

# 募集要項

## 【技術系】 基幹職

企業情報	フリガナ	ロームハママツ	代表者	代表取締役社長 江口 英和
	企業名	ローム浜松株式会社	設立	1999年7月1日
	所在地	〒435-0038 浜松市南区三和町10	事業内容	LSI(大規模集積回路)及びLED(発光ダイオード)の製造・開発
	書類送付先	同上	資本金	154億円
	採用連絡先	TEL 053-468-1198 FAX 053-468-1195	売上高	3,524億円 ロームグループ連結/2016年3月期実績
	採用担当者	管理部人事課 山口	株式	非上場
	URL	<a href="http://micro.rohm.com/jp/hamamatsu">http://micro.rohm.com/jp/hamamatsu</a>	従業員数	208名(2017年1月31日現在)
	e-mail	saiyo@rohm-h.co.jp	生産品目	LSI(前工程)、LED(前工程)

求人内容	職種・人数	【技術系】 基幹職 8名	採用方法	応募方法	自由応募: リクナビ または マイナビから エントリーしてください。 学校推薦: 当社e-mail 又はお電話で直接 ご連絡ください。
	業務内容	<p>①設備技術 シリコンLSI前工程の製造装置・設備の品質向上・改善に関する技術開発、修理及び保全技術改善、リードタイム短縮やコスト削減のための新規装置導入や既存装置のカスタマイズ</p> <p>②プロセス技術 シリコンLSI前工程の量産化プロセス(リソグラフィ・エッチング・拡散・薄膜など)の品質改善に関する技術開発、歩留り改善及びリードタイム短縮</p> <p>③デバイス技術 新デバイスの試作、量産移管、歩留り改善、リードタイム短縮、特性評価と品質改善</p>		選考STEP	STEP1 Webエントリー・会社説明会 STEP2 書類選考 STEP3 適性検査・面接(数次)
	応募資格	大学院・大学・高専を 2018年3月に修了/卒業見込の方		応募必要書類	履歴書、成績証明書、卒業・修了(見込)証明書、健康診断書、エントリーシート(会社説明会にて配布)、学校・教授推薦書(後日でも可)
	募集学科	電気・電子、機械、物理、応用物理、化学、物質、材料、金属、制御、精密、情報、数学、環境 など		会社PR	<p>ロームは国内有数の優良企業として、そして世界有数の半導体メーカーとしてその名を知られています。そのロームグループの中で「ローム浜松」は、300mmウエハプロセス・自動搬送化など、優位性の高い生産技術を有し、アナログパワーデバイスの主力工場として中核を担っています。</p> <p>私たちは技術的な優位性を活かし、品質はもちろん顧客対応力のさらなる差別化を図り、世の中に必要とされる製品を供給し続けていきます。</p> <p>未来を拓く「夢」のある半導体デバイスと一緒に作りませんか？</p> <p>今後も、私たちは「アナログパワーで世界No.1」というテーマに挑戦していきます！</p>
勤務地	静岡県浜松市				
初任給	大学院修了 / 222,500円(2016年度実績) 大学学部卒 / 203,300円(2016年度実績)				
賞与	年2回(6月、12月)				
退職金	確定給付企業年金、企業型確定拠出年金				
勤務時間	8:15 ~ 17:15(休憩1時間含む)				
休日	完全週休2日制、夏期(6日)、年末年始、GW(10日) 年間休日:123日(2016年度実績)				
休暇	年次有給、慶弔、ボランティア休暇 ほか				
加入保険	健康、厚生年金、雇用、労災				
福利厚生	ロームグループ社員持株制度、社員食堂、食事補助、提携保養施設、グループ保険、財形貯蓄 ほか				



ローム浜松株式会社は、常に法令はもちろん、ビジネスルールとも言うべき企業倫理を遵守して、業務を遂行します。国の内外を問わず、業務のあらゆる場面で、法令と企業倫理を遵守することは、会社が社会を構成する一員である以上、会社存立の大前提であるとともに、経営の根幹をなします。私たちは、法令と企業倫理の遵守を通じて、社会から信頼される存在であり続けるよう努めます。個人情報につきましても、法令の定めるところに従い、適正な取り扱いを行います。弊社ホームページに「募集・採用時における個人情報の取り扱いについて」を掲載しております。掲載内容にご同意いただいた上でご応募くださいますよう、よろしくお願いたします。

[http://micro.rohm.com/jp/hamamatsu/kojin\\_saiyo.html](http://micro.rohm.com/jp/hamamatsu/kojin_saiyo.html)