

# 求人票 (2017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	
			資本金	530億	
代表者	取締役社長 長浜洋一	売上高	6,615億円 (2015年3月/連結)		
業種	製造業(非鉄金属・電子部品)	従業員	52,452名 (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		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・総務部 採用・キャリア開発グループ 佐藤(さとう)、松葉(まつば)		事業内容	1. エネルギー・情報通信(光ファイバ・配電線など) 2. エレクトロニクス(フレキシブルプリント基板・電子ワイヤなど) 3. 自動車電装(自動車関連製品など) 4. 研究開発 (イットリウム系超電導・太陽電池・エコ材料など)	
	TEL 03-5606-1033 FAX 03-5606-1503 E-mail fjk.saiyo@jp.fujikura.com				
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22万8550円	賞与	年2回(6月、12月)	
	学部卒	月給20万4930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、妊産婦通院休暇、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	2017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	既卒者	2014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 採用HPまたはリクナビ2017よりエントリーをお願い致します。				
応募書類	1. エントリーシート 2. 成績証明書 ※応募書類は返却致しません。ご了承ください。				
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⇒技術面接⇒役員面接 ※グループディスカッションは仙台・東京・大阪・九州にて開催致します。 ※交通費は、技術面接から弊社規定に則り支給致します。				
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)：3/12(土)、3/26(土)、4/9(土)、4/23(土) エントリー受付：3月上旬よりリクナビ2017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

1

## 1 日でフジクラまるわかり！

電線、光ファイバ、電子部品、自動車部品など、幅広いフジクラの事業と研究開発、技術力、そのすべてをお伝えします。

2

## 技術系社員30名以上が一堂に参加！

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。

### ◆日時

- ①2016年3月12日（土）
- ②2016年3月26日（土）
- ③2016年4月9日（土）
- ④2016年4月23日（土）

時間はいずれも  
13:00～17:00

・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

### ◆会場

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



ご予約はリクナビから>>> <https://job.rikunabi.com/2017/company/top/r343600081/> ※2016年3月より予約受付開始  
(お問い合わせ) 株式会社フジクラ 人事・総務部 採用事務局まで TEL: 03-3662-8107 (平日 9:00～18:00)

## ◆フジクラってどんな会社？

普段あまり名前をきかない企業だけど・・・

**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る有名企業**

なのです！

- 創業130年（明治18年創業）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
- 世界を舞台に事業展開する**グローバル**企業（アジア・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。

『“つなぐ”テクノロジー』という言葉に込めたフジクラの想いを研究するための“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

カンパニーごとのブースを自由に訪問。最先端技術を駆使して仕事をする社員の生の声をきいてください。中堅社員はもちろん、若手社員も、皆さんの様々な質問に対応するためお待ちしております。

### ③【パネルディスカッション】

各部門の代表社員が一堂に会するパネルディスカッション。  
フジクラならではの技術者の想い・社風を体感してください。

ご予約はリクナビから



<https://job.rikunabi.com/2017/company/top/r343600081/>

フジクラ 採用

検索

2016年3月より予約受付開始

#### ◆日 程

- ①2016年3月12日（土）
- ②2016年3月26日（土）
- ③2016年4月9日（土）
- ④2016年4月23日（土）

#### ◆時 間

13：00～17：00 プログラム  
17：00～18：00 懇親会  
※途中入退出OK  
※プログラム詳細は申込画面でご確認ください。

#### ◆会 場

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

