

【業種：製造業（電子部品・電子デバイス）】

KOA は東証・名証 1 部に上場している電子部品メーカーです。

創業以来 80 年間、日本国内でのものづくりを大切に育てて参りました。現在、主力の固定抵抗器は、世界トップクラスのシェアを誇っております。2016 年 4 月には北九州研究所を開設し、未来に向けたセンサ、センサモジュール開発に力を注いでおります。

【会社の特徴】

『お客様の夢×KOA の技術力＝新たな価値』

KOA は 80 年を超える歴史において、抵抗器を中心とする電子部品事業を拡大する中で、材料技術、加工技術、評価技術といった様々な基盤技術を蓄積して参りました。この基盤技術をさらに深掘り連携させ、また先端研究機関やパートナー企業様とのオープンイノベーションを進めることにより、お客様と一緒に新たな価値の創造を目指しています。

代表取締役社長 花形 忠男

〔本社〕〒399-4697 長野県上伊那郡箕輪町大字箕輪 14016

設立：1947 年 5 月

<http://www.koaglobal.com/>

〔北九州研究所〕〒808-0135 北九州市若松区ひびきの 2-1

北九州学術研究都市 産学連携センター408 号室

TEL：093-883-8226 FAX：093-883-8251



対象学生

希望する大学	■九工大 ■北九大 □西工大 □早稲田 □北九高专
希望する学科	■電気系 ■化学系 ■情報系
その他の希望	■大学生（3・4 年生） ■大学院生（前期・後期）

実習内容

- ①センサの試作および特性評価
- ②3 次元シミュレーターを用いたモデル作成、解析によるセンサの構造検討
- ③簡易マイコンボードを使った電子回路基板（部品実装）の作成と作成した基板を用いたセンサの評価などを予定しています。

勤務予定地	【北九州研究所】 〒808-013 北九州市若松区ひびきの 2-1 産学連携センター408 号室	交通機関	JR折尾駅で下車、「折尾駅西口」バス停からバスの乗り換え、「学研都市ひびきの」バス停にて降車すぐ
	※車通勤不可		
期 間	9/1～3/30 (研修期間を含む)	受入人数	1 人
勤務時間	9:00～17:40 ※週 1 日以上勤務できる方（半日等は不可）		
給 与	時給 850 円（研修期間は無給）	交通費	1 日の上限無