

求人票 (2018年3月卒業・修了者対象)

フリガナ	カブシキガイシャフジクラ		創業	1885年	
会社名	株式会社フジクラ		設立	1910年3月18日	
			株式	東証一部上場	
代表者	取締役社長 伊藤雅彦	資本金	530億		
業種	製造業(非鉄金属・電子部品)	売上高	6,785億円 (2015年3月/連結)		
本社所在地	〒135-8512 東京都江東区木場1-5-1 【最寄駅】東京メトロ東西線 木場駅	従業員	54,114名 (2016年3月/連結)		
	事業所	佐倉事業所(千葉県) 沼津事業所(静岡県) 鈴鹿事業所(三重県)			
URL	http://www.fujikura.co.jp/	支店	全国、海外有		
採用担当連絡先	人事部 採用・キャリア開発グループ 小杉(こすぎ)、松葉(まつば)	事業内容	1. エネルギー・情報通信(光ファイバ・配電線等)		
	TEL 03-5606-1033 FAX 03-5606-1503 E-mail fjk.saiyo@jp.fujikura.com		2. エレクトロニクス(FPC・電子ワイヤ等) 3. 自動車電装(自動車関連製品等) 4. 研究開発 (イットリウム系超電導・太陽電池・エコ材料等)		
職種	技術系企画専門職(大学卒総合職)…研究、開発、設計、営業技術、生産技術、設備、SE など 事務系企画専門職(大学卒総合職)…営業、経理、人事・総務、生産管理、資材、法務 など				
勤務時間	本社・支店/9:00~17:30(休憩0.75時間) 事業所/8:00~16:45(休憩1時間) (フレックス制度導入、標準労働時間7.75時間/日)				
勤務地	本社(東京都江東区)、佐倉事業所(千葉県佐倉市)、ほか国内外での勤務				
初任給	修士了 月給22万9050円	賞与	年2回(6月、12月)		
	学部卒 月給20万5430円	昇給	年1回(4月)		
諸手当	【通勤手当】全額支給 【家賃補助】あり	各種保険	社会保険完備 (健康・厚生・雇用・労災)		
休日	完全週休2日制(土・日)、年末年始など ※年間121日(閏年は122日)				
休暇	年次定例休暇20日/年(初年度より付与、翌年繰越可)、保存休暇(最大100日) リフレッシュ休暇、慶弔休暇、産前産後休暇、妊娠婦通院休暇、看護休暇、介護休暇など				
福利厚生	【制度】財形貯蓄、持株会、住宅融資、退職金、企業年金基金、カフェテリアプラン、短時間勤務制度、 育児休業制度(子が満3歳になる前日まで)、ジョブ・リターン制度など				
	【施設】独身寮、契約保養所、グラウンド、テニスコート、プールなど				
応募資格	2018年3月卒業・修了予定者				
	技術系	期待する履修内容の一例は下記をご参照ください。			
	電気・物理・情報系	回路理論、デジタル回路、電子回路、高周波回路、電磁気学、量子力学、光学、光エレクトロニクス、情報理論、 通信方式、伝送理論、計算科学、プログラミング、計測工学、制御工学、センサ工学、高圧工学、 配電制御、超電導工学、スマートグリッド関連工学、固体物理学、熱力学など			
	機械系	機械設計製図、メカトロニクス、材料力学、機械力学、熱力学、流体力学、機械加工学、伝熱工学、 機械要素学、振動工学、機構学、ロボット工学など			
	マテリアル系 (有機化学、無機化学、金属、材料物理)	有機化学、高分子化学、化学反応学、触媒化学、分析化学、熱力学、プロセス工学、反応速度論、物理化学、 無機化学、電気化学、界面化学、固体物理学、金属材料学、セラミックス/ガラス工学、結晶工学、超電導材料、 ナノ材料、薄膜材料、半導体材料など			
留学生	可	障害者	可	既卒者	2015年3月以降の卒業・修了者で、職歴のない方
応募方法	自由応募 または推薦(教授推薦)応募 * 推薦応募を希望される方は、選考参加の際にその旨、お伝えください 採用HPまたはリクナビ2018よりエントリーをお願い致します。				
選考方法	【選考フロー】書類選考(エントリーシート・適性検査)⇒グループディスカッション⇒人事面接⇒技術面接⇒役員面接 ※推薦応募の場合には、原則、書類選考とグループディスカッションを合格とさせていただきます。 (エントリーシートの提出、適性検査の受検は必要となります。)				
応募書類	1. エントリーシート 2. 成績証明書 3. 推薦書(* 推薦応募の場合) ※応募書類は返却致しません。ご了承ください。 ※推薦書は、ご準備が出来次第での提出にて問題ございません。				
会社説明会	【フジクラ大研究セミナー(会社説明会)開催情報】 開催日(技術系) : 3/7(火) 3/22(水) エントリー受付 : 3月上旬よりリクナビ2018よりエントリー受付開始予定 ※会社説明会は任意参加となります。 エントリーいただいた全ての方に選考のご案内を致しますので、まずはエントリーをお願い致します。				

Fujikura presents

就活生のための フジクラ大研究セミナー

POINT

1 1日でフジクラまるわかり！

光ファイバ、超電導、自動車電装など、幅広いフジクラの事業と技術力をすべてお伝えします。

2 技術系社員30名以上が参加！

機械系、電気系、物理系、化学系などの先輩社員が参加。今知っておきたいキャリアイメージを掴めるチャンスです。

3 BtoCメーカーのこともよくわかる。

自動車メーカーや電機メーカーなどのBtoCメーカーと仕事をしている社員も登場。BtoBメーカーから見たBtoCメーカーの姿も知ることができます。

Fujikura

◆日時

3月07日 (火)

3月22日 (水)

イベント終了後には
懇親会も開催
途中入場
途中入退出OK

時間はいずれも 13:00~17:00

◆会場

株式会社フジクラ R&Dセンター
(東京都江東区木場1-1-1)

<最寄駅> 東京メトロ東西線「木場駅」4番B出口より徒歩5分



ご興味のある方は、リクナビ2018よりエントリーをお願いいたします (2月より先行予約受付開始)
【お問合せ】株式会社フジクラ 人事部採用・キャリア開発グループ 採用事務局まで
TEL: 03-3662-8107 (平日 9:00~18:00) E-mail: fjk.saiyo@jp.fujikura.com

フジクラって？ 学生の知名度はないけど、実はメーカーの人はみんな知っている！

- 創業130年（明治18年）の歴史ある会社
- 光ファイバなどの社会インフラから、携帯電話や自動車など、私たちの暮らしを支える企業
- 全世界にグローバル展開（タイ・中国・アメリカ・ヨーロッパなど）従業員5万人の大企業
- あの自動車メーカーや大手電機メーカー、携帯電話メーカーなどの一流メーカーに必要とされる、世界トップレベルの技術力
- 研究開発拠点を東京と千葉に持つ「独立系」メーカー etc.

フジクラ大研究セミナー プログラム概要

① 【フジクラ理解講座】

フジクラのことはもちろん、業界やメーカーについても分かるプログラム。各カンパニーの特徴や上手なブースの歩き方まで、フジクラを大研究するための“一歩”をお話しします。

② 【カンパニーブース】 中堅社員が語る、フジクラの技術とキャリア

カンパニーごとに分かれたブースを自由に訪問して、最先端技術にふれて仕事をする社員の生の声をきいてください。現役で活躍中のOB/OGも座談会スペースで皆さんをお待ちしています。

③ 【パネルディスカッション】 エンジニア対談

各部門の代表社員が一堂に会して、パネルディスカッションを行います。フジクラならではの技術者としての誇りや社風を体感してください。



◆日程
2017年3月07日（火）
2017年3月22日（水）

◆時間
13：00～17：00 プログラム
17：00～18：00 懇親会
（途中入退出OK）

◆会場
株式会社フジクラ R&Dセンター（東京都江東区木場1-1-1）
<最寄駅> 東京メトロ東西線「木場駅」4番B出口より徒歩5分

ご興味のある方は
まずはリクナビ2018より
エントリーをお願いします

フジクラリクナビ2018

検索

2017年2月より先行予約受付開始