

# 三菱電機エンジニアリング株式会社

## 2024年度 冬季インターンシップ&キャリアのご案内

当社は、三菱電機製品の設計・開発を担当する他、自社ブランド製品の設計・開発も手掛けている三菱電機グループの中核設計会社です。設計・開発に特化した事業を展開し、「家電から宇宙まで」幅広い技術を保有しています。この度、エンジニアを目指す皆様のキャリア形成支援のため、**冬季インターンシップ&キャリア**の開催を決定いたしました！

### 1day 仕事体験

設計の体験ワークやエンジニアとの座談会等により、当社概要だけでなく、各事業所の事業内容や製品について1日で理解を深めていただけるプログラムです。「開発設計を体験してみたい」「興味のある事業分野について理解を深めたい」「実際にエンジニアの話聞いてみたい」1つでも当てはまる方は、ぜひご予約をお願いいたします！

開催場所	開催形式/日程		内容	
SE 事業部	WEB	1/21(火)	社会インフラ関連のソリューション提案体験	
	対面	2/17(月)		
メディアシステム事業所	対面	2/14(金)	当社製3D スキャナを使った実機計測及び検証	
鎌倉事業所	対面	2/5(水), 2/19(水)	宇宙で活躍する人工衛星の小型・軽量化検討ワーク	
静岡事業所	WEB	12/17(火), 1/16(木), 2/6(木), 2/26(水)	エアコンや冷蔵庫など身近な製品の開発設計体験	
	対面	2/13(木)		
中津川事業所	情報・電気電子 機械・電気電子	対面	2/8(土)	ソフトウェア設計・開発体験
		対面	2/15(土)	回路設計・開発体験
稲沢事業所	対面	2/4(火), 2/18(火) 2/25(火), 2/27(木)	エレベーター・エスカレーターの開発・設計体験	
京都事業所	対面	1/17(金), 2/6(木)	幅広い事業領域の開発・設計やVE 検討を先輩エンジニアと模擬体験	
伊丹事業所	電気 機械	対面	1/8(水)	製品設計・開発業務体験
		対面	2/10(月)	
神戸事業所	WEB	12/26(木), 2/28(金)	インフラに関わるシステムの制御回路設計体験	
丸亀事業所	対面	12/26(木), 1/17(金)	受配電盤のシーケンス回路製作と動作体験	
福山事業所	WEB	12/12(木), 12/25(水) 1/7(火), 1/21(火) 2/5(水), 2/20(木)	設計開発エンジニアのリアルを知ろう！	
長崎事業所	対面	2/12(水), 2/13(木)	長崎事業所のエンジニアと一緒に「企業視点」のモノづくりを体験	

※未定の内容については、詳細決定次第当社採用 HP に掲載いたします。

<b>イベント 応募方法</b>	<p>当社HPの「インターンシップ」ページより<u>プレエントリー後、マイページより予約してください。</u>          ※複数のインターンシップへの応募・参加可能です。          ※応募多数の場合はご参加いただけない場合があります。          ※職場体験ワークショップ・インターンシップおよび、一部の1day仕事体験では、  <u>エントリーシート・アンケート</u>のご提出をお願いしております。</p>
<b>交通費等 (対面形式)</b>	<p>【1day仕事体験】交通費、宿泊費の支給はありません。          【職場体験ワークショップ・インターンシップ】交通費、宿泊費は当社規定の範囲内で支給いたします。</p>
<b>問合せ先</b>	<p>三菱電機エンジニアリング株式会社 人事部 インターンシップ担当          TEL:03-3288-1550 e-mail: <a href="mailto:recruit@www.mee.co.jp">recruit@www.mee.co.jp</a>          当社 HP: <a href="https://www.mee.co.jp/recruit/">https://www.mee.co.jp/recruit/</a></p>

各イベントの詳細情報・プレエントリーは  
 当社ホームページをご覧ください！  
 ご応募お待ちしております！



当社キャラクター

**エネくん**®

# 三菱電機エンジニアリング株式会社

## 2024年度 冬季インターンシップ&キャリアのご案内

当社は、三菱電機製品の設計・開発を担当する他、自社ブランド製品の設計・開発も手掛けている三菱電機グループの中核設計会社です。設計・開発に特化した事業を展開し、「家電から宇宙まで」幅広い技術を保有しています。この度、エンジニアを目指す皆様のキャリア形成支援のため、**冬季インターンシップ&キャリア**の開催を決定いたしました！

### 職場体験ワークショップ（2～4日間）

より実践的なワークや技術者との交流を通して、  
2～4日間で当社の職場環境・働き方・開発設計業務について、ご理解いただけるプログラムです。  
「実践的な仕事のイメージをつけたい」「自分のスキルを試してみたい！」という方はぜひご参加ください！

事業所	機械	対面	日程	体験内容
中津川事業所	機械	対面	2/19(水)～2/21(金)	換気扇部品設計体験
伊丹事業所		対面	1/15(水)～1/17(金) 2/5(水)～2/7(金)	幅広い事業領域の製品設計や開発業務を分野別（機械設計、電気・電子設計・ソフトウェア設計）に体験 ※選択いただく日程によって体験できる事業分野が異なります。 ※機械設計と電気電子・ソフトウェア設計の2コースからお選びいただけます。
三田事業所		対面	2/5(水)～2/7(金)	自動車用機器の設計体験
和歌山事業所		対面	12/18(水)～12/20(金) 2/12(水)～2/14(金)	空調機の構造設計/制御器設計/ 組み込みソフトウェア設計・検証を体験 ※同日に機械系・電気系・情報系に分かれて設計体験を行います。
神戸事業所		対面	12/17(火)～12/18(水) 2/6(木)～2/7(金) 2/18(火)～2/19(水)	シーケンサを用いたインフラの制御回路設計体験
姫路事業所		対面	2/3(月)～2/5(水)	自動車車載機器に関する機械設計・ 電気回路設計体験 ※機械設計と電気回路設計の2コースを同日開催いたします。
長崎事業所		対面	2/4(火)～2/5(水)	開発設計業務を現場で体験！！ ※機械・構造設計と電気・電子設計の2コースをご用意しております。

## 職場体験インターンシップ（5日間以上）

より実践的なワークや技術者との交流を通して、  
5日間で当社の職場環境・働き方・開発設計業務について、より深くご理解いただけるプログラムです。  
「実践的な仕事のイメージをつけたい」「自分のスキルを試してみたい！」という方はぜひご参加ください！

静岡事業所	機械	対面	1/20(月)～1/24(金)	三菱電機製エアコンの開発設計業務を体験
	電気電子		1/27(月)～1/31(金)	三菱電機製エアコンの設計や評価、解析を体験
名古屋事業所	対面		12/16(月)～12/20(金) 2/3(月)～2/7(金) 2/17(月)～2/21(金)	FA業界のエンジニア業務を体験
福山事業所	対面		1/13(月)～1/17(金) 2/24(月)～2/28(金)	ブレーカー、WHM など三菱電機株式会社 福山製作所製品に関する開発体験

※未定の内容については、詳細決定次第当社採用 HP に掲載いたします。

イベント 応募方法	<p>当社HPの「インターンシップ」ページより<b>プレエントリー後、マイページより予約してください。</b>                      ※複数のインターンシップへの応募・参加可能です。                      ※応募多数の場合はご参加いただけない場合があります。                      ※職場体験ワークショップ・インターンシップおよび、一部の1day仕事体験では、  <b>エントリーシート・アンケート</b>のご提出をお願いしております。</p>
交通費等 (対面形式)	<p>【1day仕事体験】交通費、宿泊費の支給はありません。                      【職場体験ワークショップ・インターンシップ】交通費、宿泊費は当社規定の範囲内で支給いたします。</p>
問合せ先	<p>三菱電機エンジニアリング株式会社 人事部 インターンシップ担当                      TEL:03-3288-1550 e-mail: <a href="mailto:recruit@www.mee.co.jp">recruit@www.mee.co.jp</a>                      当社 HP: <a href="https://www.mee.co.jp/recruit/">https://www.mee.co.jp/recruit/</a></p>

各イベントの詳細情報・プレエントリーは  
当社ホームページをご覧ください！  
ご応募お待ちしております！



当社キャラクター

エンジくん®