



求 人 票 (2023年3月卒)			
フリガナ	パナソニックアイティエス カブシキガイシャ		
企業名	パナソニックITS株式会社		
所在地	〒224-8539 神奈川県横浜市都筑区佐江戸町600番地		
資本金	パナソニックグループ100%出資	売上高	非公開
設立	2000年4月	従業員	571名(男性502名、女性69名) / 平均年齢 36.7歳 (2021年4月1日時点)
事業内容	パナソニックITSの使命は、車載製品を通じてクルマの利便性や安全性を高め、人々に付加価値のあるカーライフを提供すること。 「先進分野開発」「車載エレクトロニクス」「インフォテインメント」という3つの事業分野をメインに、車載システムや商品の設計・開発を手がけています。		
当社の展望	<p>ITS(Intelligent Transport Systems:高度道路交通システム)、それは車社会の安全性や利便性を高めるだけでなく、新しい楽しみさえも提供できる技術です。私たちは、この日々進化を続けるITSと共に、車載商品の開発を通じて社会へ貢献しています。ITSの知的創造集団として”人々の生活に役立ちたい”、そして”人々の夢と未来を創り出したい”。私たちは、クルマに乗るすべての人に喜ばれる付加価値を創造し続けていきます</p> <p>パナソニックのAutomotive事業における唯一の設計開発専門会社です。 エンジニア×クルマ×モノづくりと通じて、共にクルマの未来を創りませんか。</p> <p>私たち「パナソニックITS株式会社」は2000年4月にパナソニックグループから誕生しました。ITS事業はクルマの利便性や安全性を高め、人々にカーライフの楽しみを提供する夢のある分野です。こうした中で、カーナビをはじめとする車載インフォテインメント分野やADAS(先進運転支援システム)といった安全安心の分野など、さまざまな車載機器開発を通じて社会貢献を果たしていくことが、私たちの存在意義であり目的であります。 クルマの未来をつくる知的創造集団として「人々の生活に役立ちたい」、そして「人々の夢と未来を創り出したい」。 そんな願いのもと私たちは全員一丸となって日々一歩ずつ前進することを誓い合っています。 どこまでも人と技術を大切に！創造性やチャレンジ精神を大切に！ 私たちはお客様に喜ばれる付加価値を創造し続けていきます。</p>		
就業時間	フレックスタイム制(標準労働時間 7時間45分 9時00分～17時30分) ※コアタイムなし		
休日	完全週休2日制(土曜日・日曜日)、祝日、年次有給休暇(初年度22日、2年目以降25日) 年末年始、GW、夏季休暇、公事休暇、慶弔休暇等 *年間休日132-3日程度		
その他	産前産後休業、育児休業、妊産婦障害休業、生理休暇、ファミリーサポート休暇、介護休暇等	勤務地	神奈川県横浜市、北海道室蘭市、海外(アメリカ、ドイツ 他)
教育制度	新入社員研修、OJT研修、スキルアップ研修、マネジメント研修等		
募集職種	技術職(設計/開発) ◇組込みソフトウェア開発 ◇電気回路設計 ◇機構設計		
採用予定人数	30名程度	対象	全学部全学科 ※情報・電気・電子・機械系 特に歓迎します
初任給	・大学院了 月給 264,500円 ・学部卒、専攻科卒 月給 241,000円 ・高専卒 月給 216,000円	賞与	年2回(7月・12月) ※2020年度実績 5.0ヵ月
諸手当	通勤手当(全額)、住宅手当(35歳まで)、残業手当、資格手当等	昇給	年1回(4月)
福利厚生	パナソニック健康保険、厚生年金、確定拠出年金、財形貯蓄制度、持株会、雇用・労災保険、時短勤務(小学校卒業まで)、社員食堂、資格取得合格祝金、パナソニックITS労働組合、アミューズメントパークスポンサー割引、定時退社推奨日設定有等		
応募方法	自由応募 ※LINE採用始めました！求人票上部にあるQRより【お友達登録】の上、エントリーして下さい！ 学校推薦 ※教授もしくは就職課からご連絡ください。		
提出書類	履歴書(写真貼付)、成績表、卒業見込証明書 ※学校推薦者は別途提出書類有	選考方法	適性検査・面接等
URL	https://www.panasonic.com/jp/company/pits.html		

人と社会をつなぐ

Ownership For Communities.

Panasonic ITS Technical Internship

私たち パナソニック ITS は、パナソニックグループで唯一、車載商品の設計・開発を行う技術専門集団です。移動手段だけではなく、快適な移動空間として日々進化していく車載機器開発を通して、社会課題の解決と顧客価値の創出に貢献しています。

実施内容:

技術プログラム

(組込みソフトウェア開発、電気設計、機構設計)

※各別日程にて実施

日時:2022年2月上旬

実施場所:

パナソニックITS株式会社 横浜本社(対面)

実施期間:2日間

遠方からお越しの方には当社規定に基づき交通費を支給いたします。

ご参加申し込みはこちらから!

To apply the internship, shoot this!

