



	<p>インターンシップで扱うシステムだけでなく、当社が開発したシステム（WEBシステム、GIS、公共系システム など）を技術者が紹介します</p>
こんな方は是非、参加ください	<ul style="list-style-type: none"> <li>ーIT業界、日本のこれからの業界の動向についてどうなるか知りたい</li> <li>ー具体的にSE(システムエンジニア)、ITコンサルタントの仕事内容を知りたい</li> <li>ーIT業界、SE(システムエンジニア)に興味があるが、就職活動前に自分に合う仕事なのか知りたい</li> <li>ーベンチャー企業について知りたい、見てみたい、就職したい、将来独立したい</li> <li>ー直接、社長・社員と交流を図りたい</li> <li>ー人間関係を広げたい(一緒に参加する学生同士、クラックスシステムの社員とも)</li> <li>ー体験型インターンシップがしたい</li> </ul>
【ここがPOINT その1】就職活動支援有り	<p>クラックスシステムは、中堅社員のほとんどが採用に関わってきました。経験豊富な社員が、社員の目線からみた実戦で使える就活のアドバイスをします。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ー模擬面接を実施し、一人一人にフィードバックします</li> <li>ーエントリーシートでのアピール方法</li> <li>ー模擬テスト受験可(希望者のみ)</li> <li>ー会社選びのポイント、自己分析方法など</li> </ul>
【ここがPOINT その2】インターンシップ後のフォロー有り	<p>インターンシップでIT業界、SE(システムエンジニア)に更に興味を持った方、もっと経営について、技術者の仕事について詳細を知りたい方には、その後も社員が、フォローします。</p> <p>インターンシップで得たことを、そこで終わりにせず、今後にしっかり活かしてください。</p>
【ここがPOINT その3】社長も登場！	<p>当社の代表(宮崎)は、元技術者であり、クラックスシステムという会社を興しました。</p> <p>経営者からみた、これからの社会人に求められるものとは？  会社を興した理由とは？  社会の動きを経営者からの視点どう見るのか？  この後のIT企業の動向はいかに？</p> <p>経営者になりたい学生さんは、代表の話を聞くためだけにインターンシップに参加ははどうですか？</p> <p>これから日本・時代を担っていく学生の皆さんに、直接社長に質疑を投げてもらい、議論を交わし、深く深く物事について考えて頂きたいと思います。</p>
【Aコース】システム開発体験コース	<p>システム開発における上流工程(システムの提案、企画(SI))を中心に体験するコースです</p> <p>当社は、お客様企業のご要望に合わせたシステムを構築している会社です  このインターンシップを通じて、「システム」=「仕組み」を提案する経験をしてみませんか？</p> <p>★実施内容:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・IT業界説明、システム開発会社説明</li> <li>・当社の既存システム、サービスの概要説明</li> <li>・実際のプロジェクトを用いて要求分析、システム提案</li> <li>・システム提案書作成およびレビュー(プレゼンテーション)実施  レビュー実施後は社員からフィードバックがあります</li> <li>・業務系システムの紹介(当社開発案件紹介)</li> <li>・グループワーク(ブレスト等)</li> <li>・社員との懇親会(昼食懇親会、関西一円への遠足 etc...)</li> </ul> <p>など</p> <p>★実習期間:8/25(月)~8/29(金)</p> <p>★受入人数:4名~6名/1回</p> <p>★タイムスケジュール</p> <p>1日目:オリエンテーリング、業界についての説明</p>

2日目:システム開発<設計~PG>(~3日目)  
 4日目:システム開発<テスト>  
 5日目:模擬就活体験、社長からの話、開発内容の発表・振り返り  
 6日目:遠足(※参加できる方は是非!)

※上記内容は6月末時点の予定です。若干の内容変更・前後する可能性があります。

**【Bコース】上級SE、ITコンサルタント体験コース**

システム開発の上流工程(提案、企画(SI))から下流工程(開発、テスト)までトータルに体験です。

★実施内容:  
 上記「【Aコース】システム開発体験コース」プラス  
 ・プログラミング基礎(講義)、データベース基礎(講義)  
 ・プログラミング実習  
 ・ソースコードレビュー、プログラムレビュー  
 ・テスト仕様書作成、テスト実施  
 など

★実習期間:  
 A日程:8/11(月)~8/22(金)  
 B日程:9/1(月)~9/12(金)  
 ※土日祝日は休み

★受入人数:4名~6名/1回

★タイムスケジュール

<1週目>  
 1日目:オリエンテーリング  
 2日目:業界についての説明、  
 3日目:システム開発<設計>(~4日目)  
 4日目:システム開発<PG>(~5日目)  
 6日目:遠足

<2週目>  
 1日目:システム開発<PG>(~2日目)  
 3日目:模擬就職活動体験(模擬面接、模擬エントリーシート作成、模擬SPI)  
 4日目:システム開発<テスト>  
 5日目:社長からの話、開発内容の発表・振り返り

※上記内容は6月末時点の予定です。若干の内容変更・前後する可能性があります。

**【Cコース】短期開発体験コース**

体験学生の皆さんには、3日間という短期間で、開発の体験をして頂きます。

3日間の、講義・開発体験の後も、社員と長くつながりを持続けることができます。  
 夏休みに予定が多い学生の方、時間があまり確保できない中で、インターンシップに参加したい学生の方におすすめです。

★実施内容:  
 下記の、「自宅開発体験」・「社内開発体験」の2つのプランから選択して下さい。  
 (面談時に、具体的な説明をさせて頂いた後、学生の方に選択して頂きます)

**【プランA】自宅開発体験**

基礎的な開発フェーズに関し、一連の流れを説明します。  
 その後、提案書作成やプログラミング実習等の作業はご自宅等で行い、  
 定期的に来社してもらい、進捗の確認や説明を行います。  
 業界説明や仕様説明、完成後は技術者の前でレビュー実施もいたします。

**【プランB】社内開発体験**

社員と一緒に実際に取り組み中の案件のシステム開発を体験して頂きます。

案件の設計・コーディング・テストのどの部分が割り当てられるかは、当日の開発の進捗により変動があります。  
社員のお客様との実際のやり取りを、まじかに知ることができます。

そのあとの実作業は、自宅にて対応を進めて頂きます。  
提案書作成・開発作業は基本的に、実施場所と時間に縛られず、  
その後も、定期的に担当社員や他のメンバーとコミュニケーションをとりながら、  
協力して作業をしてください。

★実習期間:9/17(水)~9/19(金)  
※上記以外の希望日程がある場合は、相談させていただきます。

★受入人数:4名~6名/1回

★タイムスケジュール

1日目:オリエンテーリング、業界についての説明  
2日目:選択した体験コースにより、実施内容が変わります。  
【自宅開発体験】→基本知識講義、課題対応の準備  
【社内開発体験】→社員と開発作業に従事  
3日目:模擬就活体験(模擬SPI、模擬面接、模擬ES作成)、社長からの話、振り返り  
4日目:遠足(※参加できる方は是非!)

エントリー方法

まずは、リクナビよりエントリーをお願い致します。  
その後、OpenES提出のお知らせメールを送信致します。

エントリー後の流れ

当社インターンシップへの、エントリー後の流れについて説明します。

エントリーして頂いた後、メールにて「プロフィールシート」(OpenES)の提出・期限についてお知らせ致します。

↓

メールにて「プロフィールシート」(OpenES)を提出してください。(6月下旬~7月中旬)

↓

提出確認後、面談の日程を電話かメールにてご案内いたします。(7月初旬~7月下旬)  
(遠方の方は、Skype面接も可能ですので、ご相談下さい)

↓

面談にて、インターンシップ実施内容の説明・確認をいたします。(7月中旬~7月下旬)

↓

受け入れが決定しましたら、正式に参加日程をご連絡します。(7月下旬~8月初旬)

今までの参加者の声

~インターンシップ中毎日更新していた学生の報告書より抜粋~

- ・IT業界のイメージが変わりました。
- ・社員のみなさんが話しかけてくれるので、緊張がほぐれました  
そしてあっという間の10日間でした。
- ・ほかのインターンシップ生とも人間関係が築けてよかったです。  
初日に人間関係を大切にしよう言われましたので、この縁を大切にしていきたいです
- ・社員の方のお話が一番良かったです。みなさんがどういう経緯を経て  
今の仕事についていらっしゃるのか、そして何を目指しておられるのかを知ることが  
できました。自分もここで一緒に頑張っていきたいと強く思いました。
- ・SE(システムエンジニア)の仕事の難しさが実感できました。しかし、やはりその分やりがいがい大きい  
と  
思えましたので、SE(システムエンジニア)に向かって頑張っていきたいです。
- ・インターンシップに参加し、仕事内容だけでなく、  
会社のことがわかったので、是非一緒に働きたいと思いました。
- ・就職活動でのアドバイスをもらい、無事、第一希望の会社に就職できました。
- ・SE(システムエンジニア)の方と直にお話できる機会が多かったので、生の声が聞けました。  
おかげでSE(システムエンジニア)について今までよりも具体的に知ることができました
- ・これからのSE(システムエンジニア)にとって求められるものがよくわかりました。インターン終了後も

	引き続き自己研鑽していきます。
資格・対象	全てのコース、文理不問、専攻不問です。 また、高専生、専門学校生の方の参加も大歓迎です！
実施場所詳細	クラックスシステム大阪オフィス(大阪市中央区) ☆☆ 7月末に新オフィス移転！ ☆☆☆  交通： 地下鉄御堂筋線「本町」駅2号出口より徒歩5分 京阪本線「淀屋橋」駅13号出口より徒歩10分
報酬・交通費	特になし

## インターンシップ一覧

コース名： <b>システム開発体験コース</b> <a href="#">日程は応相談</a> ・開始日(場所):8/25(大阪) ・実施日数:1週間程度	エントリー締切:8/14
コース名： <b>上級SE、ITコンサルタント体験コース</b> <a href="#">日程は応相談</a> ・開始日(場所):8/11、9/1(大阪) ・実施日数:2週間程度	エントリー締切:8/7
コース名： <b>短期開発体験コース</b> <a href="#">日程は応相談</a> ・開始日(場所):9/17(大阪) ・実施日数:2、3日程度	エントリー締切:8/29

## 連絡先

株式会社クラックスシステム  
 総務部 インターンシップ担当 有吉 [ internship@cruxsytem.co.jp ]  
 .....  
 〒541-0048 大阪市中央区瓦町4丁目5-9 井門瓦町ビル  
 TEL:06-6228-8455  
 FAX:06-6228-8456  
 URL <http://www.cruxsytem.co.jp/>

インターンシップにエントリー

[会社トップ](#)
[インターンシップ概要](#)
[説明会・イベント](#)
[過去の採用情報](#)

じぶん研究に使う

説明会・イベント予約

インターンシップに  
エントリー