

ITプロジェクトマネジメントの仕事が まるごと、ダイレクトに分かる。 MISAの「IT業界体験インターンシップ」。



成果発表会

理系・文系すべての学生さんへ! 気になるIT業界の仕事を経験するチャンス!

クライアントなどの要望に応えながらシステムを構築するSE(システムエンジニア)は、プロジェクトのリーダーポジションの人物として、システムの設計から開発行程の管理、テスト、納品まで皆と協力して行います。しかし、従来の各企業単位のインターンシップでは、セキュリティ制約などIT業界特有の事情もあり、「SE業務の全体のプロセス」はなかなか体験できませんでした。

本インターンシップは、この課題を克服。IT業界への就職が気になる学生の皆様に、設計・開発の模擬体験を通じ、IT業界のことや、業界における実務の流れをトータルに把握していただくことを主眼に企画しております。

このたび、本プログラムへの参加学生を募集いたします。

■企業で活躍中の技術者による直接指導のもと、民間IT企業の業務を模擬体験!

MISA 会員企業の現役SE(システムエンジニア)による指導のもとで、実際に、システムの企画・設計・開発のプロジェクトを推進。学生の身ではなかなか体験できないIT業界の任務や、その業務の全体イメージがしっかりと掴めます。

■校風、特色の異なる学校から学生が集う! 共同プロジェクトの推進で、ヒューマンスキルを磨く

「コミュニケーション力」「課題発見・解決力」「チームワーク」etc...。企業が採用の際に重視する、こうした社会人基礎力とは何を意味するのか? 協力して実務体験をすることで理解が深まります。

■MISA主催 IT業界体験インターンシップ『IT企画開発・マネジメント実践コース』

対象: 大学学部3年生(2年生)、高専4年生、専門学校の高度専門士4年課程の3年生

テーマ: (一例)社員情報検索システムの構築、福利厚生予約管理システムの改良開発など

担当講師: 一般社団法人宮城県情報サービス産業協会会員企業より、第一線で活躍する現役のSE技術者が担当します

会場: 東北電子専門学校(JR 仙台駅前)

2015年度 開催日時と予定カリキュラム

日程	Aクラス	Bクラス	内容
1日目	8/17(月)		システム開発プロジェクトの概要
2日目	18(火)		顧客ヒアリング・要件定義
3日目	19(水)		システム基本設計
4日目	20(木)		プログラム詳細設計
5日目	21(金)		(MISA会員業界研究・懇親会)
6日目	22(土)		プログラム実装
7日目	29(土)		システムテスト
8日目	9/5(土)		納品と全体の振り返り
9日目	11/10(火)		成果発表会(企業・一般見学あり)



修了証書授与



※カリキュラム内容は予定です。受講者の状況や講師の計画等により変更がある場合があります

※受講者の進捗状況に合わせ、カリキュラム内のいずれかの日程で理解度を確認する為の試験を実施します。

※インターンシップ期間中、止むを得ぬ事情の場合に学校側判断で公認欠席が適用される場合があります。

MISA IT業界体験インターンシップ 『IT企画開発・マネジメント実践コース』

【実施要項2015】

主 催	一般社団法人宮城県情報サービス産業協会 (MISA)
連携・協力	東北電子専門学校 提携教育機関の一員として、会場提供と、開催当日の講座運営を担当します。
目 的	■『IT企業ならではの<プロジェクトマネジメント手法>を用いた、システム開発プロジェクトの模擬体験』 ・このチャンスを活かしてSE(システムエンジニア)の実務の流れを体験しましょう！
対 象・資 格	■MISA 会員企業など地域 IT 企業への就職を希望、または検討している、 「大学学部3年生(2年生)」「高専4年生」「専門学校の高度専門士4年課程の3年生」の方 ・学校、学部は問いません(情報処理の基礎的な知識があることが望ましい)。 仙台圏以外の学生も参加できます(期間中会場まで通えることを前提とします)。 学内制度で“インターンシップ”が2年次実施となっている場合、申出により2年生の参加が可能です
開 催 時 間	■9:30~17:00講座(全7回)合計56時間+成果発表会+成果発表会(8時間)、業界研究・懇談会 ・学校混合の5名~6名程度でプロジェクトを組み、MISA会員企業の現役技術者の指導のもと、ITシステムの設計から開発までトータルに、プロジェクトマネジメントの実務を体験します。 ※演習等の都合により、終了が若干遅くなる場合もございます。 ※インターンシップ期間中、止むを得ぬ事情の場合に学校側判断で公認欠席が適用される場合があります。
予 定 定 員	■最大20名程度×2クラス(各学校から集まった学生の混合クラスです) ※クラス分けは受講決定後に希望を取りますが、希望通りにならない場合もあります。
会 場	■東北電子専門学校 JR仙台駅から徒歩5分(駐車場なし)東北電子専門学校 URL/http://www.jc-21.ac.jp/
単 位 認 定	■制度上認められる場合は、学校毎の判断で指定の単位認定があります(2単位程度) ・「修了証書」を発行...講座(全7回)合計56時間+成果発表会(8時間)・業界研究・懇談会の中で8割以上の出席で、修了証書を発行いたします(原則として成果発表会への出席は必須です)。 ■修了証とは別に、「スキル修得証明書」を発行します。 ・講座の受講姿勢、チームへの貢献状況、試験結果をもとに、スキル修得証明書を発行します。 自分のスキルを理解する指針として役立つことができます。
自己負担費用	■なし *ただし、各自USBメモリ(16Gバイト以上)を用意してください。
そ の 他	■事前説明会は開催いたしません。詳細は実施事務局(MISA 人財確保推進委員会)へお問合せください。 ■IT業界を志望する文系学生の皆さんもぜひ、ご参加ください 本事業の目的は、『ITシステム設計・開発のプロジェクトをマネジメントする仕事とは、どんなものなのか』を広く体験して頂くことです。プログラミング経験があるに越したことはありませんが、プログラミング技術のあるなしは参加にあたっての前提条件とはいたしません。多くの学生のご応募をお待ちしております。
申 込 方 法	申込開始:2015年6月8日(月)～申込締切:2015年7月3日(金) ■MISAのホームページでご紹介するインターンシップ申込専用サイトからお申し込みください ・申込時に各自の連絡先メールアドレスをお預かりします。受講者決定通知、受講案内、クラス分け希望調査などは全てメールにて通知いたします。 ・参加決定通知は7月10日(金)頃にメールにて送信予定です。万一通知が1週間経過しても届かない場合は、お手数ですが実施事務局までお問い合わせください。

お問合せ先：MISA IT業界体験インターンシップ実施事務局 中嶋 (人財確保推進委員会)

MISA会員企業 株式会社PRO&BSC TEL:022-200-9006



MISAとは?…宮城県内のIT企業約160社で組織するIT業界団体。業界の発展を担うIT人材研修や、大学・高専他業界との連携、行政機関への提言、施策実施への協力などを事業として行っています。

MISA ホームページ URL : www.misa.or.jp

