

三菱電機プラントエンジニアリング株式会社

1day 施設見学・作業体験 (九州本部：福岡開催)

参加学生
募集中!!



プログラム

三菱電機プラントエンジニアリングでは、社会インフラの電機設備における保守・エンジニアリング業務を学生の皆さんに知っていただくを目的に、1day施設見学・作業体験を実施いたします。

また、現地見学により、実際に稼働している設備を確認することで当社業務の社会への関わりを実感いただけると期待しております。

●「プラントとは?」「三菱電機プラントエンジニアリングとは?」

●施設見学

・技術教室（社員が技術教育・技能訓練で使用する設備）

●作業体験

・技術教室にて各設備の動作確認・作業体験

現地の設備見学あり

など

募集要項

日程 ~~11月29日(金)~~、~~12月20日(金)~~、12月26日(木)

時間 9:30～17:00 (受付開始 9:00)

会場 九州本部 テクニカルセンター 3F
(福岡県福岡市博多区上牟田2丁目11番36号)
福岡市営地下鉄 東比恵駅 5番出口から徒歩約15分

対象 大学生・大学院生・高専生

学科 電気・電子・機械・制御・情報・通信系

募集人数 各日程5名まで

持ち物 ・ボールペン（消せないもの）

・**往復分の領収書**（片道3,000円以上かかる場合） ※事前にお帰りの際の新幹線等のご予約をお願いします。
服装 作業服の上着、布帽子を貸与します。スポン、靴は動きやすく傷ついても良いもので越してください。

■応募方法

応募方法 右記のQRコードよりお申込みください。
★26年3月に卒業予定の方
当社の採用情報サイトに移りますので、そちらからお申込みください。

★26卒用応募専用QRコード

QRコードを読み取ると、当社の採用情報サイトに遷移します。



応募期間 各日程 2週間前まで ※募集人数が達し次第応募を終了します。

■待遇

交通費 全額支給（ご自宅から会社までの往復の交通費。私用で途中でどちらかに立ち寄った際の交通費は対象外です。）

昼食 現物支給（アレルギーをお持ちの方は支給不可の為、ご持参いただきます。）

宿泊費 当日移動が不可の場合のみ、全額支給（上限あり）

災害保険 万一の事故・ケガ等に備え、当社にて加入いたします。（適用範囲は、行き帰りの事故・ケガ等も含まれます。）

企業情報

- 設立 1978年（昭和53年）11月1日
- 資本金 3億5,000万円（三菱電機 全額出資）
- 代表者 代表取締役 社長執行役員 市川 誠
- 売上高 1,014億円（2023年度実績）
- 従業員数 3,182名（2024年3月末現在）
- 拠点 東京、愛知、大阪、兵庫、福岡、その他全国

- 主要事業 エンジニアリング・コンサルティング（技術コンサルティング、システムエンジニアリング、ソフトウェア設計製作、設備診断・装置開発）／保守・保全（予防保全、点検、改造・改修、修理部品交換、24時間オンコール）／建設工事（据付・配線・配管）／総合調整・コミッションング（試運転・調整）／遠隔監視、運転・運用管理（遠隔監視、設備運転、運用管理）／マニファクチャリング（機器・装置の設計製造）及びリペアリング（機器・装置の修理・オーバーホール）

◆お問合せ先

三菱電機プラントエンジニアリング株式会社 九州本部 総務部 総務課
担当 下元・毎熊

TEL: 092-451-9700 E-mail: kyu-saiyou@mpec.co.jp

◆当社HPはこちらから

<https://www.mpec.co.jp/>



三菱電機プラントエンジニアリング株式会社

三菱電機プラントエンジニアリング株式会社

参加学生
募集中!!

1day 施設見学・作業体験



プログラム

三菱電機プラントエンジニアリングでは、社会インフラの電機設備における保守・エンジニアリング業務を学生の皆さんに知っていただくことを目的に、1day施設見学・作業体験を実施いたします。実際の作業場(お客様の設備)に近い環境で、設備に触れ、体感いただきながら、「電気設備のこと」「当社のエンジニアの仕事のこと」を身近に感じてもらえるようなプログラムをご用意してお待ちしています!

●「プラントにおける電機品とは?」「三菱電機プラントエンジニアリングとは?」

●施設見学

- ・技術教室(社員が技術教育・技能訓練で使用する設備)
- ・MPECアンカレッジ(安全・品質について学ぶ教室)

●作業体験

- ・技術教室にて各設備の操作・作業体験
- ・MPECアンカレッジにて危険体験

など

募集要項

日程	2024年 12/5(木)、12/6(金)、12/23(月)~12/25(水) 2025年 1/27(月)~1/30(木) 2/3(月)~2/6(木)、2/12(水)、2/18~2/21(金)、2/25(火)~2/27(木)
時間	9:30~18:00(集合時間 9:00)
会場	集合場所:本社研修センター(東京都台東区北上野1-10-14 住友不動産上野ビル5号館1F TEL:03-6231-7555) 実施場所:研修センター、MPECアンカレッジ、技術教室 JR上野駅徒歩10分、地下鉄日比谷線入谷駅徒歩5分
対象	大学生・大学院生・高専生
学科	電気・電子・機械系
募集人数	各日程4名まで
持ち物	・ボールペン(消せないもの) ・往復分の領収書(片道3,000円以上かかる場合) ※事前にお帰りの際の新幹線や飛行機のご予約をお願いします。
服装	作業服の上着を貸与し作業します。スボン、靴は動きやすく傷ついても良いものでお越してください。
その他	当日の進捗によって、終了時間が18時より長引く可能性があります。予めご了承ください。

■応募方法

応募方法 右記の二次元コードよりお申込みください。
★26年3月に卒業予定の方 当社の採用情報サイトに移りますので、そちらからお申込みください。

応募期間 各日程1週間前まで ※募集人数が達し次第応募を終了します。

★26卒用応募用

二次元コードを読み取ると、当社の採用情報サイトに遷移します。



■待遇

交通費 全額支給(ご自宅から会社までの往復の交通費。私用で途中でどちらかに立ち寄った際の交通費は対象外です。)
昼食 現物支給(アレルギーをお持ちの方は支給不可の為、ご持参いただけます。)
宿泊費 当日移動が不可の場合のみ、全額支給(上限あり)
災害保険 万一の事故・ケガ等に備え、当社にて加入いたします。(適用範囲は、行き帰りの事故・ケガ等も含まれます。)

企業情報

- 設立 1978年(昭和53年)11月1日
- 資本金 3億5,000万円(三菱電機 全額出資)
- 代表者 代表取締役 社長執行役員 市川 誠
- 売上高 1,014億円(2023年度実績)
- 従業員数 3,182名(2024年3月末現在)
- 拠点 東京、愛知、大阪、兵庫、福岡、その他全国

- 主要事業 エンジニアリング・コンサルティング(技術コンサルティング、システムエンジニアリング、ソフトウェア設計製作、設備診断・装置開発) / 保守・保全(予防保全、点検、改造・改修、修理部品交換、24時間オンコール) / 建設工事(据付・配線・配管) / 総合調整・コミッショニング(試運転・調整) / 遠隔監視、運転・運用管理(遠隔監視、設備運転、運用管理) / マニュファクチャリング(機器・装置の設計製造)及びリペアリング(機器・装置の修理・オーバーホール)

◆お問合せ先

三菱電機プラントエンジニアリング株式会社 九州本部 総務部 総務課
担当 下元・毎熊
TEL:092-451-9700 E-mail:kyu-saiyou@mpec.co.jp

◆当社HPはこちらから

<https://www.mpec.co.jp/>



三菱電機プラントエンジニアリング株式会社