



求人要項

技術職：理工系学科（機械・電気・電子系）

フリガナ	ミツイ キンゾク アクト		資本金	30億円	設立	2010年(平成22年)7月
社名	<h1>三井金属アクト</h1> <p>(正式社名：三井金属アクト株式会社)</p>		売上高	1045億円(2014年度)	代表者	代表取締役社長 真鍋貴志
			従業員	連結6,434名(海外含む) 単体928名	事業内容	自動車用機能部品の開発、製造および販売
			本社	神奈川	取引先	日産自動車、本田技研工業、トヨタ自動車、ルノー、GM、クライスラー 他
求人関係 連絡先 (書類提出先)	〒220-0022 神奈川県横浜市西区高島1-1-2 横浜三井ビルディング29階 三井金属アクト株式会社 企画・管理本部 管理部 人材育成課		拠点	◆ 国内拠点／神奈川県横浜市、栃木、山梨、名古屋、広島、福岡 ◆ 海外拠点／北米、欧州、タイ、中国、インド、メキシコ、インドネシア 他		
	TEL：045-319-6023(直通) / FAX：045-319-6160 E-mail：Act_Saiyo@act.mitsui-kinzoku.co.jp URL：http://www.act.mitsui-kinzoku.co.jp			グループ 会社	◆ 海外拠点／GECOM Corp.(USA)、Mitsui Siam Components Co.,Ltd.(THAILAND)、Mitsui Components EuropeLtd.(UK)、 〔連結〕 Automotive Components Technology India Private Ltd.(INDIA)、Mitsui kinzoku ACT Mexicana,S.A. de C.V. (MEXICO)、広東三井汽车配件有限公司、無錫大昌機械工業有限公司、 三井金属愛科特(上海)管理有限公司(CHINA) ◆ 海外拠点〔非連結〕／河南大井星光汽车零部件製造有限公司 ◆ 関連子会社／ACTサービス、ACTライナー	
採用担当	畠中、早川					
募集要項	専攻	理工系の各学科（機械・電気・電子系など）			給与	学士 修士 博士
	対象者	平成29年3月 学部卒業予定者、修士課程修了予定者および博士課程修了予定者				初任給 218,400円 234,500円 258,700円(平成28年度)
	職種	技術職（内容：自動車用機能部品の開発・設計、生産技術、評価／試験・品質保証ほか）			通勤費	全額実費支給
	仕事内容	<p>当社はドアロックのほかに、スライドドアやバックドアなどドア周りの高機能部品およびシステム製品を中心に、日本国内および欧米、中国、アジアで広く自動車メーカーに供給しています。また、技術者として海外の顧客や自社拠点など、多様な国のメンバーと一緒に、グローバルに力を発揮できるフィールドが数多くあります。</p> <p>◆ 機能部品、システムの開発・設計 近年はドア開閉の自動制御、キーレスエントリーやセキュリティなど、快適性・利便性、安全性を向上させる開発が主流となり、「ソフト開発技術やメカトロ制御を駆使した製品開発」は、エンジニアとしての技術力が発揮できるステージがあります。</p> <p>◆ 生産技術(設備／金型の開発を含む) 開発・設計や品質保証部門との早期段階でのコラボと蓄積された生産技術を基に、「高機能製品を世界のどこでも、同一品質で生産」できることを実現し、常に最先端のものづくり力を成形金型、組立設備の開発に活かし、グループ全拠点に生産設備を供給しています。エンジニアとして幅広く活躍できるステージが世界中にあります。</p> <p>◆ 品質保証および評価/試験 自動車メーカーの要求品質や重要保安部品の規格を管理すると同時に、測定から信頼性試験に至るまで、トータルな品質管理・保証を担う幅広いステージがあります。 近年は製品のシステム化に伴い、「総合制御や機能面での評価・検証」が重要視されており、様々な場面でエンジニアとしての技術力を発揮できます。</p>				
		選考	<p>応募時期 3月以降随時 (詳細については、お問い合わせください)</p> <p>試験会場 三井金属アクト 又は 三井金属鉱業(東京都品川区大崎)</p> <p>内容 適性検査、筆記試験、面接(人事・専門・役員)、ほか</p> <p>応募方法 【学校推薦・自由応募共通】 ☆ マイナビよりエントリーして下さい。 ☆ 弊社説明会へ参加後、下記書類①、②をご送付下さい。 (推薦書は可能な限りで可) 追って、選考日程等をご案内します。</p> <p>提出書類① エントリーシート(弊社様式)、成績証明書、推薦書(※推薦書につきましては、採用は三井金属鉱業となるため、宛名は「三井金属鉱業(株)人事部 部長」にてお願いします。他書類含めての送付先は、三井金属アクトへお願いします。)</p> <p>提出書類② ☆ 博士・修士：研究内容論文 (A4用紙1~2枚程度、現在、取り組まれている研究内容が理解できるもの) ☆ 学士：予定している卒業論文の内容 (A4用紙1~2枚程度、800字程度) ⇒ ご不明な場合はお問い合わせ下さい。</p>			
	勤務地	神奈川、山梨、福岡 他 海外(北米、欧州、タイ、中国、インド、メキシコ、インドネシア) ※まずは国内にて十分に経験を積んで頂き、その後は国内外含めて各拠点へ転勤の可能性がります。				
	勤務時間	◇ 本社 8:30~17:30(12:00~13:00休憩) フレックスタイム制 ◇ 拠点 拠点毎に設定(年間所定労働時間1,945時間を基準に設定)				
	休日	◇ 本社 年間122日、完全週休2日制 ◇ 拠点 各拠点毎に設定 (GW、夏期、年末年始に連休制度あり)				
	労働組合	有				
	福利厚生	◇ 施設／独身寮・社宅(借り上げ)、研修センター(企業グループ) ほか ◇ 制度／各種社会保険、各種財形貯蓄、持家融資制度、社員持株会 ほか				
研修制度	◇ 階層別研修、専門別研修、グローバル教育(海外研修)、グループ研修制度など各種制度あり					
採用 スタンス	三井金属アクトの行動指針を体現できる人材を求めています。 Key Word: "最後までやり遂げる" "新しさを創造する" "躊躇せず試みる" 海外事業を拡大していくため、グローバルに活躍できるバイタリティーと柔軟性を持った人材を求めています。					

※採用選考に関し、当社が入手した学生の個人情報につきましては、採用選考に関するものにのみ使用し、それ以外の目的には使用致しません。