

## 日立電サ 自社のコンピュータシステム技術学校で 品濃小学校6年生全員にIT体験教育を実施

～ パソコンの分解・組み立てやTV会議を体験 ～

日立電子サービス株式会社（以下「日立電サ」、本社：東京都港区、代表取締役 社長執行役員：百瀬次生）は、11月20日（火）、横浜市戸塚区品濃町にある自社のコンピュータシステム技術学校（以下「コ学」）において、近隣の横浜市立品濃小学校6年生43名を招き、パソコンの分解・組み立て等のIT体験教育を実施しました。本教育は、近年日本の教育界において深刻化が叫ばれている児童・生徒の「理科離れ」の現状を打破する糸口の一つとして、子どもたちへのアンケートで要望が多かったパソコンの分解・組み立て、またTV会議を実際に体験してもらうこととしたものです。

当日は品濃小学校6年生42名に加え保護者7名、校長先生および担任の先生3名、日立電サ・新人社員32名（講師24名・サポートスタッフ8名）、その他スタッフ14名（合計98名）が参加し、賑やかなIT体験教室となりました。パソコンの分解・組み立てでは子どもたちは、初めて見るパソコン内部の狭い空間に多数の部品が整然と並んでいることに驚きと感嘆の声をあげ、自分で作業をする楽しさを学びました。またTV会議の体験では別室に設置されたモニターを通して子どもたち約20名が代わる代わる自己紹介を行ったり、“働く”ことについて日立電サ・新人社員との間で質疑応答が行われました。



▲パソコン分解の様子



▲TV会議体験の様子

### 【当日の実施内容】

1. 子どもたちと当社新人社員の名刺交換と自己紹介
2. パソコンの分解および組み立て（1台／2名）
  - ① 本体、液晶ディスプレイ、キーボード、マウス取り外し
  - ② 本体のカバーを取り外し中身の見学および解説
  - ③ 組み立て
  - ④ インターネットに接続して動作確認
3. TV会議の体験（離れた2つの会場をTV会議で接続）
  - ① 2会場を接続した自己紹介
  - ② 子どもたちから社員へ仕事に対する質疑応答

## ◆参加者の感想

子どもたち	・普段できないパソコンの分解が一番楽しかったし、すぐためになった！ ・パソコンのしくみを会社のお兄さんが分かりやすく優しく教えてくれた。
保護者	今回の IT 体験教育がなければ、パソコン分解・組み立てを一生経験する機会がない子もいるのではないのでしょうか。本当に貴重な体験をさせていただきました。
担任の先生	子どもたちは初めての体験に朝から緊張していたが、すぐに打ち解けて楽しんでいる様子が見て取れました。“パソコンの分解および組み立て”では普段からパソコンを触ることが多い子どもたちも、中身までは未知の世界でしたので貴重な体験だったと思います。また“TV会議の体験”では、マイクと映像を通して離れた場所にいる仲間とのコミュニケーションをとっても楽しめた様子でした。来年以降も是非お願いします。
日立電サ 新人社員	人に教える経験は初めて。部品についても、名称よりもどういった役割をするのか、ゲームに例えたり分かりやすく伝えることが大事だと実感しました。

この体験から自分で作業をする楽しさを学び、子どもたちの理系の科目に対する見方が変わったことを実感しました。また、当日教育を行ったのは当社の新人であり、学習内容の再確認とともに対人コミュニケーションスキルの向上にもつながりました。

日立電サは今後も、品濃小学校との交流を継続してだけでなく、他校からのお話があれば協力していきたいと考えております。

## ■ コンピュータシステム技術学校（コ学）について

コンピュータシステム技術学校(コ学)とは、新人教育に力を入れてきた日立電サ独自の人財育成機関。日立電サへの入社後、ここでITスキルの普遍的基礎とヒューマンスキルの基礎など約8ヶ月間の教育を行い、配属後はお客様へ最高のサービスを提供するプロフェッショナルな人財を育てます。

## ■ 日立電子サービス株式会社について

日立電子サービスは、「お客様の飛躍を支えるベスト・ソリューション・パートナーになる」を経営ビジョンに、情報システムにおける企画・調達から設計・構築、導入、運用、保守のライフサイクル全体にワンストップで対応する「統合サポートサービス」を展開。ハードウェア/ソフトウェアが一体となった、より進化したトータルなソリューションを提供。全国320カ所のサービス拠点網と日立ソリューションサポートセンターを中心に、24時間365日万全の体制で、安心と信頼の情報システムを“安心の「電サ」”が実現します。

## ■ 報道機関問い合わせ先

日立電子サービス株式会社 社長室広報グループ【担当：矢野、<sup>うえかわ</sup>上川】

〒108-0073 東京都港区三田 3-13-12（三田MTビル）

TEL：03-5441-9262（ダイヤルイン）、FAX:03-5441-9243

E-mail: ans1@hitachi-densa.co.jp

※画像データ等のご要望などございましたら、上記担当者までご一報下さい。

※本リリースに記載の会社名および製品・サービス名は各社の商標または登録商標です。