



ブース番号	11	企業名	ラピスセミコンダクタ株式会社	SNS			
-------	----	-----	----------------	-----	--	--	--




**われわれは、つねに品質を第一とする。
いかなる困難があろうとも、良い商品を国の内外へ永続かつ大量に供給し、
文化の進歩向上に貢献することを目的とする。**

■企業情報

本社所在地	〒222-8575 神奈川県横浜市港北区新横浜2-4-8	業種	製造業	HP・SNS	 ホームページ
事業内容	半導体の開発・生産で30年以上も操業している老舗会社です。2008年からロームグループの一員となりました。半導体は、私たちの暮らしを支える多くの製品に使用されており、必要不可欠な存在です。これまでに積み上げてきた、半導体製造プロセスの開発や生産実績が弊社の強みであり、国内外のお客様から多くのお喜びの声をいただいております。 また、大学などの教育機関・研究機関と連携して、他社では真似できない独自の新しい技術開発にも取り組んでいます。				
うちの会社を表す3つのキーワード	①業界トップクラスの技術力 ②ライフワークバランスの充実 ③充実した教育制度				

■募集情報

職種	技術職	勤務地	宮城	転勤	なし	
仕事内容 キャリアステップ	<p>生産装置・製品のトラブル対応のためにクリーンルーム内で作業を行っています。また、生産性・品質向上のための実験等もしています。工場をより安定・高品質で稼働させるための仕事です。</p> <p>1~2年目の間は先輩社員と一緒に業務を行い、半導体についての知識やできることを増やしていきます。1年目では日々のトラブル対応に加え生産性・品質向上のために実験を行い、データをまとめ資料を作成し提出しました。</p> <p>薬品系の資格も技術内の計画に基づき出張で取得しました。</p>			<p>先輩社員に聞きました！！ ～とある1日のスケジュール～</p> <p>【朝】工場は24時間稼働しているためまずは不在の間のトラブル確認から始まります。</p> <p>【午前】発生しているトラブルの原因を探り、対応します。</p> <p>【午後】デスクワークや他グループとの打ち合わせを行います。トラブル対応が継続することも多々あります。</p>		
活かせる力・経験	<p>半導体や装置についてだけでなく、化学の知識も使う機会が多いです。また大学生の時に他の人の研究について聞いたり実際に見ていたことで、イメージがつかめたり発想に繋がることもありました。</p>					

■担当者からみなさんへ

**東北の出身者が多く在籍しております！
需要が高まっている半導体のエンジニアとして宮城県で技術を磨きたい方にはぴったりです。
少しでも興味がある方にはぜひブースに足を運んでいただきたいです。**