



平成29年度 インターンシップ 実施模様

研修部



1. はじめに

情報通信エンジニアリング協会では、学生の就業体験の機会を提供するインターンシップを毎年実施しており、今年度も8月下旬～9月上旬にかけて実施しましたので、その実施模様を紹介します。

2. 開催日程・場所

平成29年8月21日（月）～9月1日（金）

1 週目 [実習・施設見学等]

- ・ITEA東日本研修センター（埼玉県さいたま市）
- ・ITEA西日本研修センター（大阪府吹田市）

2 週目 [業務体験]

- ・関東エリア
株式会社協和エクシオ
日本コムシス株式会社、株式会社ミライト
株式会社ミライト・テクノロジーズ
- ・関西エリア
株式会社協和エクシオ、日本コムシス株式会社
株式会社ミライト、日本電通株式会社
株式会社ミライト・テクノロジーズ

3. 参加学校数・学生数

今年度の学生数は、全体で41人となり、専攻が情報通信系のみならず、機械・材料・環境安全系など幅広い学部学科からの参加がありました。また、女子学生、留学生が多数含まれています。

表1 参加学校数・学生数

	学校数		学生数			
		(再掲) 新規校		男子	女子	(再掲) 留学生
関東エリア	14	8	26	19	7	1
関西エリア	7	2	15	13	2	1
合計	21	10	41	32	9	2

4. 実施模様

(1) 1 週目

①関東エリア：東日本研修センターにおいて、講演、座



写真1 光開通工事実習



写真2 安全実習



写真3 NTT東日本霞ヶ関ビルの通信設備見学



写真4 NTT技術史料館見学



写真5 グループワーク



写真6 グループワーク結果発表

学、光開通実習およびメタル開通実習、安全実習、NTT技術史料館・NTT東日本霞ヶ関ビル施設見学等を実施するとともに、最終日にはグループワークを行い、学校関係者を迎え会員会社・ITEA職員参加による成果報告・意見交換会を実施しました（写真1～6）。

②関西エリア：西日本研修センターにおいて、講話、座学、光芯線接続、PCセットアップ、NTT西日本大阪中央ビルの施設見学等を実施しました。この一週間の経験が、翌週に実施する会員会社での職場体験に役立つ内容としています。

また、2週目の最終日に学生・会員会社・ITEA職員による成果発表会および意見交換を実施し、研修生への今後の就職活動に向けたアドバイスや激励を行いました。実施模様の一部を写真で紹介しします（写真7～12）。



写真7 座学



写真8 光芯線接続



写真9 PCセットアップ



写真10 NTT西日本研修センターの施設見学



写真11 高所作業車体感



写真12 成果発表会

(2) 2週目

各社において、グループに分かれアクセス・ネットワーク・モバイル等の各現場業務を見学・体験しました。その実施状況の一部を写真で紹介します。

①関東エリア

■株式会社協和エクシオ



光クロージャ取付実習



成果報告会

■日本コムシス株式会社



とう道補修工事見学



ラック取付実習

■株式会社ミライト



光開通工事見学 [マンホール]



光開通工事見学 [ユーザビル内]

■株式会社ミライト・テクノロジーズ



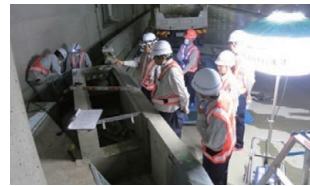
カスタマー・システム・サポート・センタ見学 [太陽光発電遠隔監視室]



カスタマー・システム・サポート・センタ見学 [保守業務受付疑似体験]

②関西エリア

■株式会社協和エクシオ



基盤系業務の見学



アクセス系現場の見学

■日本コムシス株式会社



ネットワーク系業務の体験



ネットワーク系現場の見学

■日本電通株式会社



バケットの乗車体験



LTE無線基地局工事の見学

■株式会社ミライト



モバイル設備の見学



アクセス系現場の見学

■株式会社ミライト・テクノロジーズ



アクセス系業務の体験



モバイル事業の体験学習

5. おわりに

参加学生からは、すべてが新鮮で通信建設業界に対する見識が深まり良い体験となり、就活に対するモチベーションがさらに向上した。学校関係者からは、他大学の学生と実習体験・グループワークを通じての議論は有意義。などの意見がありました。

今後もITEA研修センターおよび会員会社が連携してインターンシップに取り組み、多くの学生が当業界をチャレンジするきっかけとして継続する予定です。