



東京エレクトロングループ 会社説明会・事業所見学会のお知らせ

会社説明会（東京エレクトロングループ概要・事業紹介）〈理系職種対象〉

□会場

東京会場：東京エレクトロン株式会社 本社（赤坂駅直結）

□日程 2/14（火）、2/22（水）、2/28（火）

※時間等の詳細はMy Pageからご確認いただけます

会社説明会＋社員交流会 〈理系職種対象〉

□会場

東京会場：東京エレクトロン株式会社 本社（赤坂駅直結）

大阪会場：東京エレクトロン株式会社 大阪支社（新大阪駅徒歩5分）

□日程

東京会場 3/15（水）・3/22（水）・3/28（火）

大阪会場 3/17（金）・3/30（木）

□時間

東京会場 ①10:00～12:30 ②15:00～17:30

大阪会場 ①10:30～13:00 ②15:30～18:00

※時間・内容は状況により変更になる場合があります。

※上記日程以外も随時開催予定です。

※3月以降は当社グループの3拠点（宮城・山梨・熊本）においても事業所見学会を開催します。

お近くの方は、そちらを優先してご参加ください。（事業所見学会は会社説明会も兼ねています）

申し込み方法

弊社採用ウェブサイト「My Page」にエントリーの上、サイト上から説明会の予約をお願いいたします。
説明会の詳細内容はMy Pageからご確認いただけます。

お問い合わせ先

■お問い合わせ先 : 東京エレクトロン人事部 採用担当

0120-33-8128 / telpdrecruit@tel.com

■「採用情報」ページ : <http://www.tel.co.jp/careers/regular/index.html>

「My Page」はこちらからエントリーいただけます！

東京エレクトロングループでは、東京エレクトロン・東京エレクトロン東北・東京エレクトロン宮城・東京エレクトロン山梨・東京エレクトロン九州・東京エレクトロンFEにおいてグループ採用を行っています。

※ 東京エレクトロンに入社後、職種によって各社へ配属となります。配属会社は希望・適性を考慮の上、決定します。

※ 東京エレクトロンデバイス株式会社を希望される方は、東京エレクトロンデバイス株式会社のコーポレートサイトをご確認ください。

【業務内容】	・半導体製造装置、フラットパネルディスプレイ(FPD)製造装置の研究・開発・製造・販売・保守 ・半導体関連及び周辺領域の要素・応用技術の研究開発	
【募集学科】	全学部全学科 (ただし、装置開発/設計・要素研究・フィールドエンジニアに関しては理工系学部学科のみ)	
【採用人数】	150名	
【募集職種】	装置開発/設計 ・機械設計	次世代装置の研究開発(コンセプト決定、試作、実証)や既存装置のCADによる機構設計・変更設計、配管設計、およびパーツ・制御機器の選定や技術的検討、製造工程への組立指示書の作成
	・電気電子回路設計	次世代装置の研究開発(コンセプト決定、試作、実証)や既存装置のデジタル回路およびアナログ回路設計、各種制御システム設計、電気配線設計、電源設計、モーター設計などの電気電子設計全般、および制御機器間のインターフェースの決定、基板上に載せるファームウェアの設計
	・制御ソフトウェア開発	装置の制御システム・搬送システム・プロセス処理システム・自動化システム・スケジューラ・装置管理ツール・ユーザーインターフェースなどのソフトウェアアプリケーションの開発、設計、および実機評価
	・プロセス開発	装置の性能や生産性を最大限に引き出すプロセスの開発・提案、お客さまと新規のプロセスを実現するための新規プロセス開発
	要素研究	次世代、次々世代に向けた新しい技術要素の研究 国内外の研究拠点での、半導体製造プロセスにおける新材料や最先端の加工プロセスの研究 国家プロジェクトや国内外の研究機関との共同研究を通しての最先端技術の確立や基礎研究
	セールスエンジニア(営業)	装置仕様の提案・交渉、および受注後の納期管理・お客様の工場での装置設置管理
	マーケティング	東京エレクトロングループ全体の技術を俯瞰して市場調査を行い、新事業開拓につながるマーケティング戦略を提案する「コーポレートマーケティング」、および東京エレクトロングループで開発している各製品に特化した「プロダクトマーケティング」
	フィールドエンジニア	お客さまの工場での装置立ち上げ、装置の性能を常に最大限に保持するためのサポート(トラブルシューティング、調整、修理、改造など)
	管理部門	経営目標の達成・経営戦略の実現に向け、最適な情報を経営者へ提言する(経理・法務・人事・総務・財務・輸出物流管理など)
【勤務地】	本社および国内、海外各拠点 ■国内…東京(赤坂・府中)、岩手、宮城、山梨、熊本、その他支社・営業所 ■海外…アメリカ、ヨーロッパ、韓国、台湾、中国、シンガポール、その他海外拠点 ※初任地は希望を考慮の上決定いたします。原則国内拠点となります。 ※フィールドエンジニア(FE)職の初任地は配属先確定後に決定いたします。配属先は希望を考慮の上決定いたします。	
【応募方法】	学校推薦/自由応募	
【応募条件】	2018年3月卒業予定者及び既卒者(卒業後3年以内)	
【応募書類】	履歴書(自筆・写真貼付)、成績証明書、卒業・修了見込証明書、健康診断書、推薦状(学校推薦の場合)	
【選考方法】	面接(複数回)、適性試験	
【待遇】	※2016年4月実績 【初任給】(初任給は基本給+地域手当の合計額) ・社宅/独身寮制度適用者以外 博士了:255,700円~329,700円、修士了:219,500円~283,500円、学部卒:204,300円~268,300円、高専・短大卒:178,100円~238,100円 ・社宅/独身寮制度適用者 博士了:247,700円~272,700円、修士了:212,500円~233,500円、学部卒:197,300円~218,300円、高専・短大卒:171,100円~191,100円 ※基本給は東京エレクトロングループ共通です。※高専専攻科卒は学部卒と同額です。※地域手当は勤務地域により異なります。	
	【昇給】 年1回(7月) 【賞与】 原則、年2回(6月、12月) 【諸手当】 通勤手当・時間外勤務手当・地域手当他 【休日休暇】 完全週休二日制、祝日(※)、年末年始、年次有給休暇(初年度12日)、特別休暇(慶弔・リフレッシュ休暇など)他 ※勤務地により一部休日の振替変更があります。 【保養所等】 ニセコリゾート、軽井沢クラブ、箱根クラブ、葦崎研修センター、熊本クラブ他 【制度等】 雇用保険・労災保険・健康保険・厚生年金保険、財形貯蓄制度、社員持株制度、住宅資金融資制度(利子補給)、社宅/独身寮制度他	
【お問い合わせ先】	東京エレクトロン株式会社 人事部 採用担当 〒107-6325 東京都港区赤坂5-3-1 赤坂Bizタワー TEL 0120-33-8128	

採用ホームページもご確認ください。皆さまのエントリーをお待ちしています。

エントリーいただいた方には、選考についてのご案内をお送りします。

<http://www.tel.co.jp/careers/regular/index.html>

