

求人情報

職種	①研究開発職 ②ソフトウェア技術職 ③機械設計技術職 ④電気電子技術職
雇用形態	正職員
主な仕事内容	①新規技術の研究開発及び新商品企画開発 ・高周波技術を応用した、センシング技術や検出装置の研究開発 ・画像処理、分光分析などの技術を用いた農産物・食品等選別技術の研究開発 ・LC、GC、分光計等の分析機器を用いた分析手法の開発 ・食品中の有害物質、アレルギー、機能性成分の研究 など ②デスクトップアプリ設計開発、マイコン組込み開発（C言語、C++言語）、デバイスドライバ、Webアプリケーション設計開発、Excel マクロ開発 ③二次元、三次元 CAD を用いた自社製品の設計、計測機器等の光学設計、産業用機器の設計、食品産業用機器の設計開発等 ④自社製品のアナログ、デジタル電子回路設計、マイコン周辺回路と組込みアプリケーションの設計開発、FPGA などを用いたデジタル処理、PLC を用いた機械制御
採用予定数	若干名
勤務地	本所（和歌山市）
勤務時間	8：50～17：30（休憩60分、実働7時間40分）
採用学歴	大学院・大学・高等専門学校 等
学部・学科	工学部系、情報・通信系学科、機械系学科、電気・電子系、化学、農学系学科

給与・福利厚生

基本給	平成29年度実績 (大学院卒) 212,400 円、(大学卒) 196,400 円、(高専卒) 180,400 円
諸手当	役職手当 食事手当 通勤手当 資格手当
昇給	年1回
賞与	年2回
休日・休暇	・土、日、祝（祝日のある週の土曜日は出勤の可能性あり） ・年末年始休暇、夏季休暇（年間休日 122 日）※2019 年 ・年次有給休暇、特別休暇、育児休暇、介護休暇 他
福利厚生	・各種社会保険（健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険） ・スポーツクラブ法人会員 ・業務災害総合保険（病気補償特約付） 他
教育制度	社内研修・社外研修・各種技術セミナー受講

採用に関するお問い合わせ先

管理部 総務グループ 出口・前尾 TEL:073-474-0860 (代)