

三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社

2014年度サマーインターンシップ(長期コース)募集要項

コース名	■ クラウドサービス技術実習コース
インターンシップ概要	<p>■ 実務の現場に入って、システムエンジニアリングの基盤技術開発業務を体験していただき、多くの気付きを得ながら、チームでモノ作りする面白さと達成感を味わっていただきます。</p> <p>また、先輩社員と触れ合うことで、将来の働くイメージを肌で感じていただきます。</p> <p>■ テーマ: 仮想サーバ・クラウドの運用効率化技術の調査・開発</p> <p>■ 内容: 仮想サーバ・クラウドの運用を効率化する技術の最新動向調査と、技術開発を実施いただきます。</p>
実習期間	■ 8月1日 ~ 9月30日 の期間で、希望の開始日から実働20日間。 但し、土日・祝日・夏季連休(8月9日~8月17日)を除く。
実習時間	■ 8:45~17:15 (昼休み12:15~13:00)
実習場所	〒247-0065 神奈川県鎌倉市上町屋325 三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社(湘南システムセンター)
実習部署	■ 生産技術本部 技術部
参加条件	<p>(1) 技術・スキル条件:</p> <ul style="list-style-type: none"> ・Webシステムの基礎知識を保有している方。 (Webシステムの基礎知識とは: Webシステムの提供側であるWebサーバ、HTML、HTTPなどの技術キーワードが理解できるレベルを指す) ・Webシステム開発言語の基礎知識を保有している方。 (具体的には、Java、.NET、PHP、RubyなどのCGI系スクリプト言語を一つでも二つでも扱った経験があること) ・以下は必須ではないが、保有していればなお望ましい要件。 Chef、Puppet、OpenStackなどのWeb構成管理・運用支援ツールの概念・基礎知識 SOAP、XMLWebサービス、RESTなどのWebサービスのAPIを使ったプログラム開発経験 各種技術文書(英文)を独力で翻訳・調査出来る <p>(2) 対象学部学科: 上記の技術・スキル条件を満たせば不問</p> <p>(3) 対象学年: 上記の技術・スキル条件を満たせば不問</p> <p>(4) 全日程に参加可能なこと。</p> <p>(5) 傷害保険、賠償責任保険への加入は必須。</p>
募集人数	■ 1名
実習内容詳細	<p>■ オリエンテーション(会社紹介、受入教育など)</p> <p>■ 教育内容の確認テスト (e-learning)</p> <p>■ 実習スケジュール・体制等説明</p> <p>■ 実習 仮想サーバ・クラウドの運用効率化に関するベンダおよびオープンソースの技術文書(英文)を調査し、効率化技術のアーキテクチャの企画・設計、企画したアーキテクチャの評価環境構築・プロト開発・評価活動を経験いただきます。</p> <p>■ インターンシップまとめ</p> <p>■ フィードバック面談</p>
事前課題	■ なし
報酬・交通費など	<p>■ 報酬なし、自宅から実習場所への交通費は全額支給、昼食支給</p> <p>■ 自宅から実習場所まで1時間半以上かかる場合には、会社にて宿泊施設を手配する。</p>
選考内容	■ エントリーシート(ES)による書類選考、及び面接選考(1回)
エントリー方法	<p>(1) 希望開始日の3週間前(15営業日前)までに、当社インターンシップ担当窓口にてE-mailで申し込んでください。</p> <p>(2) 折り返しエントリーシート(ES)をE-mailで送付します。合わせて、ESの提出期限をお知らせします。</p> <p>(3) ESを記入後、期限までに当社インターンシップ担当窓口にてE-mailで送付してください。</p> <p>(4) ESによる書類選考を行い、結果をE-mailで連絡します。同時に、合格者のみ面接選考のご案内をします。</p> <p>(5) 面接合格者へインターンシップの詳細なご案内をします。</p>
インターンシップ担当窓口	〒108-0023 東京都港区芝浦4-13-23 MS芝浦ビル 三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社 総務部人事企画課 伊藤 TEL:03-5445-7565/E-mail:intern@mdis.co.jp/公式HP http://www.mdis.co.jp/

※本インターンシップは、学生の就業体験の提供を通じた産学連携による人材育成を目的としており、採用選考活動とは関係ありません。

三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社 2014年度サマーインターンシップ(長期コース)募集要項

コース名	■ セキュリティ技術実習コース
インターンシップ概要	<p>■ 実務の現場に入って、システムエンジニアリングの基盤技術開発業務を体験していただき、多くの気付きを得ながら、チームでモノ作りする面白さと達成感を味わっていただきます。また、先輩社員と触れ合うことで、将来の働くイメージを肌で感じていただきます。</p> <p>■ テーマ:脆弱性対策支援デスク</p> <p>■ 内容:インターネット上で公開されたセキュリティ上の問題(脆弱性)の分析と影響範囲の調査を行う、脆弱性対策支援デスクの活動を実施いただきます。</p>
実習期間	■ 8月1日～9月30日の期間で、希望の開始日から実働20日間。但し、土日・祝日・夏季連休(8月9日～8月17日)を除く。
実習時間	■ 8:45～17:15(昼休み12:15～13:00)
実習場所	〒247-0065 神奈川県鎌倉市上町屋325 三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社(湘南システムセンター)
実習部署	■ 生産技術本部 技術部
参加条件	<p>(1) 技術・スキル条件:</p> <ul style="list-style-type: none"> ・Java、Cなどを使ったプログラム開発経験があり、Webシステムの基礎知識を保有している方。(Webシステムの基礎知識とは:Webシステムの提供側であるWebサーバ、HTML、HTTPなどの技術キーワードが理解できるレベルを指す) ・基本情報技術者試験合格レベル (具体的には、Webシステムを構築するOS、DB、ネットワークなどの基礎知識を保有していること。また、「SQLインジェクション」などの脆弱性に関するサイバー攻撃手法の基礎知識を保有していること。また、必須ではないが仮想化基盤の基礎知識を保有していれば、なお望ましい。) ※参考までに、応用情報技術者試験を合格していればまず問題ない。 <p>(2) 対象学部学科:上記の技術・スキル条件を満たせば不問</p> <p>(3) 対象学年:上記の技術・スキル条件を満たせば不問</p> <p>(4) 全日程に参加可能なこと。</p> <p>(5) 傷害保険、賠償責任保険への加入は必須。</p>
募集人数	■ 1名
実習内容詳細	<p>■ オリエンテーション(会社紹介、受入教育など)</p> <p>■ 教育内容の確認テスト(e-learning)</p> <p>■ 実習スケジュール・体制等説明</p> <p>■ 実習 脆弱性対策支援デスクの下記活動を経験頂きます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・JVN(Japan Vulnerability Notesの略)など関連サイトの巡回を行い、収集した情報をもとに、トリアージ(優先度付け)と対策要否の判断・案内を行う。 ・発見した脆弱性に対する対策立案(ベンダ調査、パッチ作成、対策製品立案など)を行い、脆弱情報整理、ウォッチ案件のフォローを行う。 <p>■ インターンシップまとめ</p> <p>■ フィードバック面談</p>
事前課題	■ なし
報酬・交通費など	<p>■ 報酬なし、自宅から実習場所への交通費は全額支給、昼食支給</p> <p>■ 自宅から実習場所まで1時間半以上かかる場合には、会社にて宿泊施設を手配する。</p>
選考内容	■ エントリーシート(ES)による書類選考、及び面接選考(1回)
エントリー方法	<p>(1) 希望開始日の3週間前(15営業日前)までに、当社インターンシップ担当窓口にてE-mailで申し込んでください。</p> <p>(2) 折り返しエントリーシート(ES)をE-mailで送付します。合わせて、ESの提出期限をお知らせします。</p> <p>(3) ESを記入後、期限までに当社インターンシップ担当窓口にてE-mailで送付してください。</p> <p>(4) ESによる書類選考を行い、結果をE-mailで連絡します。同時に、合格者のみ面接選考のご案内をします。</p> <p>(5) 面接合格者へインターンシップの詳細なご案内をします。</p>
インターンシップ担当窓口	〒108-0023 東京都港区芝浦4-13-23 MS芝浦ビル 三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社 総務部人事企画課 伊藤 TEL:03-5445-7565/E-mail:intern@mdis.co.jp/公式HP http://www.mdis.co.jp/

※本インターンシップは、学生の就業体験の提供を通じた産学連携による人材育成を目的としており、採用選考活動とは関係ありません。

三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社 2014年度サマーインターンシップ(長期コース)募集要項

コース名	■ ビッグデータ技術実習コース
インターンシップ概要	<p>■ 実務の現場に入って、システムエンジニアリングの基盤技術開発業務を体験していただき、多くの気づきを得ながら、チームでモノ作りする面白さと達成感を味わっていただきます。</p> <p>また、先輩社員と触れ合うことで、将来の働くイメージを肌で感じていただきます。</p> <p>■ テーマ:大規模データ対応のシステム構築技術の開発</p> <p>■ 内容:スマートメータ、機器データなどの大規模なデータを並列分散させて高速にデータ処理を行うシステム構築に関連する技術開発を実施いただきます。</p>
実習期間	■ 8月1日 ~ 9月30日 の期間で、希望の開始日から実働20日間。 但し、土日・祝日・夏季連休(8月9日~8月17日)を除く。
実習時間	■ 8:45~17:15 (昼休み12:15~13:00)
実習場所	〒247-0065 神奈川県鎌倉市上町屋325 三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社(湘南システムセンター)
実習部署	■ 生産技術本部 技術部
参加条件	<p>(1) 技術・スキル条件: Java、Cなどを使ったプログラム開発経験があり、Webシステムの基礎知識を保有している方 (Webシステムの基礎知識とは:Webシステムの提供側であるWebサーバ、HTML、HTTPなどの技術キーワードが理解できるレベルを指す)</p> <p>(2) 対象学部学科:上記の技術・スキル条件を満たせば不問</p> <p>(3) 対象学年:上記の技術・スキル条件を満たせば不問</p> <p>(4) 全日程に参加可能なこと。</p> <p>(5) 傷害保険、賠償責任保険への加入は必須。</p>
募集人数	■ 1名
実習内容詳細	<p>■ オリエンテーション (会社紹介、受入教育など)</p> <p>■ 教育内容の確認テスト (e-learning)</p> <p>■ 実習スケジュール・体制等説明</p> <p>■ 実習 簡単なサンプルプログラムの開発を行い、そのプログラムを使った大規模データを処理する製品の調査・評価を行う作業を通して、大規模データ処理で必要な並列処理の考え方や手法などを体感し、システム構築技術の理解を深めてもらう。</p> <p>■ インターンシップまとめ</p> <p>■ フィードバック面談</p>
事前課題	■ なし
報酬・交通費など	<p>■ 報酬なし、自宅から実習場所への交通費は全額支給、昼食支給</p> <p>■ 自宅から実習場所まで1時間半以上かかる場合には、会社にて宿泊施設を手配する。</p>
選考内容	■ エントリーシート(ES)による書類選考、及び面接選考(1回)
エントリー方法	<p>(1) 希望開始日の3週間前(15営業日前)までに、当社インターンシップ担当窓口にてE-mailで申し込んでください。</p> <p>(2) 折り返しエントリーシート(ES)をE-mailで送付します。合わせて、ESの提出期限をお知らせします。</p> <p>(3) ESを記入後、期限までに当社インターンシップ担当窓口にてE-mailで送付してください。</p> <p>(4) ESによる書類選考を行い、結果をE-mailで連絡します。同時に、合格者のみ面接選考のご案内をします。</p> <p>(5) 面接合格者へインターンシップの詳細なご案内をします。</p>
インターンシップ担当窓口	〒108-0023 東京都港区芝浦4-13-23 MS芝浦ビル 三菱電機インフォメーションシステムズ株式会社 総務部人事企画課 伊藤 TEL:03-5445-7565/E-mail:intern@mdis.co.jp/公式HP http://www.mdis.co.jp/

※本インターンシップは、学生の就業体験の提供を通じた産学連携による人材育成を目的としており、採用選考活動とは関係ありません。