

2012年サマーインターンシップ求人票

正式社名	日本マイクロソフト株式会社		
会社基本情報			
本社所在地	東京都港区港南2-16-3品川グランドセントラルタワー	資本金	4億9950万円
担当部署	人事本部 採用グループ 新卒採用事務局	設立	1986年2月
連絡先	msjpcrc@microsoft.com (電話でのお問い合わせは受け付けておりません)	代表者	代表執行役 社長 樋口 泰行
		採用HP	https://careers.microsoft.com/careers/JA/JP/Graduate.aspx
事業内容	コンピュータ ソフトウェアおよび関連製品の企画・開発・営業・マーケティング・サポート		
企業理念	「世界中のすべての人々とビジネスの持つ可能性を、最大限に引き出すための支援をする」ことをビジョンに、お客様にとってのITがより身近で、より安価で、そしてより便利となるよう、テクノロジーの向上と改善に取り組むことが、一貫してマイクロソフトのミッションです。		
従業員数	2,169名(男性:1,739名 女性:430名)(2011年4月1日現在)	平均年齢	38.5歳(男性:39.0歳 女性:36.7歳)(2011年4月1日現在)
報酬	月額25万円程度(当社インターン規定による)		
諸手当	通勤交通費	その他	地方参加者にはデンプラリールハウジング有
実施期間	2012年8～9月の間で1ヵ月程度(個別に相談に応じます)		
勤務時間	週3日から5日フルタイム勤務(時間、曜日については個別に相談に応じます)		
勤務地	日本マイクロソフト本社(東京都港区港南2-16-3品川グランドセントラルタワー)		
募集人数	若干名		
採用情報			
採用職種	<p>一人に一つずつのプロジェクトを担当していただきます。 募集プロジェクト(インターン採用決定後担当プロジェクトを決定させていただきます。) オーディエンスマーケティング Windows 8 のアプリケーションエコシステムの構築 Windows 8 の出荷に向けて多くの対応アプリケーションを揃えるためのプロジェクトに携わっていただきます。製品出荷時までに Windows 8 の魅力あるアプリケーションを豊富に取りそろえ企画立案から施策実行までに携わっていただきます。ターゲットとなる企業、個人の選定、戦略策定(仕組み)と施策戦術を立案から実行まで幅広い業務とマーケティングサイクルに携わっていただきます。</p>		
採用方法	<p>自由応募のみ 選考プロセス 以下のステップで採用を行います。 マイクロソフト採用ホームページより履歴書と規定書類を提出後、WEBテストを受検(6/25締切) 書類選考に、合格された方は、面接を経て、プレゼンテーションにお進みいただけます。</p>		
応募条件	<ul style="list-style-type: none"> ・ 全学部全学科の学士、修士、博士課程に在籍している方(理系 尚可) ・ 英語での基本的なコミュニケーションが取れる方 ・ 2013年4月から2014年3月に卒業予定の方 ・ 他職種(開発、サポート)との併願はできません。 <p>※ 日本国籍外の方は目的外活動許可を選考終了までに取得をすること。</p>		
規定書類	<ol style="list-style-type: none"> 1. 日本語: 履歴書(顔写真入り) A4サイズ1枚以内 書式自由 2. 英語: 履歴書 A4 1枚 3. 課題: A4 1枚以内 <p>Windows 8 のアプリケーションを5000、獲得するための施策について、レポート。</p>		
エントリー先	https://careers.microsoft.com/careers/JA/JP/Graduate.aspx		
Message	<p>2014年にご卒業の大学生・大学院生の皆さんを対象に、オーディエンスマーケティングのインターンを募集します。 参加される皆さんには、こちらで用意した各種のプロジェクトに取り組んでいただけます。</p> <p>インターンシップ期間は1ヶ月と少し長いですが、日本マイクロソフトの最前線でグローバルに活躍する、技術を世の中に広く伝えることを目的として活動をしている、社員たちと過ごす時間は、最新テクノロジーなどを学べるだけでなく、皆さんの今後のキャリアを具体的にイメージするためにも、とても貴重な経験になるはずです。世界中の人々に影響を与えるソフトウェアの最前線でプロジェクトに参加してみませんか? 皆さんのご応募をお待ちしています。</p>		

2012年サマーインターンシップ求人票

日本マイクロソフト株式会社

会社基本情報

本社所在地	東京都港区港南2-16-3品川グランドセントラルタワー	資本金	4億9950万円
担当部署	人事本部 採用グループ 新卒採用事務局	設立	1986年2月
連絡先	msjpcrc@microsoft.com (電話でのお問い合わせは受け付けておりません)	代表者	代表執行役 社長 樋口 泰行
		採用HP	https://careers.microsoft.com/careers/JA/JP/Graduate.aspx
事業内容	コンピュータ ソフトウェアおよび関連製品の企画・開発・営業・マーケティング・サポート		
企業理念	「世界中のすべての人々とビジネスの持つ可能性を、最大限に引き出すための支援をする」ことをビジョンに、お客様にとってのITがより身近で、より安価で、そしてより便利となるよう、テクノロジーの向上と改善に取り組むことが、一貫してマイクロソフトのミッションです。		
従業員数	2,169名(男性:1,739名 女性:430名)(2011年4月1日現在)	平均年齢	38.5歳(男性:39.0歳 女性:36.7歳)(2011年4月1日現在)
報酬	月額25万円程度(当社インターン規定による)		
諸手当	通勤交通費	その他	地方参加者にはデンポラリーハウジング有
実施期間	2012年8～9月の間で2ヵ月程度(個別に相談に応じます)		
勤務時間	週3日から5日フルタイム勤務(時間、曜日については個別に相談に応じます)		
勤務地	マイクロソフト調布技術センター(東京都調布市調布ヶ丘1-18-1)		
募集人数	若干名		

採用情報

採用職種	一人に一つずつのプロジェクトを担当していただきます。 募集プロジェクト(インターン採用決定後担当プロジェクトを決定させていただきます。) カスタマーサービス&サポート コンシューマー サポート エクスペリエンス ソフトウェア更新プログラムの検証プログラム プロダクトフィードバック分析 ※ プロジェクトの詳細は、WEBに記載をさせていただいております。また、別途一覧表にて添付させていただいております。
採用方法	自由応募のみ 以下のステップで採用を行います。 マイクロソフト採用ホームページより履歴書を提出後、WEBテストを受検(6/12締切) 選考プロセス 合格された方は、複数回の面接にお進みいただけます。
応募条件	・ コンピューターサイエンス・情報系の学士、修士、博士課程に在籍している方 ・ プログラミング経験のある方 ・ 英語での基本的なコミュニケーションが取れる方 ・ 2013年4月から2014年3月に卒業予定の方 ※ ソフトウェア開発エンジニアとカスタマーサービス&サポート部門の併願可 ※ 日本国籍外の方は目的外活動許可を選考終了までに取得をすること。
規定書類	1. 日本語: 履歴書(顔写真入り) A4サイズ1枚以内 書式自由 2. 英語: 履歴書 A4 1枚
エントリー先	https://careers.microsoft.com/careers/JA/JP/Graduate.aspx
Message	2014年にご卒業の大学生・大学院生の皆さんを対象に、カスタマーサービス&サポート部門でインターンを募集します。 参加される皆さんには、こちらで用意した各種のプロジェクトに取り組んでいただけます。 インターンシップ期間は2ヶ月と少し長いですが、日本マイクロソフトの最前線でグローバルに活躍するカスタマーサポート&サービスのエンジニアやアナリストと過ごす時間は、ソフトウェアの最新テクノロジーなどを学べるだけでなく、皆さんの今後のキャリアを具体的にイメージするためにも、とても貴重な経験になるはずです。世界中の人々に影響を与える技術が生まれる現場でプロジェクトに参加してみませんか? 皆さんのご応募をお待ちしています。

カスタマーサービス&サポート Internプロジェクト

プロジェクト名	プロジェクト内容	職種
<p>コンシューマー サポート エクスペリエンス</p>	<p>カスタマーシナリオプログラムマネージャは、様々なレベルのコンシューマーオーディエンスが、どのようにマイクロソフト製品（PC、タブレット、ゲーム、テレビ、モバイル）の統合されたコンシューマー経験をしているか、そして彼らが最初にどのようにサポート情報を探しているかをリサーチする業務を行なうインターンシップです。これは、多種多様な方法を使いこなして、日本のコンシューマーユーザーの期待値や、サポートを探すパターン、ソーシャルネットワークを利用したサポートの使いやすさ、などを理解することができます、とてもエキサイティングな機会です。</p> <p>カスタマーシナリオを理解することにパッションを持っている人、リサーチの意識や、分析のスキル、フォーカスグループをドライブした経験、基本的なコンシューマーの知識などがあることが求められます。また、日本語と英語でのコミュニケーションスキルが求められます。ソーシャルネットワークの利用経験と、それがどのように機能するかの知識があれば尚可です。</p>	<p>Customer Scenario PM</p>
<p>ソフトウェア更新プログラムの 検証プログラム</p>	<p>マイクロソフト製品を安心してお客様に使っていただくための、意義ある業務に関わってみませんか？</p> <p>セキュリティ レスポンスチームのインターンシップ</p> <p>プログラムは、ソフトウェアのテスト業務に興味のある方、そして、グローバル企業で働いてみたい方にお勧めです。 業務を通して情報セキュリティに関するさまざまな知識を習得することができますので、将来IT業界で活躍したい人には大きなメリットがあります。</p> <p>必要条件：</p> <ul style="list-style-type: none"> - コンピューター サイエンスまたはそれに関連する学科での就学経験 - 新しい技術やエンジニアリング プロセスを習得する能力 - マイクロソフト製品の知識、ネットワークまたはデータベース技術に関する知識 - C#, C++, C、またはその他の言語におけるプログラミング能力 - 英語力（TOEIC 750点以上） - 情報セキュリティまたは.NET Web テクノロジーの基礎知識があれば尚可 	<p>SDET</p>
<p>プロダクトフィードバック分 析</p>	<p>マイクロソフト製品がお客様の声を元にどのように改善されていくか、興味はありませんか？</p> <p>プロダクト クオリティ</p> <p>チームでは、お客様からいただいた声を技術的な観点から解析を行い、マイクロソフト製品に反映させていく業務を行っています。製品に精通できるようになることはもちろんですが、製品開発から実際にお客様がお使いになるまでを実体験できます。</p> <p>必要条件：</p> <ul style="list-style-type: none"> - コンピューター サイエンスまたはそれに関連する学科での就学経験 - 新しい技術やエンジニアリング プロセスを習得する能力 - マイクロソフト製品の知識、ネットワークまたはデータベース技術に関する知識 - C#, C++, C、またはその他の言語におけるプログラミング能力 - 英語力（TOEIC 750点以上） - 情報セキュリティまたは.NET Web テクノロジーの基礎知識があれば尚可 	<p>Quality Analyst</p>

2012年サマーインターンシップ求人票

正式社名	日本マイクロソフト株式会社・マイクロソフト ディベロップメント株式会社		
会社基本情報			
本社所在地	東京都港区港南2-16-3品川グランドセントラルタワー	資本金	4億9950万円
担当部署	人事本部 採用グループ 新卒採用事務局	設立	1986年2月
連絡先	msjpcrc@microsoft.com (電話でのお問い合わせは受け付けておりません)	代表者	代表執行役 社長 樋口 泰行
		採用HP	https://careers.microsoft.com/careers/JA/JP/Graduate.aspx
事業内容	コンピュータ ソフトウェアおよび関連製品の企画・開発・営業・マーケティング・サポート		
企業理念	「世界中のすべての人々とビジネスの持つ可能性を、最大限に引き出すための支援をする」ことをビジョンに、お客様にとってのITがより身近で、より安価で、そしてより便利となるよう、テクノロジーの向上と改善に取り組むことが、一貫してマイクロソフトのミッションです。		
従業員数	2,169名(男性:1,739名 女性:430名)(2011年4月1日現在)	平均年齢	38.5歳(男性:39.0歳 女性:36.7歳)(2011年4月1日現在)
報酬	月額25万円程度(当社インターン規定による)		
諸手当	通勤交通費	その他	地方参加者にはデンプラリールハウジング有
実施期間	2012年8～9月の間で2ヵ月程度(個別に相談に応じます)		
勤務時間	週3日から5日フルタイム勤務(時間、曜日については個別に相談に応じます)		
勤務地	日本マイクロソフト本社(東京都港区港南2-16-3品川グランドセントラルタワー) マイクロソフト調布技術センター(東京都調布市調布ヶ丘1-18-1)		
募集人数	10名～15名程度		
採用情報			
採用職種	<p>一人に一つずつのプロジェクトを担当していただきます。 募集プロジェクト(インターン採用決定後担当プロジェクトを決定させていただきます。)</p> <p>ソフトウェア開発エンジニア Software Design Engineer (SDE) 製品仕様に基づき、ソフトウェア プロダクトの実装における設計、コーディング、コード品質の管理を一貫して行う開発のプロフェッショナル。 Software Design Engineer in Test (SDET) 製品仕様に基づき、必要なテストの設計、品質基準の設定、テスト コードの開発・実行に責任を持ち、最終製品品質を保证する開発のプロフェッショナル。 Program Manager (PM) 製品や機能のビジョン、デザイン、仕様を開発チームやマーケティング チームと連携しながらドライブするとともに、その開発プロジェクトをマネージするプロフェッショナル。</p> <p>※ プロジェクトの詳細は、WEBに記載をさせていただいております。また、別途一覧表にて添付させていただいております。</p>		
採用方法	<p>自由応募のみ 以下のステップで採用を行います。 マイクロソフト採用ホームページより履歴書と規定書類を提出後、WEBテストを受検(6/12締切) 選考プロセス 合格された方は、複数回の面接にお進みいただけます。</p>		
応募条件	<ul style="list-style-type: none"> ・ コンピューターサイエンス・情報系の学士、修士、博士課程に在籍している方 ・ プログラミング経験のある方 ・ 英語での基本的なコミュニケーションが取れる方 ・ 2013年4月から2014年3月に卒業予定の方 <p>※ ソフトウェア開発エンジニアとカスタマーサービス&サポート部門の併願可 ※ 日本国籍外の方は目的外活動許可を選考終了までに取得をすること。</p>		
規定書類	<p>1. 日本語: 履歴書(顔写真入り) A4サイズ1枚以内 書式自由 2. 英語: 履歴書 A4 1枚 3. 英語または、日本語: 課題</p> <p>プログラミング経験と、プロジェクト内容 A4 3枚以内</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ プログラミング経験(時系列、短い説明文、使用言語・プラットフォーム)をまとめる。 ・ 上記経験の中から一つ選んで、以下の内容をまとめる <p>プロジェクトの内容・タイトル プロジェクトの目的・ゴール、どのような問題がそのプロジェクトによって解決されたか。 そのプロジェクト中で発明的な部分・自分なりに工夫を凝らした部分はどこか プロジェクトに関するダイアグラムをひとつまたは二つ (たとえばクラス階層図、キーとなるロジック、コンポーネントの連携図、サーバー・クラスターの構成図など、そのプロジェクトのコアとなる部分を図式化したもの)</p>		
エントリー先	https://careers.microsoft.com/careers/JA/JP/Graduate.aspx		
Message	<p>2014年にご卒業の大学生・大学院生の皆さんを対象に、ソフトウェア開発部門でインターンを募集します。 参加される皆さんには、こちらで用意した各種のプロジェクトに取り組んでいただけます。</p> <p>インターンシップ期間は2ヶ月と少し長いですが、日本マイクロソフトの最前線でグローバルに活躍する様々な職種の開発エンジニア、と過ごす時間は、ソフトウェアの最新テクノロジーなどを学べるだけでなく、皆さんの今後のキャリアを具体的にイメージするためにも、とても貴重な経験になるはずです。世界中の人々に影響を与える技術が生まれる現場でプロジェクトに参加してみませんか? 皆さんのご応募をお待ちしています。</p>		

ソフトウェア開発エンジニア Internプロジェクト

プロジェクト名	プロジェクト内容	職種
日本語入力における個人適応	日本語入力の新しい個人適応モデルについて取り組みます。特徴量、モデル設計、学習手法について検討し、実装および評価をおこないます。	SDE
		SDET
		PM
IMEユーザーフィードバックからのデータマイニング	ユーザーから送られてくる誤変換や登録単語などのデータを統計的に分析、可視化することにより、IMEユーザーについての新しい知見を得ることを目指します。	SDE
		SDET
		PM
Windows Phone 辞書ツール アプリの開発	Windows Phone 日本語入力を拡張する辞書ツール アプリの開発を行います。	SDE
		SDET
		PM
マルチモダルな入力の試作	マルチモダルな入力ツールを試作します。タッチや音声認識などの入力技術を利用します。ターゲットシナリオに基づき、ユーザーエクスペリエンスを試作・評価します。	SDE
クラウドサービスと統合された Windows8 向けOfficeアプリケーション	Office Japan チームはマイクロソフトの重要なグローバル開発拠点の一つです。このインターンシッププログラムでは経験豊富なエンジニアとともに世界中のユーザー向けの製品開発プロジェクトに加わっていただきます。クラウドサービスと統合されたWindows8向け Office アプリケーションの開発（仕様作成・コーディング・テスト）を行います。	SDE
		SDET
		PM
次世代 Office用アドイン開発	経験豊富なエンジニアとともに次世代のMicrosoft Officeの最新のテクノロジーを使用してアドインの開発（仕様作成・コーディング・テスト）を行います。開発したアドインは実際に次世代Microsoft Officeと共にリリースされ数百万のユーザーに使用される予定です。	SDE
		SDET
		PM
日本のコンシューマー向けOfficeウェブサービス	プログラムマネージャインターンとしてMicrosoft Officeが日本のコンシューマーユーザーにとってどうあるべきかを考えていただきます。日本の若年層ユーザー同士のコラボレーションを支えるOffice クライアントアプリケーション・ウェブサービスをデザイン・プロトタイプングします。	PM
Windows Liveサービス向けWindows 8 Metro プロトタイプ・アプリケーションの企画およびデザイン	Windows Liveサービス関連のWindows 8向けMetroアプリケーションの新機能の提案・デザイン・プロトタイプを行います。	PM
Windows Liveサービス向けWindows 8 Metro アプリケーションのプロトタイプ実装、コンセプト検証	Windows Liveサービスのプラットフォームおよび開発環境を使用したWindows 8向けMetro アプリケーションのプロトタイプを実装し、コンセプトを検証します。	SDE
テレBingアプリのデザインとプロトタイプング	テレBingは、iOS上のモバイル番組表として、多数のユーザーから好評を得ているアプリです。本プロジェクトでは、テレBingアプリの新機能に関するデザインからプロトタイプングまでを行います。	PM
検索エンジン使用時における、ユーザ行動の分析	本プロジェクトでは、検索エンジンのユーザが実際にクエリを投げてからどのように目的のWebページを探そうとするのか、どのように検索クエリを変更するかなど、ユーザの行動を分析し、ユーザの意図を理解することを目指します。	PM
Bing新機能のプランニングと実現	検索エンジンは、単にWebページの結果を並び替えて表示するだけではありません。検索結果の画面上にはそのほかにも多くの機能が存在します。本プロジェクトでは、Bingにおける新機能を自ら考案、調査を行い、実際に実現させることを目指します。	PM
検索品質向上を目的としたWeb上の文書データからのキーワード抽出	Bingにおける検索品質の向上のためには、キーワード（エンティティ）をいかに有効に取得、活用するかが重要となります。本プロジェクトでは、実際にWebから有効なキーワードを抽出する手法を考え、実践します。	SDE
検索インデックス用の単語辞書のアップグレード	検索エンジンは、日々生じている新単語に対応していかなければなりません。本プロジェクトでは、Bingが持つ大量のデータを利用し、検索インデックス用の単語辞書の品質向上に取り組みます。	SDE