

求人票 (2019年3月卒)

| | | | | | | |
|-------|---------------------|--|-----------------------------------|---|--|--|
| 企業情報 | フリガナ | カブシキガイシャ エジソン | | | | |
| | 会社名 | 株式会社 エジソン | | | | |
| | 事業内容 | 各種設計開発(自動車、航空宇宙、機械 電気・電子、通信、ソフトウェア) 【労働者派遣事業 許可番号 派13-306265】 | 株式上場 | 非上場 | | |
| | 本社所在地 | 〒160-0023 東京都新宿区西新宿3-8-3 新都心丸善ビル 7階 | | | | |
| | 電話 | 03-3374-2831 (代表) | 従業員数 | 350名 (男:320名 女:30名) | | |
| | FAX | 03-3374-3281 | URL | http://www.edison-ss.co.jp | | |
| | 代表者 | 代表取締役社長 横山 浩正 | E-mail | office@edison-ss.co.jp | | |
| | 設立 | 1974年7月 | 担当者 | 人材採用部 一関 俊太郎 | | |
| | 資本金 | 2,000万円 | その他 | 平均年齢:32歳 勤続10年以上28%(5年以上43%) 13%(2016.3) 12%(2017.3) 12.6%(2018.3) | | |
| | 年商 | 23億円 | | | | |
| 募集要項 | 採用職種 | 採用予定数 | 雇用形態 | 職務内容 | 勤務予定地 | |
| | 機械設計技術者 (航空宇宙含む) | 30名 | 正社員 | 自動車、機械等の 各種設計・開発 | 本社及び関東圏 特に東京、神奈川、埼 玉、千葉等の取引先企 業 | |
| | 電気・電子設計技術者 | 10名 | | 電子製品、電気・電子 通信機器、装置等の設計 | | |
| | システムエンジニア | 10名 | | アプリケーションソフトウェアはじめ ソフトウェア全般の開発 | | |
| 待遇 | 給与 | 大学院(博士) 224,800円/大学院(修士) 214,700円/大学 204,000円 ※生活手当13,500円、食事手当3,000円含 | | | | |
| | 勤務時間 | 9:00~18:00 | 完全週休2日制 ※ただし配属先企業によって多少異なる場合があります | | | |
| | 賞与 | 年2回(6月・12月)※前年実績 3.5ヶ月 | 社会保険 | 健康、厚生、雇用、労災、厚生年金 | | |
| | 昇給 | 年1回(毎年4月)※前年実績 2.0% | 福利厚生 | 退職金、契約保養所、転居費用補助※1 | | |
| | 年間休日 | 124日(有給休暇 初年度10日) | 各種手当 | 家族手当、資格手当、時間外手当等あり | | |
| | 試用期間 | 3ヵ月(条件同一) | 通勤交通費 | 全額支給 | | |
| 応募・選考 | 応募資格 | 機械工学、電気・電子工学、航空宇宙、メカトロニクス システム工学、情報系、他理工系学科の専攻者 | 学歴 | 大学院または大学 卒業見込み | | |
| | | | 年齢 | 26歳まで | | |
| | 応募方法 | リクナビ2019・マイナビ2019からエントリー | | | | |
| | 選考方法 | 専門試験、SPI、面接(2回)※会社説明会は新宿マイナビルにて開催(6月~は本社にて開催) | | | | |
| | 選考日時 | 別途、ご希望を考慮し決定します | | | | |
| | 入社時期 | 2019年4月 | | | | |
| 補足事項 | 最寄駅 | <ul style="list-style-type: none"> ・JR新宿駅 徒歩15分 ・都営大江戸線都庁前駅 徒歩8分 ・京王線初台駅 徒歩7分 ・小田急線参宮橋駅 徒歩7分 | | | | |
| | ※転居費用補助について | <p>入社時および配属時に転居が必要となった場合、費用の一部(礼金、仲介手数料、引越代等)を会社が負担します</p> <p>補足資料 : 有(会社パンフレット他) 既卒者応募 : 可</p> | | | | |
| | <p><本社地図></p> | | | | | |

平成31年度(株)エジソン 新卒者募集要項

- 事業内容 設計開発技術者派遣業務 <派13-306265>
(自動車、航空宇宙、機械、プラント機器、メカトロ、電気・電子・通信、ソフトウェア)
- 職 種 ・機械設計技術者
・電気電子設計技術者
・システムエンジニア
- 職務内容
 - ◇自動車…………… 車体、シャシ、エンジン、駆動系、内装等の設計開発、実験解析など
 - ◇航空宇宙…………… 人工衛星の管制・制御・機器の運用など
 - ◇機械…………… 工作機械、破碎機の設計開発など
 - ◇プラント機器…………… 半導体製造設備、大型ガスタンクの設計など
 - ◇メカトロニクス…………… 産業用ロボット、CAD/CAMの設計、研究開発など
 - ◇電気・電子・通信…………… 電子製品、電気・電子・通信機器、装置の設計など
 - ◇ソフトウェア…………… 上記のアプリケーションソフトウェアはじめソフトウェア全般の開発
- 採用学科 機械、自動車、航空工学、メカトロニクス、生産技術、CAD・設計製図
電気、電子、制御、情報処理、システム工学、その他工学系
- 勤務地 150ヶ所
 - ◇本社(新宿)、技術センター・研修センター(新宿)
 - ◇東京(区内、八王子、立川、府中、三鷹、青梅など多摩地区)
 - ◇神奈川(横浜・川崎区内、東海道・小田急・京急・相鉄線沿線)
 - ◇埼玉(東上・西武新宿・西武池袋・高崎線沿線)
 - ◇千葉(京葉・総武・京成線沿線など)
 - ◇栃木(宇都宮、岡本など)、茨城(筑波など)、群馬(伊勢崎、太田など)
 - ◇静岡(裾野、浜松など)
- 採用人数 50名

- 応募方法 リクナビ、またはマイナビからエントリーの上会社説明会にご参加ください
- 提出書類 履歴書(写真添付)、成績証明書、卒業見込証明書
- 試験内容 筆記試験(専門)、SPI、面接

【会社情報】

※会社HPにて詳しい情報がご覧になれます
リクナビ2019、マイナビ2019にて会社説明会のエントリーを受付します。(2018.3~)

- 初任給 大学院(博士) 224,800円
*平成29年4月実績
大学院(修士) 214,700円
大学・高専専攻科・専門(4年制) 204,000円
専門(3年制) 196,000円
高専本科・短大・専門(2年制) 188,500円

- 諸手当 通勤(全額)、時間外、休日出勤、深夜勤務
生活、食事、家族、資格手当
- 昇給・賞与 昇給/年1回(4月) ※前年実績2.0%
賞与/年2回(6月・12月) ※前年実績3.5カ月
- 勤務時間 9:00~18:00 *就業先により異なります
- 休日休暇 完全週休2日制、夏季・年末年始、祝日、有給休暇(初年度10日)
特別休暇(慶弔)、産休・育休(年間休日124日)
- 福利厚生 健康保険(東京電子機械工業健康保険組合)、厚生年金保険
雇用保険、労災保険、退職金制度
慶弔見舞金、親睦会費補助
永年勤続表彰(5年、10年、20年、30年)、年間表彰
健保組合直営保養所(千葉県、静岡県)
健保組合契約:保養所、契約スポーツ施設など
レクリエーション(各地区での懇親会、忘年パーティー等)

- 研 修
 - ◇新入社員教育(エンジニアリングスキル研修、ビジネススキル研修)
 - ◇フォローアップ研修(OJT、OFFJT、個別研修)
 - ◇各種資格取得の奨励とバックアップ

【連絡先】

株式会社 エジソン
〒160-0023
東京都新宿区西新宿3-8-3
新都心丸善ビル7階
TEL:03-3374-2831
メール:office@edison-ss.co.jp

人材採用部
一関・曾我部・永嶋・石田

URL: <http://www.edison-ss.co.jp/>



※ 新都心丸善ビルの左隣は作業服屋さん(黄色いビル)です