

# 古野電気株式会社

## 研究・開発インターンシップ

私たちは世界で初めて魚群探知機の実用化に成功して以来、レーダー等の船舶用電子機器、ITS製品、医療機器等、海底から宇宙までを視野に入れた研究開発を行っています。そんな当社で、研究・開発の世界を体験してみませんか？

### プログラム内容（例）



★超音波応用新技術に関する評価実験

★レーダー、GPS等のマイクロ波応用新技術に関する検討・シミュレーション実験

★新しい操船システムに関する評価実験



- 対象 大学/大学院を2018年3月に卒業見込みの方（理系）
- 実習場所 古野電気(株)西宮本社 または西宮INTセンター
- 実習期間 夏季休暇期間中（8月～9月）に応募者と日程調整の上、実働10日程度で実施
- 処遇 日当1,000円支給、交通費全額支給、食事補助（実習日の昼食）
- 応募方法 下記ご参照ください
- 備考 遠方からお越しになる方には、弊社社員寮を手配いたします（宿泊費用は弊社にて負担致します）。

#### 〔応募方法〕

まずは下記リクナビHPからエントリー頂きますよう、お願い致します！  
エントリー頂いた方に追って詳細をご連絡させていただきます。

<https://job.rikunabi.com/2018/company/r424600089/internship/>

※応募者多数の場合は選考を行う可能性があります。