

求人票

三菱電機エンジニアリング株式会社

本社	〒102-0073 東京都千代田区九段北1-13-5(ヒューリック九段ビル) 九段下駅から徒歩1分
事業所所在地	東京, 神奈川(鎌倉), 静岡, 愛知(名古屋, 春日井, 稲沢), 岐阜(中津川), 京都, 和歌山, 大阪, 兵庫(尼崎, 神戸, 姫路, 三田), 広島(福山), 香川(丸亀), 長崎, 福岡 等 全国主要都市31拠点
代表者	取締役社長 吉永 徹
事業内容	宇宙関連機器, 電子応用機器, 情報通信機器, 交通機器, 産業用機器, 家庭用電気機器等の各種電気・電子機器の設計・開発およびその関連技術, システム技術
設立	1962年2月1日
資本金	10億円(三菱電機100%出資)
売上高	1,071億円(2016年3月期実績)
社員数	5,266名(2016年4月1日現在)
応募関連	
対象者	1. 総合職として国内外を問わず勤務可能な方 2. 2018年4月に入社可能な国内大学・海外大学・高等専門学校を卒業または卒業見込みの方
採用数	技術系総合職:約140名 事務系総合職:約10名 計約150名
対象学部	全学部・全学科
募集職種	技術系(総合職):電気電子設計, 基板・LSI設計, 機械設計, ソフトウェア設計, システム設計, クリエイティブ制作 等 事務系(総合職):総務・人事, 経理, 資材, 営業 等
応募書類	履歴書(エントリーシート), 成績証明書, 卒業見込証明書, 健康診断書 ※応募書類は返却いたしません。
エントリー	当社採用ホームページ(http://www.mee.co.jp/recruit/)からエントリーしてください。
選考フロー (技術系総合職) 【自由応募】	プレエントリー → 会社説明会・事業所説明会 → エントリーシート・適性検査 → マッチング面談 → 面接 → 内々定 ※内々定後, 入社意思決定後に意思確認として推薦書の提出をお願い致します。 推薦書のご提出が難しい場合はご相談ください。
選考フロー (事務系総合職)	プレエントリー → 会社説明会 → エントリーシート・適性検査 → 一次面接 → 二次面接 → 内々定
労働条件	
初任給	大学院卒 234,000 円, 大学卒 210,000 円, 高専卒 185,000 円(2016年度実績)
諸手当	通勤費全額, 住宅手当, 時間外手当 等
昇給	年1回(4月)
賞与	年2回(6月, 12月) 平均 5.9ヶ月(2016年度実績)
勤務地	本社, 各事業部・事業所・支所 転勤あり
勤務時間	1日7時間45分(フレックスタイム制度あり)
休日	完全週休2日制 年間休日125日程度
休暇	年次有給休暇20日~25日 その他, 結婚・忌引など特別休暇あり
福利厚生	社会保険完備, 独身寮, 財産形成貯蓄制度, 社内住宅資金融資制度, 給食費補助, 定期健康診断, 各種保養所 等
採用連絡先	
担当部署	本社 人事部人事グループ 採用担当
電話, FAX 番号	Tel:03-3288-1550 Fax:03-3288-1568
E-mail	recruit@www.mee.co.jp
URL	http://www.mee.co.jp/recruit/

<技術系総合職をご希望の方へ>
三菱電機エンジニアリング株式会社

～事業所・募集内容一覧～

2018年度技術系採用を次のとおり予定しています。詳細は各連絡先まで、お問い合わせ下さい。
また、当社ホームページ(<http://www.mee.co.jp/recruit/>)よりエントリーをお願いいたします。

2017/3/1現在

地域	事業所	募集事業内容	求める知識				採用 予定数	所在地	採用連絡窓口		
			電気 電子	機械	情報	その他			電話	メール	担当
東京	情報システム部	社内向けIT基盤(ネットワーク、サーバ、データベース、セキュリティなど)の企画・構築・運営			○		1名	〒102-0073 東京都千代田区九段北1-13-5(ヒューリック九段ビル)	03-3288-1142	recruit@www.mee.co.jp	角至
東京 名古屋 大阪 福岡	SE事業部	上下水道施設等の社会インフラ系システム、火力発電所等の発電プラント、太陽光発電システム等の提案設計・システム設計・施工設計業務	○	○			5名	〒102-0073 東京都千代田区九段北1-13-5(ヒューリック九段ビル)	03-3288-1142	recruit@www.mee.co.jp	角至
東京	e-ソリューション&サービス事業部	Webや業務用システム等のプログラム開発、CGや動画等のデザイン・制作 上記事業に関する営業			○	その他 デザイン系	2名	〒102-0073 東京都千代田区九段北1-13-5(ヒューリック九段ビル)	03-3288-1142	recruit@www.mee.co.jp	角至
神奈川 福岡	メディアシステム事業所	<神奈川>ネットワーク応用製品・画像表示装置等の開発・設計 <福岡>監視機器(IP映像伝送機器、監視カメラ、レーザー利用機器)の開発・設計	○ (神奈川)	○ (福岡)	○ (神奈川)		2名	〒247-0065 神奈川県鎌倉市上町屋228(湘南町屋ビル) 〒963-8586 福島県郡山市栄町2-25 三菱電機株式会社コミュニケーションネットワーク製作所郡山工場内	0467-44-1611	kam-recruit@mp.mee.co.jp	福岡、松本
神奈川	鎌倉事業所	人工衛星およびその搭載機器、レーダー応用機器、その他電子応用機器、各種コンピュータ周辺端末装置、各種コンピュータシステム、マイコン応用システム、LSI等の開発・設計	○	○	○		12名	〒247-0065 神奈川県鎌倉市上町屋730(富士塚ビル)	0467-44-1611	kam-recruit@mp.mee.co.jp	福岡、松本
静岡 群馬	静岡事業所	家庭用エアコン・業務用エアコンの開発・設計 CGや動画等のデザイン・制作	○	○		その他 デザイン系	14名	〒422-8528 静岡県静岡市駿河区小鹿3-18-1三菱電機静岡製作所内 〒370-0492 群馬県太田市岩松町800三菱電機群馬製作所内	054-287-3151	meesiz_recruit@mb.MitsubishiElectric.co.jp	島山、田中
岐阜	中津川事業所	家庭からビル・産業用途までさまざまなニーズに応える空調、換気、衛生機器や太陽光発電システムのモジュールの開発・設計 製品カタログ、3D-CGや動画等の企画・デザイン・制作	○	○	○	その他 理工学系・デザイン系	4名	〒508-0015 岐阜県中津川市手賀野3-40	0573-66-6871	nak-recruit@mp.mee.co.jp	竜野、安江
愛知	名古屋事業所	シーケンサ(PLC)・制御モータ・レーザー加工機・放電加工機・産業用ロボット・インバータ・サーボ・NC・FAシステムの構造・H/W・S/W開発設計、取扱説明書のライティング業務とDTP編集、自主製品の開発	○	○	○		25名	〒486-0906 愛知県春日井市下屋敷町下屋敷139	0568-36-2050	mei-saiyo@isd.mee.co.jp	鬼怒川、川又
	稲沢事業所	エレベーター、エスカレーター、ビル管理・セキュリティシステム、生産ライン自動化設備(メカトロロボットシステム)、各種試験装置の開発・設計 製品カタログ・3D-CGや動画等のデザイン・制作	○	○		その他 デザイン系	9名	〒492-8161 愛知県稲沢市菱町1三菱電機稲沢製作所内	0587-21-8717	Okoshi.Masanori@zs.MitsubishiElectric.co.jp	大越
京都	京都事業所	テレビ、カメラ、ホームエネルギーマネジメントシステムなどの開発・設計	○	○			4名	〒617-8550 京都府長岡京市馬場園所1三菱電機(株)京都製作所内	075-955-9024	Meekyo.saiyo@rm.MitsubishiElectric.co.jp	野口、川端
兵庫 愛知	基板・LSI事業部	プリント基板設計を主として、製造・部品実装や基板評価、ASIC開発、LSI開発のフロントエンド設計(高位言語設計、タイミング検証)、FPGAデザインサービス、デジ・アナ混在LSIの回路設計・レイアウト・実機評価	○		○		4名	【関西地区配属】 〒661-0976 兵庫県尼崎市湖江1-2-6(尼崎フロントビル) 【名古屋配属】 〒486-0906 愛知県春日井市下屋敷町下屋敷139	06-4950-6051 0568-36-2050	recruit-kansai@mp.mee.co.jp recruit-kansai@mp.mee.co.jp	松尾、中山 鬼怒川、川又
兵庫	伊丹事業所	鉄道機器(電車モニター・駆動装置・列車保安装置)や、通信機器(大型アンテナ・望遠鏡・列車無線)の開発・設計および三菱電機の新技术・次世代製品の開発支援や、振動・強度・熱・磁界などの解析・計測	○	○	○		11名	〒661-0001 兵庫県尼崎市塚口本町6-16-1	06-6428-3500	ita-saiyou@mp.mee.co.jp	横井
	三田事業所	カーナビ、カーオーディオ、カーメカトロニクス製品、カーエレクトロニクス製品等の開発・設計、生産設備の設計、検査装置の開発・設計	○	○			6名	〒669-1513 兵庫県三田市三輪2-3-33三菱電機(株)三田製作所内	079-559-3923	Meetai.Saiyo@zh.MitsubishiElectric.co.jp	伊達、宮脇
	神戸事業所	電力・上下水道・交通・産業等インフラを構築するシステムの開発・設計	○	○	○		9名	〒652-0871 兵庫県神戸市兵庫区浜山通6-1-1	078-652-0909	mee-kobesaiyo@nd.MitsubishiElectric.co.jp	尾花、小玉
	姫路事業所	電気・ハイブリッド自動車用各種制御ユニット、電動パワーステアリングシステム、自動車用電装品の開発・設計、自動化生産ライン設備、試験装置の開発・設計 製品カタログ・CGや動画等のデザイン・制作	○	○	○ (若千名)	その他 デザイン系	14名	〒670-0993 兵庫県姫路市千代田町727-1	079-297-9009	Hime-recruit@mp.mee.co.jp	佐藤、浅田
和歌山	和歌山事業所	ビル・業務用エアコン、業務用冷凍・冷蔵機器の開発・設計、空調機器管理システム、電子制御機器の開発・設計	○		○ (若千名)		9名	〒640-8686 和歌山県和歌山市手平6-5-66三菱電機(株)冷熱システム製作所内	073-436-2134	waw-saiyou@mp.mee.co.jp	太田、岡田
香川	丸亀事業所	発電・交通・公共等各種プラントやビル施設等の受配電システムの開発・設計・現地調整試験、受配電システムのリニューアルの設計・トータルプランニング	○	○			6名	〒763-0062 香川県丸亀市蓬萊町8番地三菱電機(株)受配電システム製作所内	0877-24-0545	Sugiura.Hiroaki@zx.MitsubishiElectric.co.jp	杉浦
広島	福山事業所	ノーヒューズ遮断器・漏電遮断器・電力量計・電子計器・配電制御システム機器・各種電子機器などの開発設計、配電監視・省エネシステムの設計・開発	○	○			6名	〒720-8647 福山市緑町1-8三菱電機(株)福山製作所内	084-926-8474	Nakayama.Ako@ma.mee.co.jp	中山
長崎	長崎事業所	プラント監視制御システム・機器、発電制御システム・機器、パワーレシステム・機器、冷熱応用システム・機器、映像メディアシステム・機器、クリーン用機器、冷熱・車冷機器などの開発・設計、3D-CADによる構造設計、電子回路・基板設計、業務支援・Webシステム構築、図面・ドキュメント管理・カタログ/取扱説明書類制作、EMC・安全・解析・評価	○	○	○		12名	〒851-2102 長崎県西彼杵郡時津町浜田郷536-10	095-881-0088	cho-saiyo@mp.mee.co.jp	深澤

計 155名

総合お問い合わせ

- 担当部署 本社 人事部 採用担当 綿貫、福島
- 住所 102-0073 東京都千代田区九段北1-13-5
- 電話番号: 03-3288-1550 FAX番号: 03-3288-1568 E-mail: recruit@www.mee.co.jp