiết bị đo lường, máy bơm không khí, thiết bị môi trường.

Trong thời đại hiện nay, với sự tiến bộ nhanh chóng của nhiều công nghệ tiên tiến như điện tử, vật liệu mới và CNTT, chúng tôi tin rằng việc tiếp tục theo đuổi và cung cấp các sản phẩm và phát triển công nghệ độc đáo của Yasunaga từ ô tô xăng đến ô tô thể hệ mới, IC, pin năng lượng mặt trời và thiết bị môi trường là nhiệm vụ và trách nhiệm của chúng tôi nhằm góp phần tạo nên một xã hội giàu có và tiện ích.

Năm thành lập	Tháng 9 năm 1949
Vốn đầu tư	2,142.25 triệu yên (tính đến ngày 31 tháng 3 năm 2024)
Chi nhánh	<ul style="list-style-type: none">Nhà máy trụ sở chính: Thành phố Iga, Tỉnh MieNhà máy Nishimeiji: 2782-1 Nishimeiji, Thành phố Iga, Tỉnh MieNhà máy Casting: 2260 Nishimeiji, Thành phố Iga, Tỉnh MieNhà máy Yumepolis: 3-3-7 Yumegaoka, Thành phố Iga, Tỉnh MieNhà máy Nabari: 920 Mikumonakamura, Thành phố Nabari, Tỉnh Mie
Số lượng nhân viên	Tập đoàn: 1,762 người Riêng lẻ: 608 người (tính đến ngày 31 tháng 3 năm 2024)

II. Thông tin vị trí tuyển dụng và yêu cầu

Thời gian dự kiến bắt đầu làm việc:

Hình thức hợp đồng	Nhân viên chính thức
Vị trí tuyển dụng	Kỹ sư thiết kế và phát triển
Nội dung công việc	Thiết kế và phát triển phần mềm cho các thiết bị kiểm tra kích thước và lỗi của các sản phẩm bán dẫn (ví dụ như IC package).
Khoa/Ngành	Cơ khí, Điện, Kỹ thuật thông tin
Kiến thức cần có	Ngôn Ngữ Lập Trình: C
Kinh nghiệm, bằng cấp	JLPT N3
Nơi làm việc	Nhà máy chính Thành phố Iga, Tỉnh Mie
Thời gian làm việc	8:15 - 17:00
Nghỉ giải lao	12:15 - 13:00

Lưu ý: Thông tin công ty nhằm mục đích giới thiệu đến ứng viên, khi ứng tuyển vui lòng điền thông tin và hồ sơ tại đây <https://forms.gle/Mcohf1JbT4Wmp8o9>



Ngày đăng: 6/17/2024

Làm thêm ngoài giờ	Trung bình không quá 20 giờ mỗi tháng (có thể điều chỉnh nếu áp dụng chế độ giờ làm việc linh hoạt)
Ngày nghỉ	chế độ nghỉ hai ngày/tuần vào thứ Bảy và Chủ Nhật, tuân theo lịch công ty (các kỳ nghỉ dài thường kéo dài từ 9-11 ngày, 121 ngày nghỉ hàng năm)
Lương	Trình độ thạc sĩ: 246,000 yên Trình độ đại học: 226,000 yên
Các hỗ trợ khác	Phụ cấp làm thêm giờ, phụ cấp gia đình, phụ cấp ca đêm, phụ cấp khu vực (khi làm việc tại Tokyo), phụ cấp chức vụ, phụ cấp đi lại, phụ cấp làm việc vào ngày nghỉ Có các chế độ hỗ trợ định kỳ sau khi nhập công ty
Tăng lương/Thưởng	Thưởng: 2 lần/năm Tăng lương: 1 lần/năm
Bảo hiểm	Bảo hiểm xã hội (bảo hiểm sức khỏe, bảo hiểm hưu trí, bảo hiểm lao động, bảo hiểm tai nạn lao động)
Phúc lợi	Hỗ trợ nuôi con, sử dụng cơ sở nghỉ dưỡng, sử dụng cơ sở thể thao, hoạt động câu lạc bộ, chế độ hoàn trả học bổng, hỗ trợ lấy chứng chỉ
Hoạt động chống hút thuốc thụ động	Cấm hút thuốc trong nhà
Các phúc lợi khác (Nhà ở)	Cơ Sở Vật Chất <ul style="list-style-type: none">Tất cả các nhà máy đều có căn tin cho nhân viênCó ký túc xá dành cho nhân viên độc thân và nhà ở công tyKý túc xá độc thân: có thể sử dụng bữa sáng và bữa tối với giá cả phải chăng, phí ký túc xá khoảng 20,000 yên/tháng (cách trụ sở chính 5 phút đi bộ)
Phương thức tuyển chọn	Sàng lọc hồ sơ, kiểm tra năng lực (SPI), phỏng vấn
Ghi chú	Lời nhắn từ công ty "Chúng tôi rất mong được làm việc cùng bạn!"



Đặc quyền ưu tiên từ đối tác "Công ty JAPAN CREATE và "Công ty JOBFULL PARTNER" dành cho Sinh viên trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật TP.HCM



- Miễn phí toàn bộ chi phí
- Hỗ trợ hiệu chỉnh – dịch thuật hồ sơ ứng tuyển
- Hỗ trợ luyện phỏng vấn

Lưu ý: Thông tin công ty nhằm mục đích giới thiệu đến ứng viên, khi ứng tuyển vui lòng điền thông tin và hồ sơ tại đây <https://forms.gle/Mcohf1JbT4Wmp8o9>



Ngày đăng: 6/17/2024

Lưu ý: Thông tin công ty nhằm mục đích giới thiệu đến ứng viên, khi ứng tuyển vui lòng điền thông tin và hồ sơ tại đây <https://forms.gle/McohjF1JbT4Wmp8o9>

Thông tin chi tiết ứng viên vui lòng liên hệ Phòng Quan hệ Doanh nghiệp



(028) 3722 5551



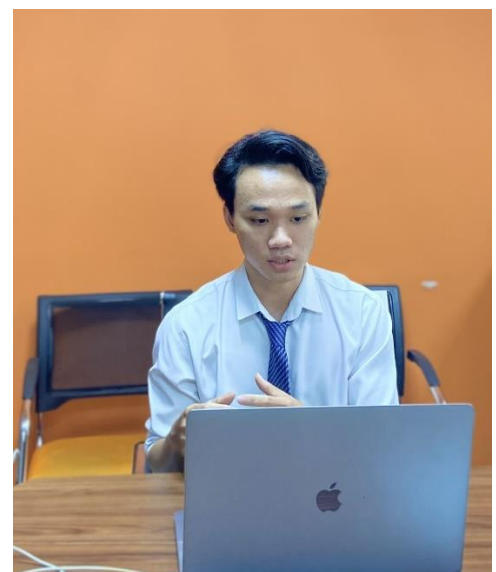
pr@hcmute.edu.vn



Bộ hồ sơ mẫu và hướng dẫn ứng tuyển



Hình 1 Phỏng vấn online tại trường

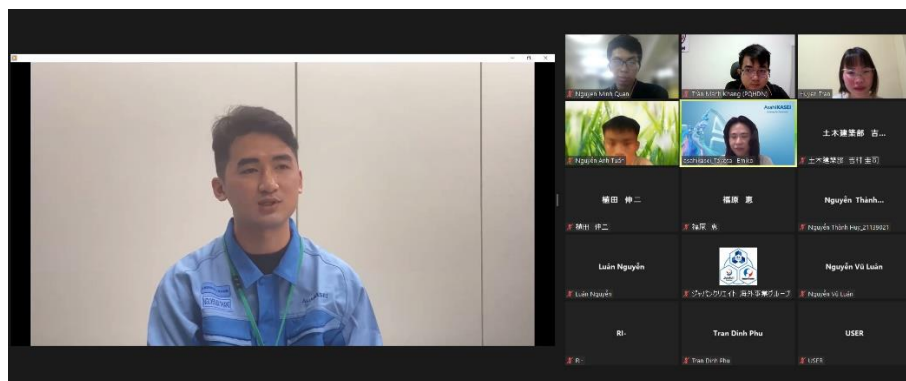
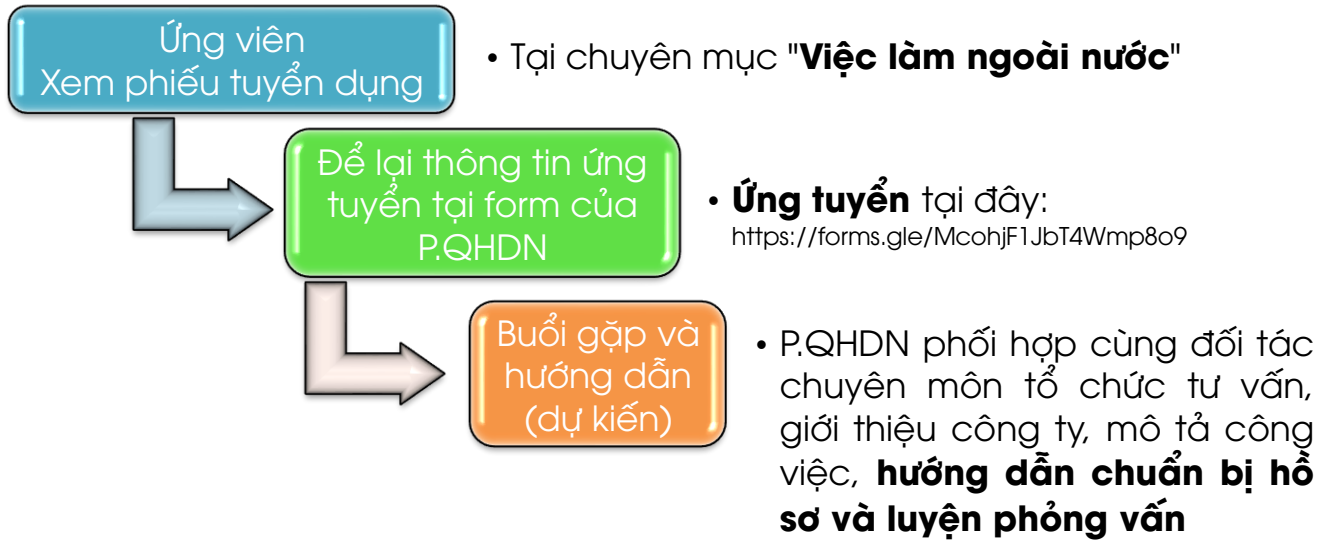


Hình 2 Phỏng vấn online vòng 2 tại trường

Lưu ý: Thông tin công ty nhằm mục đích giới thiệu đến ứng viên, khi ứng tuyển vui lòng điền thông tin và hồ sơ tại đây <https://forms.gle/McohjF1JbT4Wmp8o9>



QUY TRÌNH ỨNG TUYỂN VIỆC LÀM NGOÀI NƯỚC



Hình 3 Webinar giới thiệu công ty và quy trình làm việc



[SV] - Việc Làm Ngoài Nước - HCMUTE

Cộng đồng

Tham gia cộng đồng



Mở Zalo, bấm quét QR để quét và xem trên điện thoại

Mô tả cộng đồng

Nhóm các bạn Sinh viên muốn tìm hiểu thông tin việc làm Ngoài nước 🌐
Đơn vị quản lý: Phòng Quan hệ Doanh nghiệp, trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật TP.HCM

Chuyên mục Việc làm ngoài nước tại: <https://pr.hcmute.edu.vn/TopicId/52f1accdc961-4073-8d12-5213dfbeb719/viec-lam-ngoai-nuoc>

🔥 Lưu ý: Thông tin công ty nhằm mục đích giới thiệu đến ứng viên, khi ứng tuyển Sinh viên vui lòng điền thông tin và hồ sơ tại đây – để đảm bảo các quyền lợi đặc quyền dành cho Sinh viên trường <https://forms.gle/ozQszVLjAJ1SyPkC8> (Đây là form đăng ký thông tin ban đầu – sau khi đăng ký các bạn Sinh viên sẽ được hướng dẫn hoàn thiện hồ sơ và phỏng vấn trực tiếp).

Hình 4 Tham gia nhóm việc làm ngoài nước để cập nhật các thông tin mới nhất

Lưu ý: Thông tin công ty nhằm mục đích giới thiệu đến ứng viên, khi ứng tuyển vui lòng điền thông tin và hồ sơ tại đây <https://forms.gle/Mcohf1JbT4Wmp8o9>

