

## THÔNG TIN TUYỂN DỤNG

## I. Thông tin Công ty

Tên công ty	<b>Asahi Kasei Corporation</b>	<b>AsahiKASEI</b>
Địa chỉ (Trụ sở chính)	〒100-0006 Tokyo-to, Chiyoda-ku, Yuraku-cho 1-1-2, Hibiya Mitsui Tower	
Homepage	<a href="https://www.asahi-kasei.com/jp/">https://www.asahi-kasei.com/jp/</a>	
Lĩnh vực hoạt động	Hoạt động trong 3 lĩnh vực "nguyên vật liệu", "nhà ở", "chăm sóc sức khỏe"	
Đặc trưng công ty	Là một công ty hóa học tổng hợp hàng đầu của Nhật Bản, liên tục sáng tạo ra những sản phẩm mới chưa từng có trên thế giới, đáp ứng đầy đủ các yêu cầu và nhu cầu của thời đại	
Năm thành lập	25/5/1922	
Vốn điều lệ	103,389 triệu yên	
Văn phòng chi nhánh	Chi nhánh Nhật Bản: Tokyo, Osaka, Nagoya (Aichi), Nobeoka (Miyazaki), Fuji (Shizuoka), Mizushima (Okayama), Kawasaki (Kanagawa), Atsugi (Kanagawa), Suzuka (Mie), Moriyama (Shiga), vv...  Chi nhánh nước ngoài: Thượng Hải • Bắc Kinh • Đài Bắc • Seoul • Băng Cốc • Hà Nội • Hồ Chí Minh • Mumbai • New York • Dusseldorf • Singapore, vv...	
Số lượng nhân viên	48.897 người	
Thành tích	Doanh thu 2.726,5 tỷ yên (năm 2022)      Lợi nhuận 1,277 tỷ yên (năm 2022)	

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/ozQszVLjAJ1SyPkC8>

## II. Thông tin vị trí tuyển dụng và yêu cầu

### III. Thời gian dự kiến bắt đầu làm việc: **tháng 4/2025**

Hình thức tuyển	Nhân viên chính thức
Vị trí	Kỹ sư
Nội dung công việc	<p>Triển khai thực hiện nhiệm vụ Owners' Engineering của Asahi Kasei với tư cách là 1 kỹ sư nhà máy (plant engineer).</p> <p>Plant Engineering; Owners' Engineering là gì?</p> <p>Plant Engineer là người chịu trách nhiệm xây dựng và quản lý hệ thống cơ sở vật chất cốt cán cần thiết cho quá trình sản xuất tại Asahi Kasei.</p> <p>Với nhiệm vụ "xây dựng nhà máy sản xuất từ con số 0" - nhiệm vụ Owners' Engineering, plant engineer sẽ đảm nhận mọi giai đoạn của dự án, từ nghiên cứu và phát triển quy trình, lập kế hoạch, triển khai thiết kế, tiến hành thi công-xây dựng cho đến bảo vệ duy trì thiết bị, sửa chữa thiết bị.</p> <p><b>Nội dung công việc cụ thể (trong các dự án xây dựng):</b></p> <p>Về cơ bản, mỗi người đảm nhận sẽ thực hiện toàn bộ quy trình như đã liệt kê ở trên.</p> <p><b>1.Thiết kế (Thiết kế hệ thống thiết bị điện tối ưu)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Trong quá trình xem xét xây dựng nhà máy trong và ngoài nước, tiến hành thiết kế hệ thống điện tổng quan dựa trên bản vẽ xây dựng, danh sách thiết bị, quy trình sản xuất, đồng thời dựa trên thiết kế đó để tạo bảng thông số kỹ thuật, hướng dẫn sử dụng.</li> <li>Đảm nhận việc thiết kế không chỉ về hệ thống điện mạnh (hệ thống nguồn điện) mà còn về các hệ thống điện yếu (điện thoại, mạng LAN, báo cháy, trang thiết bị phát sóng, v.v.).</li> <li>Kiểm tra và xem xét các bản vẽ được gửi từ nhà sản xuất thiết bị.</li> </ul> <p><b>2.Giám sát thi công</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Quản lý nhà thầu xây dựng dựa trên bản thiết kế (quản lý chất lượng và lịch trình của công trình xây dựng tại hiện trường).</li> <li>Kiểm tra điện của các thiết bị sau khi lắp đặt.</li> </ul> <p><b>3.Kiểm tra và điều chỉnh trong quá trình vận hành thử nghiệm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sau khi công trình hoàn thành, kiểm tra và điều chỉnh hệ thống để đảm bảo rằng nó đáp ứng theo đúng các thông số kỹ thuật đã được thiết kế.</li> </ul> <p><b>Các công việc khác (tùy nội dung công việc để đảm nhận các nhiệm vụ dưới đây):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Phân tích hệ thống nguồn điện sử dụng phần mềm chuyên dụng.</li> </ol>

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/ozQszVLjAJ1SyPkC8>

	<p>2.Thiết kế điều khiển cho máy móc lắp ráp (Trong một số nhà máy, phòng ban nơi bạn được phân công cũng có thể đảm nhận vai trò trong hệ thống điều khiển).</p> <p>3.Thiết kế điều khiển dựa trên biến tần và servo.</p> <p>Quá trình thiết kế sẽ không yêu cầu sử dụng phần mềm CAD để tạo ra bản vẽ. Vai trò của bạn sẽ là 1 owner, đảm nhận trách nhiệm về việc lên kế hoạch, ý tưởng và thiết kế cơ bản (thiết kế và chuẩn bị các điều kiện cần thiết).</p>
Khoa/Ngành tuyển	<b>Khoa điện, truyền tải và phân phối điện</b>
Kiến thức cần thiết	(Không bắt buộc) • <b>Điện lực thống kê</b>
Chứng chỉ, kinh nghiệm cần thiết	(Không bắt buộc) <b>Trình độ tiếng Nhật N3 trở lên</b>
Địa điểm làm việc	Thành phố Nobeoka tỉnh Miyazaki (Cùng khu vực với các job Cơ khí • Xây dựng)
Thời gian làm việc	Thời gian làm việc thực tế: 7 tiếng 45 phút (có chế độ làm việc Flexitime)
Nghỉ giải lao	1 tiếng (12:00~13:00)
Tăng ca	Khoảng 20 tiếng/tháng
Ngày nghỉ	Nghỉ tất cả các ngày thứ 7 và Chủ Nhật trong năm. Sẽ có sự thay đổi về ngày nghỉ và bộ phận nghỉ tùy tình hình công việc. Ngày nghỉ do công ty chỉ định: 17 ngày/năm (làm việc theo lịch của công ty). Về nguyên tắc, sẽ được chỉ định nghỉ vào những ngày đầu năm cuối năm (31/12~3/1) và ngày lễ quốc dân
Lương	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Tốt nghiệp cử nhân 233,180 yên/tháng, Tương đương 38.801.152VND (tính theo tỷ giá 1JPY=166.4vnd thời điểm 13/03/2024)</b></li> <li>▪ Tốt nghiệp thạc sĩ 258,040/tháng, Tương đương 42.937.856VND (tính theo tỷ giá 1JPY=166.4vnd thời điểm 13/03/2024)</li> <li>▪ Tốt nghiệp tiến sĩ 302,440/tháng, Tương đương 50.326.016VND (tính theo tỷ giá 1JPY=166.4vnd thời điểm 13/03/2024)</li> </ul>
Phụ cấp	Phụ cấp người có gia đình, phụ cấp đi lại, phụ cấp nhà ở, phụ cấp khu vực
Tăng/Thưởng lương	Tăng lương: 1 lần/năm; Thưởng: 2 lần/năm (Thưởng thực tế năm 2023: 5,04 tháng)
Bảo hiểm	Bảo hiểm thất nghiệp • Bảo hiểm tai nạn lao động • Chế độ lương hưu • Bảo hiểm sức khỏe
Phúc lợi	Chế độ bảo hiểm Nhân thọ của quỹ tương hỗ (bảo hiểm tương hỗ (khi gặp rủi ro về sức khỏe, nhà cửa, vv..), bảo hiểm y tế, bảo hiểm ung thư và các loại khác), chế độ Tiết kiệm Tài chính, chế độ Cổ phần Nhân viên, cùng với các cơ sở nghỉ dưỡng, trung tâm thể thao trên khắp cả nước

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/ozQszVLjAJ1SyPkC8>

Nhà ở cho nhân viên/ KTX	<p><b>Có nhà ở cho nhân viên</b></p> <p>Tiền nhà: 11400 yên/tháng (trừ vào lương) (Tiền nhà sẽ có sự thay đổi đối với người trên 45 tuổi)</p> <p>Hội phí khu dân cư: 100 yên/tháng (trừ vào lương)</p> <p>Chi phí ăn (nếu sử dụng nhà ăn) bữa sáng: 262 yên/suất, bữa tối: 565 yên/suất (trừ vào lương)</p> <p>Chi phí bãi đỗ xe (nếu sử dụng oto): 1300 yên/tháng/chiếc (đã bao gồm thuế)</p> <p>Chi phí sử dụng điện, nước, gas, điện thoại cố định và truyền hình cáp (nếu có): tùy gói và mức sử dụng (Tự động trừ tài khoản)</p>
Các chế độ khác	Hỗ trợ chi phí học ngoại ngữ, kỹ năng làm việc, hỗ trợ phí thi chứng chỉ và các kì thi đánh giá kỹ năng
Quy trình thi tuyển	Xét hồ sơ → Phỏng vấn vòng 1 (Web) → Phỏng vấn vòng cuối (trực tiếp)
Khác	



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/ozQszVLjAJ1SyPkC8>

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



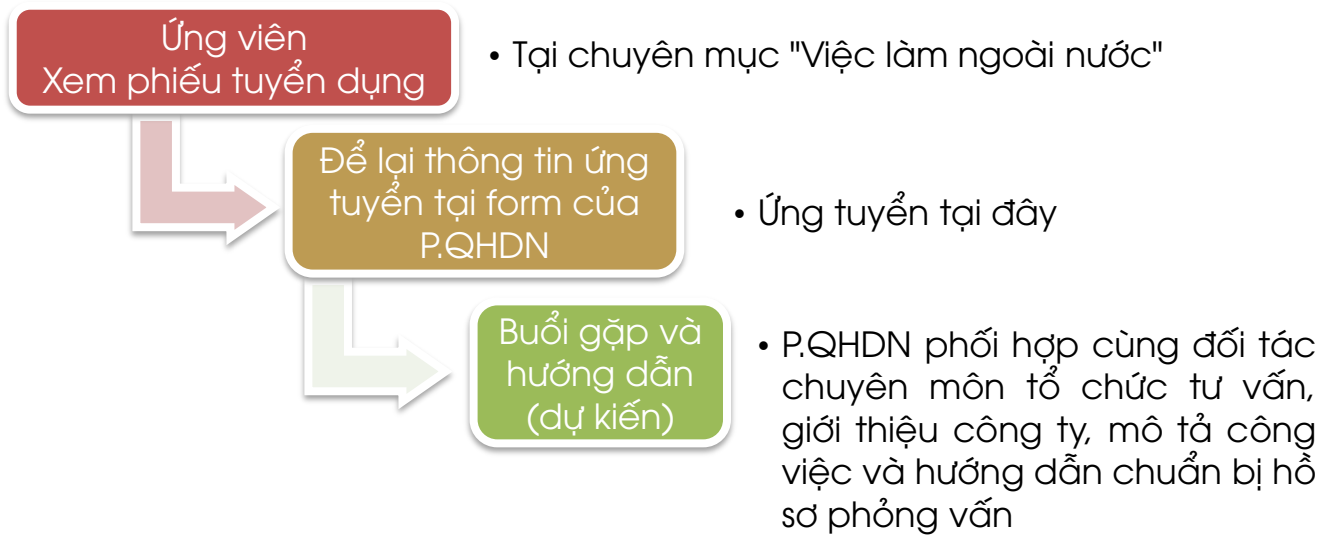
(028) 3722 5551



pr@hcmute.edu.vn

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/ozQszVLjAJ1SyPkC8>

## QUY TRÌNH ỨNG TUYỂN VIỆC LÀM NGOÀI NƯỚC



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/ozQszVLjAJ1SyPkC8>