

長崎 IT 業界研究会

2018年7月17日(火)

於: 長崎県立大学シーボルト校 中央棟 M104教室 16:20~17:50

主催: 長崎県産業労働部 若者定着課、長崎県立大学シーボルト校
協力: (一社)長崎県情報産業協会



長崎県内情報サービス業(NISA会員企業 5社)の参加により、分野別の業種や職種について企業説明会が開催されました。

長崎県内にどのような情報サービス系の会社があるかを学生に良く知ってもらうことを目的としています。これにより、新卒者の就職先として、または、将来Uターンで県内企業へ就職される場合の就職先として選定して戴けるよう、各企業からの会社説明会の後、別途、企業別に設けたブースにおいて学生と企業間の交流タイムが設けられました。

■ 企業説明会(業種・職種説明)

① 株式会社 イシマル



経営企画室長 総務部次長 山下様

主な業種・職種: 【クラウドシステム開発】

厚生労働省の「学歴別卒業後3年以内離職率の推移」によると、大卒者が3年以内で離職する若者は3割を超えており、社会問題化しています。

企業と新入社員とのミスマッチが、早期離職の原因の一つと言われています。

イシマルは、創業135年で、昭和48年に石丸文光堂から独立した会社です。

現在、IT部門では、企業のオフィスのソリューション・トータルコーディネートを主体としており、年商約59億円、従業員172名の九州ではトップクラスの会社です。ここ3年間の新入社員の離職率が「0」を続けています。

2017年度: 採用実績5名、離職者0名

2016年度: 採用実績2名、離職者0名

2015年度: 採用実績7名、離職者0名

② NBC情報システム株式会社



常務取締役 荒木様

主な業種・職種: 【受託開発】

受託事業とは、「①顧客企業が業務の遂行に利用する情報システムや業務用ソフトウェアなどの開発を支援すること」、「②顧客が利用・販売する製品の開発を請け負うこと」です。

現在、社員144名の内、SEが100名います。

「技術力、マネジメント力、コミュニケーション力、自助力」を総合的に備えた優れたSEが事業を担っています。

業務の事例として

- ①自治体へのソリューション提供
- ②民間企業へのソリューション提供
- ③医療/介護へのソリューション提供

などがあります。会社とは、CS(顧客満足度)、ES(従業員満足度)を向上し、自分を成長させてくれる場です。

③株式会社 亀山電機



総務部 吉野谷様

主な業種・職種【制御装置ソフトウェア開発】

亀山電機は、IA-OA-Webの3事業を行っています。
①IA(Industrial Automation): PLC(Programmable Logic Controller)によるシーケンス制御など、自動化に関する各種制御装置の製作・販売。
②OA(Office Automation): ITソリューションのプロ集団としてお客様に密着したシステム開発、サービスを提供。
③Web: ホームページ作成、年間保守サービスなどによるインターネットビジネスをサポートしています。特に、ドイツシーメンス社の認定を受けてPLCを取り扱っているのは九州に3社、長崎では亀山電機1社のみです。今後、東南アジアを拠点とした海外進出を計画中です。

④システムファイブ株式会社



代表取締役 佐藤様

主な業種・職種【組み込みソフトウェア開発】

ICT(Information and Communication Technology)技術、とIoT(Internet of things)技術で、エネルギーと医療・福祉の分野で社会貢献していきます。開発型のシステムを得意としている会社です。
第4次産業革命の時代に入り、国や長崎県でもIoTへの取り組みを促進しており、今後の動向として、「IoT」、「ビッグデータ」、「AI」がビジネスの中心になります。
主なIoT製品に長崎市の優れモノ認証を受賞した
①SEMS(スモールオフィス向けエネルギー管理システム)
②suisuiNurse(看護記録サポートシステム)があります。
今後の新規開発への取り組みとして「海中ロボット、農業分野向けIoT、製造業分野向けIoTシステム開発」などを推進中です。

⑤不動技研工業株式会社



ソリューションサービス部 部長 内野様

主な業種・職種【製品開発】

長崎に本社を置き、神奈川、高砂など3事業所、2出張所を展開しており、従業員376名(男性304名、女性72名)の会社です。売上は、約34億円(2017年度実績)で、業績を順調に伸ばしています。
現在の主な取引先は、MHPS(三菱日立パワーシステムズ)54%、日産自動車29%、三菱重工業9%などです。
Linuxなどのオープンソフトを使ったシステム開発を得意としています。
顧客のシステム改善、インフラ整備、サービス拡充を始め、1台のサーバーに200台のPCを接続可能とするなどハイブリッドシステム方式への性能向上を推進しています。

■ 企業と学生の交流ブース

① 株式会社 イシマル のブース(Booth)



② NBC情報システム株式会社 のブース(Booth)



③ 株式会社 亀山電機 のブース(Booth)



④ システムファイブ株式会社 のブース(Booth)



⑤ 不動技研工業株式会社 のブース(Booth)



◆ 学生と企業と学生の交流会



今回は、25名の学生に参加して戴きました。学生の内訳は、3年生が23名、2年生が2名でした。

参加した学生の感想として、「初めて企業説明会に参加し、実際に企業の方の話を聞いて、将来の事を考えるきっかけとなったので参加して良かった」、「交流タイムで企業の方と直接話ができ良かった」、「もっとほかの業種の、メディア、広告、デザイン系(Web、DTP)などの企業の話も聞いてみたい」などの活発な意見がありました。

次回の県立大シーボルト校に対する企業説明会は、平成30年12月11日(火)に開催予定です。