

人は、重ねる、力。

AsahiKASEI

# 2014年度 旭化成インターンシップ

理系学生向け



実体験にスイッチ「ON」。ハマって我を忘れる。

旭化成は、石油化学製品・繊維事業のみならず

医薬・医療、住宅、そしてLSIなどの

電子部品事業まで幅広く展開している

世界に類を見ない総合科学メーカーです。

本インターンシップでも、化成品・樹脂、高機能繊維、

電子材料・電子部品、医薬品、医療機器などの

研究開発から、モノづくりを支えるプラント、

システムなどの生産技術開発まで、

様々な領域での実践的な実習テーマを設けています。

旭化成ならではの幅広い事業環境で仕事を体験してみませんか？

# Internship

人は、重ねる、力。

AsahiKASEI

# 2014年度 旭化成インターンシップ

理系学生向け



体験は力なり。

## 募集要項

### 内容

旭化成グループの各事業会社の研究所・製造所で、最先端の研究や現場の課題解決など、実践的な仕事に約3週間取り組み、最終日には結果報告会を行います。

テーマは下記の4つに大別しています。

- 化学・化工系が輝くテーマ
- 機械・土木・建築系が輝くテーマ
- 電気電子・強電・物理・情報系が輝くテーマ
- バイオ・ライフサイエンス系が輝くテーマ

### 実施期間

8月25日(月)～9月12日(金)

※前後が移動日となる可能性があります。

### 募集人数

50名(予定)

### 応募方法

当社のWebサイトにてインターンシップの情報揭示と応募受付を行っています。

下記のURLにアクセスし、「インターンシップ情報」をクリックしてください。

URL <http://www.asahi-kasei-jobs.com/top.html>

### 応募〆切

6月19日(木) ※応募書類必着

### 実習事業会社(予定)

旭化成ケミカルズ	石油化学、機能性樹脂、消費財等の研究開発および製造
旭化成せんい	繊維、不織布の研究開発および製造
旭化成エレクトロニクス	電子部品の研究開発および製造
旭化成イーマテリアルズ	電子材料の研究開発および製造
旭化成ファーマ	医薬品の研究開発および製造
旭化成メディカル	医療機器の研究開発および製造
旭化成建材	施工技術の開発、建築材料の研究開発および製造
持株会社	コーポレートR&D、プラントエンジニアリング

川崎(神奈川県)	守山(滋賀県)
厚木(神奈川県)	水島(岡山県倉敷)
大仁(静岡県伊豆)	大分(大分県)
富士(静岡県)	延岡(宮崎県)
鈴鹿(三重県)	※東京にて集合研修を行う予定です。

### 実習条件

宿泊所: 有り	日当: 無し
交通費: 支給	作業着: 貸与

### 対象

化学、化学工学、機械、土木、建築、制御、電気、電子、強電、物理、情報、生物、薬学、医学、獣医学などを専攻されている学部・修士・博士課程に在籍中の方

### 連絡先

〒101-8101 東京都千代田区神田神保町1-105

神保町三井ビルディング

旭化成株式会社 人財・労務部 採用グループ

インターンシップ係

TEL: 03-3296-3140

e-mail: [internship@om.asahi-kasei.co.jp](mailto:internship@om.asahi-kasei.co.jp)

# Internship